

CATALOG

SCULE ȘI
DISPOZITIVE
PENTRU CONSTRUCȚII



MONDELIN

PRODUCĂTOR FRANCEZ

MONDELIN, PRODUCĂTOR FRANCEZ de unelte și echipamente de mână din 1952

Compania Mondelin a luat naștere în 1952 din dorința lui Roger Mondelin de a facilita munca montatorilor de plăci de gips-carton, tencuitorilor-vopsitorilor, zidarilor, montatorilor de plăci de gresie, constructorului de fațade și producătorilor de plăci de beton oferându-le instrumente mai potrivite nevoilor și proiectelor lor, inspirate de munca lor și bine gândite.



Pe șantierele dumneavoastră de peste 70 de ani

Din 1952, continuăm să găsim inspirație: mergând pe șantiere, ascultând meșterii, inspirându-ne din acțiunile lor, adaptându-ne la constrângerile lor pentru a crea instrumente utile, robuste, eficiente.

Noua identitate

Recent, ne-am schimbat imaginea și am adoptat drept „semnătură de marcă” un slogan care rezumă 70 de ani de muncă: **INSPIRAT DE MEȘTERI PE ȘANTIERELE DE CONSTRUCȚII.**

www.mondelin.ro
Site nou,
identitate nouă



Urmăriți-ne pe:



CALITATE MONDELIN



Produse garantate

La Mondelin, calitatea este prioritară. Toate produsele noastre beneficiază de garanția legală de doi ani de conformitate, însă multe scule și echipamente au o garanție mult mai mare, precum Levpano® garantat 5 ani, scările noastre sau PIRL Gardia garantat 10 ani etc.



Piese de schimb disponibile pentru a înlocui o piesă uzată sau deteriorată

Avem în stoc un număr mare de piese de schimb pentru echipamentele noastre precum Levpano®, scări, trepte, platforme, Gardia și multe altele, pentru a prelungi durata de viață a uneltelor și echipamentelor noastre.

Reparații pentru echipamente efectuate de echipele Mondelin

Proiectăm și fabricăm unelte făcute pentru a dura! Ai fi surprins să vezi numărul mare de Levpano® de peste 20 de ani încă în uz!

Reparăm echipamente și dispozitive Mondelin, indiferent dacă sunt generații mai vechi sau mai recente, direct în cadrul fabricii noastre din Ambierle.



CUPRINS

MESERII

Montator plăci de gips-carton – tencuitor/ zugrav	11
Zidar	63
Constructor de fațade	81
Constructor șape de beton.....	93
Montator gresie și faianță.....	105

ECHIPAMENTE

Acces la înălțime	121
Mese de lucru	135
Instrumente de manipulare	138

INSTRUMENTE UNIVERSALE

Măsurare, trasare, tăiere	145
Instrumente pentru mai multe meserii ..	163
Dispozitive fixare dușumele	171
Protecția șantierului	172
Echipament individual.....	175
Curățenie pe șantier	180

UNELTE MARCA MOB

Terasament	186
Lucrări de structură	191
Unelte forjate	195
Tinichigiu	209
Mistrii.....	211

*Mondelin și MOB sunt 2 mărci ale grupului de familie francez Novalia.
Sculele marca MOB completează oferta Mondelin.*

INDEX	218
-------------	-----



○ ISTORIE A INOVAȚIEI



1952, Roger Mondelin își creează compania

Roger Mondelin avea abilități în realizarea de machete: meseria ancestrală a celor care creează „modelele” din lemn pentru piesele de turnătorie. La granița dintre tâmplărie, cioplit, strunjirea lemnului și metalurgie, el a proiectat apoi cu aceeași precizie primele sale unelte și utilaje de mână pentru meseriașii în construcții: gletiere din lemn, mese pentru tapet și scule pentru gips-carton...

Datorită uneltelor sale de calitate și expertizei sale, Mondelin a devenit o mică afacere de familie în anii 1960.

Anii 1960, un punct de cotitură în istoria Mondelin

În 1959, Roger Mondelin l-a recrutat pe Gérard Nurain pentru a conduce producția în cadrul fabricii. Acesta a fost urmat de Jean Granet, primul său „reprezentant”. Acest trio a deținut controlul deplin asupra ideilor, producției și marketingului și a reușit să dezvolte compania în toată Franța.

Roger Mondelin a putut în continuare să petreacă mult timp pe șantierele de construcții, discutând cu meșterii și înțelegând nevoile lor reale. El a păstrat constant legătura cu aceștia, iar aceasta rămâne una dintre valorile noastre de bază și astăzi.





În 1969, Mondelin se mută la Ambierle

La câțiva kilometri de Roanne, se construiește actuala noastră unitate de producție. În această fabrică sunt proiectate, dezvoltate și fabricate uneltele și echipamentele noastre. De atunci, fabrica Ambierle a continuat să se extindă. Mai mult decât „Made in France”, instrumentele noastre sunt „Made in Ambierle”.

Mondelin astăzi

Vizionați „Aventura Mondelin, 70 de ani în slujba artizanilor” și intrați în inima companiei noastre descoperind ce alcătuiește ADN-ul nostru, la 70 de ani de la crearea sa.



Mondelin, un pionier

Din 1952, Mondelin a dezvoltat un număr mare de unelte și echipamente de mână:

- > Anii 1960: primele gletiere din lemn pentru zidari și tencuitori.
- > Anii 1970: primele gletiere din aluminiu pentru îndreptarea și netezirea tencuielilor.
- > 1976: primul utilaj pentru montarea plăcilor de gips-carton din Europa, Levpano®.
- > Anii 1980: crearea unei game de unelte pentru tencuitori: cărucioare pentru transport plăci, leviere-parghie basculante pentru pozitionare plăci, leviere pentru plăci, trasoare și tăietoare pentru plăci.
- > Anii 1990: primele dispozitive de finisare beton, gletiere și mistrii pentru netezirea plăcilor de beton, dispozitive pentru montatorii de gresie-faianță, etc.
- > În anii 2000: primul Levpano® adaptat pentru montarea verticală a plăcilor de gips-carton.

O ECHIPĂ DE CERCETARE ȘI DEZVOLTARE ALĂTURI DE MEȘTERI

PE ȘANTIERELE DE CONSTRUCȚII ÎN FIECARE ZI

Așa cum a făcut Roger Mondelin în 1952, continuăm să vizităm zilnic șantierele de construcții, împreună cu echipa noastră de cercetare și dezvoltare pentru a vedea, asculta, înțelege noile nevoi și cerințe, dar și pentru ca fiecare nou produs să fie testat și aprobat de către profesioniști înainte de a fi lansat în producție. Cine știe mai bine decât un profesionist pe șantierul său dacă unealta noastră este eficientă?

În cadrul echipei noastre de cercetare și dezvoltare, îmbunătățim în mod constant instrumentele și echipamentele.

Pentru ca acestea să fie mai eficiente, mai confortabile, mai ergonomice, regândim și

adaptăm materialele, mânerele, lamele, formele și dimensiunile. De asemenea, inventăm instrumente noi, mai funcționale și mai ingenioase, care răspund nevoilor reale ale profesioniștilor. Facem toate acestea păstrând ceea ce a reprezentat punctul nostru forte din 1952: calitatea, robustețea și durabilitatea produselor.



INSTRUMENTE FĂCUTE SĂ REZISTE

Unelte robuste și durabile

Meșterul este într-adevăr piesa centrală a fiecărei etape a dezvoltării produsului. Pentru a vă satisface nevoile, calitatea, caracterul practic și robustețea au prioritate. Fiecare unealtă este proiectată până la cel mai mic detaliu, servind confortului și performanței celor care o folosesc. Finisajele nu datorează așadar nimic întâmplării. Când un meșter folosește o gletieră Mondelin, marginea lamei acesteia este gata de utilizare, fără a fi nevoie să fie șlefuită.

Când o lamă evoluează, vocația companiei nu este de a „schimba” și de a inova cu orice preț, ci mai degrabă de a se adapta nevoilor meșterilor.

**În spatele fiecărei inovații,
se află un meșter.**



Soluții personalizate, nu doar unelte

Dincolo de caracterul practic și robustețea uneltei, ne dorim eficiență și ne gândim, pentru fiecare unealtă, la modul în care va fi folosită și sarcinile pe care le va permite să fie îndeplinite.

Pentru a tencui la înălțime, nu e nevoie doar de uneltea potrivită. Înseamnă, de asemenea, să ai echipamentul potrivit, o scară stabilă și practică, cu un raft pentru a-ți așeza găleata cu ipsos și un echipament care trece printr-o ușă fără a fi nevoie să fie pliat. Înseamnă să lucrezi în deplină siguranță cu PIRL Gardia, de exemplu, cu roți cu arc pentru o mișcare lină, roți interioare care să se apropie de un perete și, în sfârșit, să poți folosi gletiera potrivită.

Mai mult decât unelte, mai mult decât echipamente, proiectăm soluții reale pentru a face sarcina fiecărui meșter mai ușoară, mai confortabilă, mai precisă și mai sigură.

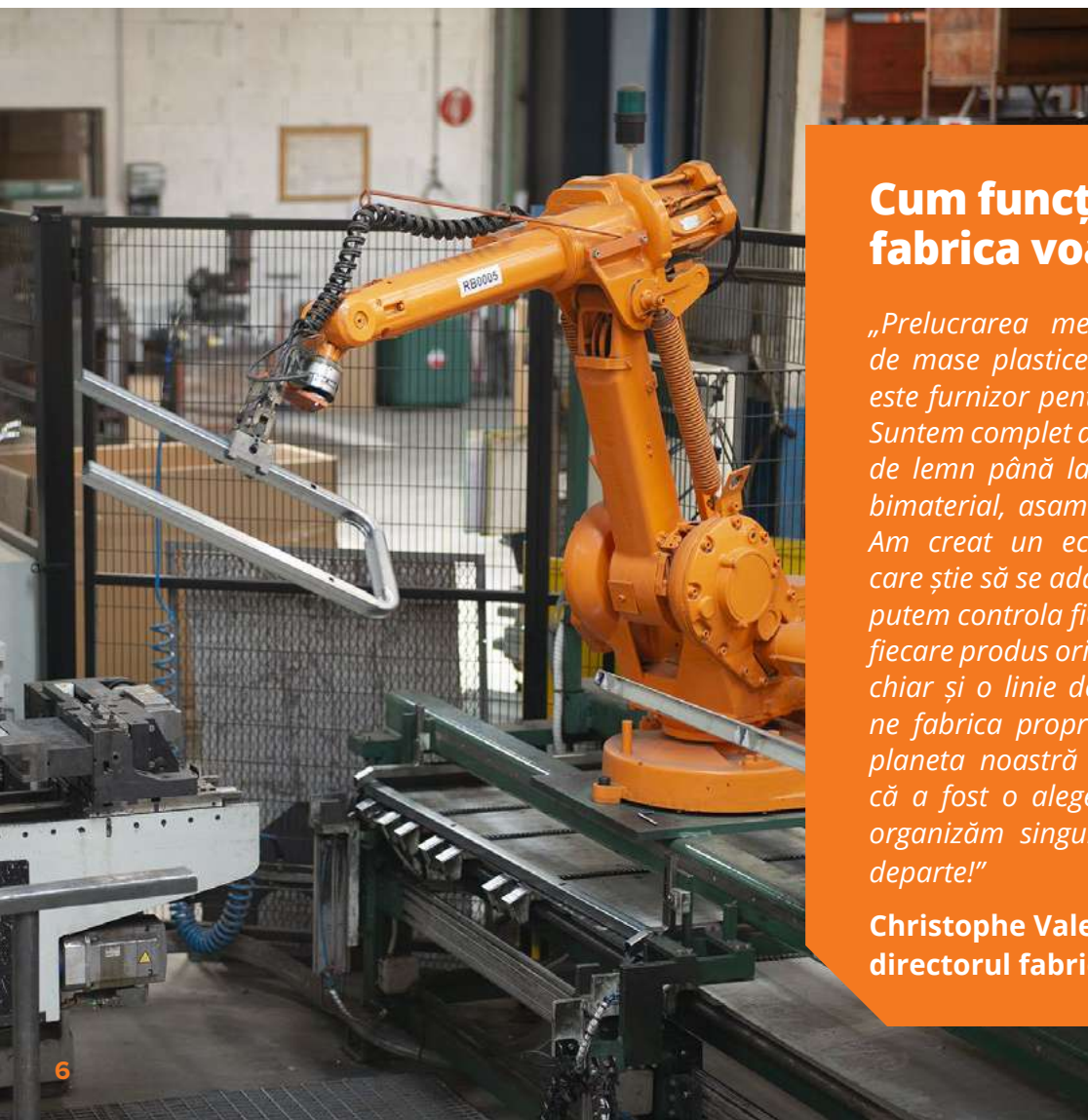


UNELTE PRODUSE ÎN FABRICA NOASTRĂ

Fabricat în Ambierle

Creată în 1969, istorica fabrică Mondelin situată în Ambierle, în Loire (42-Franța), s-a extins din nou în 2022. Se dezvoltă continuu, cu o investiție de aproximativ 1 milion de euro în fiecare an pentru implementarea și reînnoirea parcului său de utilaje, pentru a rămâne eficientă și inovatoare

Fabrica are trei unități strategice: prelucrarea metalelor, lemnului și plasticului.



Cum funcționează fabrica voastră?

„Prelucrarea metalelor, tâmplăria și injecția de mase plastice - fiecare dintre aceste unități este furnizor pentru celelalte în fabrica noastră. Suntem complet autonomi, de la întregul buștean de lemn până la injecția mânelor noastre bimaterial, asamblarea lor și așa mai departe. Am creat un ecosistem complet, performant, care știe să se adapteze. Acest lucru înseamnă că putem controla fiecare detaliu și putem modifica fiecare produs oricând dorim. Am integrat recent chiar și o linie de pliere a cartonului, pentru a ne fabrica propriile ambalaje. Clienții noștri și planeta noastră ne cer mai puțin plastic, așa că a fost o alegere evidentă pentru noi să ne organizăm singuri. La Mondelin, mergem mai departe!”

Christophe Valette,
directorul fabricii Mondelin

Prelucrarea metalului: expertiză de bază a companiei Mondelin

Modelarea și tăierea tuburilor, benzilor din oțel și oțel inoxidabil, îndoirea aluminiului, tăierea cu laser, degresarea, îndoirea sunt operații și tehnici folosite în fabrica Mondelin din Ambierle. Avem capacitatea să lucrăm cu toate grosimile și formele metalului pentru a fabrica sculele noastre.

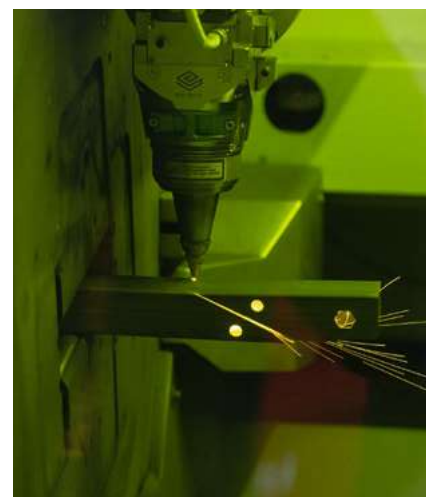
“Metalul este materialul cheie în fabrica noastră. Stăpânim tehnica finisajelor lamelor și, mai presus de toate, lucrăm cu materii prime de înaltă calitate. Pur și simplu, pentru că vrem să producem scule fiabile și robuste, care să răspundă nevoilor clienților noștri meșteri.”

Denis Narelli, șeful Departamentului de Cercetare și Dezvoltare și al Atelierului de Lăcătușerie din fabrica Mondelin



O extensie de 850 m²

Inaugurat la finalul anului 2022, acest nou spațiu ne-a permis să ne extindem și să ne reorganizăm atelierul de sudură mecanică. A fost integrat un nou laser de tăiere, mult mai rapid și care consumă mai puțină energie. Acest lucru ne-a permis, de asemenea, să extindem și să regândim spațiul nostru de depozitare a tuburilor.



Injectie de mase plastice

Atelierul de injectie a maselor plastice - una dintre cele mai vechi expertize Mondelin care dateaza de la inceputul anilor 1980 - a fost complet reproiectat si modernizat.

Utilajele noastre pot fi folosite pentru a proiecta piese mici, cum ar fi componentele pentru Levpano® sau scările noastre cu trepte; de asemenea, pot fi folosite pentru a fabrica mânerul cuțitelor și ale gletierelor noastre, și chiar scule mai mari, cum ar fi găleți, tăvi, driște, setul Projoint® etc.



„De la proiectarea matriței până la injectia bimaterial, la Ambierle controlăm procesul în întregime. Adaptăm materialele, formele și tehnicile de injectie, cum ar fi injectia cu gaz sau bimaterial, la nevoile produsului, pentru a-l face mai confortabil, mai ușor de ținut în mână, mai rezistent etc. Ca în cazul fiecărei scule pe care o fabricăm la Mondelin, ne ghidăm după modul de utilizare al acesteia. Iar plasticul ne permite să facem adaptări foarte fine. Este un material care joacă un rol esențial în abordarea noastră responsabilă cu privire la mediu. Noi reușim să folosim 72% plastic din materiale reciclate, pe care fie le cumpărăm, fie reciclăm propriile noastre deșeurile din plastic, aici, la Ambierle”.

Alexis Ducard, director al unității de Injectie Mase Plastice din fabrica Mondelin

Prese noi

Apariția a 2 noi prese în ultimele luni ne-a făcut să regândim organizarea atelierului de mase plastice. O presă hibridă 650T ne permite să injectăm tăvi Projoint, găleți și jghiaburi, reducând în același timp consumul de energie la o treime. O nouă presă electrică de 300T a fost dedicată jgheaburilor, sitelor și distribuitorului dintr-o bucată. Iar blocul nostru pentru gletierele bimaterial a fost reproiectat pentru o mai bună optimizare a procesului și o productivitate crescută.



Lemn și tâmplărie

Tăierea buștenilor din lemn, prelucrarea acestora, fiecare etapă a procesului de prelucrare a lemnului este integrată în fabrica noastră din Ambierle.

Din lemn realizăm mânerele pentru sculele noastre Mondelin, mânerele pentru gletiere, mistrii, grinzile de la capra-schelă, scândurile de la platformele scărilor noastre cu trepte sau de la Levpano®. Speciile de lemn sunt alese pentru rezistența lor mecanică. Fagul pentru duritate și rezistență, exotical Ayous pentru lejeritate și caracteristicile sale hidrofobe sau pentru capacitatea de a rămâne plat și de a-și păstra dimensiunile în timp.



„Lemnul nu este un material ca oricare altul. El este viu. Nu poți prezice care va fi randamentul său. Când te uiți la buștenii aproape întregi care ajung la fabrică, nu știi câte noduri vei găsi, în ce stare este lemnul, câte scânduri perfecte vei produce cu el. Dar este un material atât de frumos, ușor, plăcut la atingere, cu proprietăți naturale anti-vibrație. Sunt încântat că îmi recapătă credibilitatea datorită calităților sale ecologice.”

Pascal Maisonhaute, șeful Diviziei de Tâmplărie din fabrica Mondelin



MM. Petit, tatăl și fiul lucrează împreună în atelierul de lemn din Ambierle (42)



MONDELIN & MEDIUL



Angajamentele noastre de a ne limita impactul asupra mediului:

- > Producția franceză evidențiată pentru a limita transportul și a dezvolta ocuparea forței de muncă la nivel local
- > Unelte de calitate concepute pentru o durată de viață maximă
- > Echipament reparabil cu multe piese de schimb disponibile
- > Certificare PEFC și FSC pentru managementul durabil al pădurilor
- > Producție responsabilă, iată câteva exemple:
 - 72% din achizițiile noastre de materii prime plastice provin din materiale reciclate
 - Vopselele noastre sunt pulberi, fără VOC (compuși organici volatili)
 - Fabrica noastră dispune de un cazan de biomasă, alimentat cu deșeuri din atelierul nostru de lemne

Înlocuirea ambalajelor noastre din plastic cu cele din carton

Ascultându-ne clienții și sensibili la mediul înconjurător, am decis să ne adaptăm și să înlocuim treptat ambalajele din plastic ale uneltelor și echipamentelor noastre cu ambalaje din carton reciclabil.

Prin urmare, am investit într-o linie completă de tăiere și pliere a cartonului în fabrica noastră.

Rezultat:

- > O mașină de ambalat care se adaptează la formatul produsului pentru o mai bună protecție dar îl face și mai ușor de depozitat și transportat
- > Decupaje din carton 100% reciclat și ambalaje 100% reciclabile
- > Know-how integrat cu mai puțin transport, o capacitate sporită de răspuns și o economie locală îmbunătățită

Vezi
video



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON TENCUITOR ZUGRAV



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

MONTAJ PLĂCI: LEVPANO®

ISTORIA LEVPANO®



1976 ROGER MONDELIN CREEAZĂ PRIMA MACARA PENTRU RIDICAREA PLĂCILOR DE GIPS-CARTON LEVPANO®.



Conceptul de dispozitiv pentru ridicarea plăcilor de gips-carton, care le permite muncitorilor să monteze singuri și în deplină siguranță plăcile de gips-carton pe tavan, exista la acea vreme doar în Statele Unite.

În 1976, această inovație a creat o adevărată revoluție în Europa pentru montatorii de plăci de gips-carton.



Cu Levpano®,
„este nevoie de o singură
persoană pentru a monta placa
de gips-carton pe tavan”.
Un lucru „șocant” la acea vreme!

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

MONTAJ PLĂCI: LEVPANO®

LEVPANO®, LIDER DE PIAȚĂ

► ÎNTOTDEAUNA ALĂTURI DE MONTATORII DE GIPS-CARTON, LEVPANO® BENEFICIAZĂ DE MAI MULT DE 45 DE ANI DE EXPERIENȚĂ.

Fiecare detaliu este gândit pentru a face utilizarea sa simplă și eficientă. Este produs în Franța, ceea ce îl face fiabil și durabil în timp.

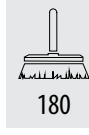
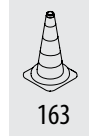
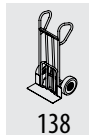
► GARANȚIILE NOASTRE:

- Respectă standardul și directiva europeană 2006/42/CE
- Examinarea de conformitate efectuată de SOCOTEC
- Controale de încărcare și teste efectuate de departamentul nostru de calitate
- Declarație de conformitate atașată manualului de instrucțiuni
- 5 ani garanție

Fiecare Levpano este asamblat și testat.

Fabricat în Franța în fabrica noastră din Ambierle

DISPOZITIVUL DE RIDICARE A PLĂCILOR, O REFERINȚĂ A PIEȚEI DIN 1976



DEZVOLTĂRI RECENTE PENTRU A GARANTA EFICIENȚĂ, CONFORT ȘI SIGURANȚĂ



► Alunecarea coloanelor a fost îmbunătățită pentru a avea mai puțină frecare și mai multă fluiditate



► 2 roți noi de transport cu diametrul de 10 cm pentru o mai bună rulare pe teren accidentat



► S-au adăugat 2 scări intermediare anti-alunecare



► Cele 4 roți sunt acum echipate cu frâne



► 2 platforme de înaltă calitate cu acoperire anti-alunecare, margini și colțuri rotunjite și certificat FSC mixt

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

MONTAJ PLĂCI: LEVPANO®

LEVPANO® I

LEVPANO® I
EVOLUTION



DISPOZITIVUL PENTRU RIDICAT
PLĂCI DE GIPS-CARTON.
INOVAȚIE MONDELIN DIN 1976.

Urmărește videoclipurile
noastre despre modul de
asamblare și utilizare:



3 POZIȚIONĂRI POSIBILE:



Orizontal
până la 4,50 m



În plan înclinat



Vertical
până la 5,90 m



Înălțimea de
poziționare m
4,50 cu extensie

Înălțimea de încărcare pentru
poziția orizontală m
0,82

Înălțime platformă
m
0,49

Sarcină utilă
kg
75 kg și 60 kg cu extensie

kg
52

Cod: 1
513000

EAN
347913+
5130000

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

MONTAJ PLĂCI: LEVPANO®

LEVPANO® I



► **2 PLATFORME ANTI-DERAPANTE**
pe care te poți urca pentru a fixa placa de gips-carton.
Rezistă la 150 kg. Validată de Socotec.

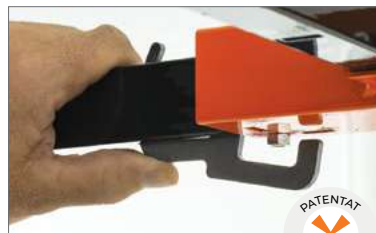


► **PLĂCĂ SECURIZATĂ ȘI PROTEJATĂ:**
- 8 plăcuțe antiderapante mențin placa în siguranță.



► **SIGURANȚĂ GARANTATĂ:**

Sistem de siguranță format din 2 cabluri: 1 cablu de lucru și 1 cablu de siguranță anti-cădere



► **INSTALARE RAPIDĂ:**

- Sistem ultra-rapid Clip&Go:
blocarea și deblocarea rapidă a brațelor și a picioarelor dintr-o singură mișcare



► **UTILIZAȚI PLACA ROTATIVĂ PENTRU A COMUTA DE LA POZIȚIONAREA ÎN PLAN ÎNCLINAT LA POZIȚIONAREA ÎN PLAN VERTICAL.**

- Capul se rotește cu ajutorul unui simplu știft, deci nu este nevoie să îl demontați.



► **SABOȚI RETRACTABILI:**

- Au rolul de a susține placa. Atunci când ajung la plafon, se retrag pentru a fixa placa de gips-carton, fără spațiu liber față de cea anterioară.



► **MÂNER DE GHIDARE DECALAT:**

- Mânerul de ghidare nu se află sub panou, ceea ce permite utilizatorului Levpano o vizibilitate mai bună și mai mult control. Acest lucru înseamnă, de asemenea, că utilizatorul nu se poziționează sub placă în timpul coborârii acesteia.

CALITATE MONDELIN

- Conform cu Directiva Europeană 2006/42/CE.
- Examinare de conformitate efectuată de SOCOTEC.
- Fiecare Levpano este asamblat și testat individual. Se livrează preasamblat.



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

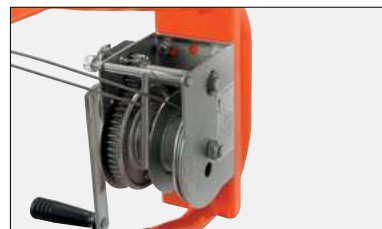
MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

MONTAJ PLĂCI: LEVPANO®

LEVPANO® II

3 picioare pentru o mai mare manevrabilitate

LEVPANO® II



► SIGURANȚĂ GARANTATĂ:

Sistem de siguranță format din 2 cabluri:
1 cablu de lucru și 1 cablu de siguranță anti-cădere



► INSTALARE RAPIDĂ:

Sistem ultra-rapid Clip&Go: blocarea și deblocarea rapidă a brațelor și a picioarelor dintr-o singură mișcare

Horizontal până la 4,50 m



Vertical până la 5,90 m



În plan înclinat



► PLACĂ CALIBRATĂ ȘI PROTEJATĂ.

- 8 plăcuțe antiderapante asigură un suport excelent pentru placă.



GARANȚIILE NOASTRE

- Respectă standardele CE și Directiva Europeană 2006/42/CE
- Evaluarea conformității realității de SOCOTEC
- Fiecare Levpano este asamblat și testat individual
- Se livrează preasamblat

Înălțimea de poziționare m

4,50 (cu extensie)

Înălțimea de încărcare pentru poziția orizontală m

0,82

Sarcină utilă kg

75 kg și 60 kg cu extensie

kg

43

Cod:

514000

1

EAN 347913+

5140009

▶ LEVPANO® I & II

O multitudine de artificii pentru a simplifica viața montatorului de plăci de rigips



▶ BRAȚE MODULARE

- Lungimea celor 2 brațe centrale:
 - > 1,10 m pentru panouri de 1,20 m
 - > 0,80 m pentru panouri de 0,90 m
 - > 0,55 m pentru panouri de 0,60 m
- Distanța dintre brațele centrale: 1,10 m
- Lungimea celor 2 brațe telescopice: 0,49 m
- Deschiderea maximă între cele 2 brațe telescopice: 3,10 m



▶ TRECE PRIN SPAȚIUL UȘII

- Nu este nevoie să pliați baza pentru a trece pe ușă de 0,73 m
- Ampatament redus de 90x90 cm pe Levpano® I cu platformele sale



▶ MÂNER ERGONOMIC PENTRU MANEVRARE

- Permite înclinarea capului cu placa în mod simplu și eficient



▶ TRANSPORT PE UMĂR

- Forma mânerului este concepută pentru a se sprijini pe umăr atunci când Levpano® nu poate fi rulat (obstacole, trepte etc.).



▶ DOI SABOȚI METALICI

- Aceștia sunt ultrarezistenți pentru a susține placa în cazul instalării verticale și în plan înclinat.



▶ O EXTENSIE INTEGRATĂ

- Vă permite să montați plăcile până la 4,50 m pe orizontală
- Extensia este indexată la fiecare 10 cm, astfel încât puteți limita înălțimea de încărcare la înălțimi intermediare



▶ TRANSPORT PE ROȚI

- 2 roți atașate la baza coloanei ajută la un transport ușor.
- Ø 100 mm



▶ PICIOARE REZISTENTE

- Asigură o mare stabilitate în cazul plăcilor mari
- 3 sau 4 roți de Ø 125 mm echipate cu un sistem de blocare pentru pivotare și rulare



▶ ASAMBLARE RAPIDĂ:

Se livrează preasamblat

- Capul și brațele sunt deja asamblate, la fel ca și coloana și baza.



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

MONTAJ PLĂCI: LEVPANO®

LEVPANO COMBI®

Pentru o instalare simplă și în siguranță a plăcii de gips-carton

LEVPANO *combi*®



▶ ÎNĂLȚIME DE ÎNCĂRCARE

- 68 cm pentru modelul de 4 m
- 81 cm pentru modelul de 4,50 m



▶ GHIDON ERGONOMIC

Ghidonul face ca manevrarea plăcilor să fie foarte simplă și este echipat cu 2 pârghii:

- una pentru pivotarea la 90° a grinzii și a brațelor
- una pentru înclinarea capului



▶ SISTEM DE SIGURANȚĂ

format din 2 cabluri

- 1 cablu de lucru
- 1 cablu de siguranță anti-cădere



▶ SABOȚI RETRACTABILI ȘI REGLABILI

pentru montarea placilor de gips-carton de toate lățimile 0,60m, 0,90m și 1,20m



▶ AMPATAMENT

- Instalare placă pe orizontală și în plan înclinat: 1,02 x 1,02 x 1,02 m
- Instalare în plan vertical: 1,09 x 0,94 x 0,94 m

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

MONTAJ PLĂCI: LEVPANO®

3 POZIȚIONĂRI POSIBILE: ÎN PLAN ORIZZONTAL, ÎN PLAN ÎNCLINAT ȘI VERTICAL



► UȘOR DE MANEVRAT

- Ghidon ergonomic pentru manevrarea fără efort a plăcii
- Sistem de frânare integrat în troliul anti-revers, fixat pe mânerul de ghidare. Acest lucru permite o manevrabilitate bună a dispozitivului.
- 3 roți de Ø 160 mm pentru manevrarea ușoară pe suprafețe accidentate, în special cu plăci mai grele de gips sau celuloză, echipate cu sistem de blocare
- 2 roți de transport pentru deplasare atunci când este închis
- Înălțime redusă de încărcare

► SIGURANȚĂ GARANTATĂ

- 8 tamponare antiderapante pentru o farfurie bine poziționată
- Mâner decalat: Mânerul de ghidare nu se află sub panou, ceea ce permite utilizatorului Levpano o vizibilitate mai bună și mai mult control. Acest lucru înseamnă, de asemenea, că utilizatorul nu se poziționează sub placă în timpul coborârii acesteia.

► PRACTIC

- Rapid de asamblat și demontat
- O platformă reală pe care se poate monta placa

► CARACTERISTICI

- Coloana din aluminiu permite o sarcină utilă de 80 kg
- Platforma: 0,50 x 0,62 m, grosime: 25 mm, înălțime: 0,49 m și rezistență: 150 kg
- Se pot monta plăci de gips-carton de toate lățimile: 0,60 m, 0,90 m și 1,20 m datorită saboților retractabili și reglabili de pe brațul Levpano (brevetați) și datorită brațelor reglabile din fața saboților.

GARANȚIILE NOASTRE

- Respectă standardele CE și Directiva europeană 2006/42/CE.
- Evaluarea conformității realită de SOCOTEC
- Fiecare Levpano este asamblat și testat individual
- Se livrează preasamblat



PLATFORMĂ DE LUCRU
livrată împreună cu dispozitivul,
adaptabilă în plan orizontal
sau în plan înclinat

Înălțime montare pe orizontală m	Înălțime montare pe verticală m	Înălțime de încărcare m	Înălțime platformă m	Sarcină utilă kg	Cod:	Cod:	EAN 347913+
4	5,40	0,68	0,49	80	53	516500	1 5165002
4,50	5,90	0,81	0,49	80	55	517000	1 5170006



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

MONTAJ PLĂCI: LEVPANO®

SUPORT PENTRU SCULE PENTRU LEVPANO®

Suport pentru scule potrivit pentru Levpano®, astfel încât să aveți la îndemână șurubelnița și șuruburile atunci când lucrați pe platforme.



► PRACTIC:

- Potrivit pentru toate modelele Levpano®, chiar și pentru cele din generațiile anterioare.
- Structură metalică pentru rezistență suplimentară și interior din plastic pentru greutate redusă
- Rigid și stabil: nu se dezechilibrează chiar și cu toate sculele pe el
- Nu vă încurcă atunci când stați pe platforme.
- Margini rotunjite pentru a preveni rănirea.
- Demontabil
- Fantele sunt prezente pe ambele părți ale suportului de scule pentru a putea atașa clemele de centură ale sculelor electrice printr-o singură mișcare.

► LOCAȘURI:

- Orificiu pentru șurubelniță
- Spațiu pentru șuruburi cu margini interioare înclinate pentru o prindere ușoară. Mai multe spații pentru acces rapid în jurul Levpano®.
- Fante pentru scule mici: șurubelnițe, ferăstrău etc.



kg
1

Cod:
513100

1

EAN 347913+
5131007

SET DE SCHIMB CU 2 CABLURI PENTRU DISPOZITIVE LEVPANO®

Sistem de siguranță format din 2 cabluri: 1 cablu de lucru și 1 cablu de siguranță anti-cădere
Se livrează cu instrucțiuni de asamblare
Pentru a vă ajuta să găsiți piesa de schimb potrivită, avem nevoie de numărul de serie și de numărul de piesă al dispozitivului.



Pentru modelele Levpano® anterioare anului 2008

Cu șurub pentru conectare (pentru modelele după 2008)

	Cod:	kg	EAN 347913+	Cod:	kg	EAN 347913+
LEVPANO® I și II PREMIUM	PR0298	1	0000896	PR0012	1	0000391
LEVPANO COMBI® 400	PR0296	1	0000995	PR0199	1	0000988
LEVPANO COMBI® 450 și MASTER				PR0211	1	0001022

Sunt disponibile numeroase piese de schimb pentru produsele noastre Levpano®. Vă rugăm să consultați instrucțiunile și să contactați distribuitorul dumneavoastră pentru mai multe informații.

MONDELIN

DERULATOR ROLE

Accesoriu Levpano pentru instalarea ușoară a foliei barieră de vapor

► FACILITEAZĂ MONTAREA FOLIEI DE BARIERĂ DE VAPORI

(CERINȚE RT 2012 BBC CASE BBC - ETANȘEITATE LA AER):

- Utilizare pe tavan și pereți
- Pe structuri metalice și rame din lemn
- Înainte de montarea plăcilor de gips-carton sau a oricăror panouri din lemn, lambriuri etc.

Pentru role cu lățimea de până la 1,50 m

Poate fi utilizat, de asemenea, pentru montarea de pânză de sticlă și țesături, în role de 1 m și 1,06 m, datorită flanșelor reglabile.

Flanșe reglabile :

- 1,50 m centrat
- 1 m și 1,06 m centrat
- 1 m și 1,06 m decalate

Sarcină maximă: 30 kg

► MONTARE PE SUPORT LEVPANO®

- Se montează rapid și ușor pe cadrele Levpano® I și II și Levpano Combi® cu ajutorul adaptorului furnizat împreună cu derulatorul
- Economie de timp și prevenirea îmbolnăvirilor profesionale (prevenirea T.M.S. – tulburăro musculo-scheletice).

► GARANȚII:

- Este conform cu standardele CE.
- Este conform cu Directiva europeană 2006/42/CE.
- Examinare de conformitate efectuată de SOCOTEC
- Fabricat din oțel tubular, vopsire cu finisaj epoxidic

Lungime maximă rolă	Sarcină utilă kg	kg	Cod:	EAN 347913+
1,50	30	7,8	513300 1	5133001



PLATFORMĂ PENTRU RIDICAT

Un accesoriu Levpano® care permite ridicarea, manipularea, întreținerea la înălțime a oricărui element care trebuie fixat: conducte, radiatoare și încălzitoare, televizoare, etc.

► PLATFORMA

- Fabricată din placaj antiderapant de 9 mm grosime și tub de oțel vopsit, perete cu grosime de 2 mm
- Dimensiunea platformei: 495 x 505 mm
- Sarcina maximă: 65 kg atunci când este centrată pe catargul Levpano®.
- Greutate redusă: 4,5 kg
- Platformă prevăzută cu 4 chingi pentru a fixa încărcătura pe platformă (chingă cu clichet de 5m x 25mm)

► MONTARE PE ȘASIUL LEVPANO®

- Se montează rapid și ușor pe cadrele Levpano® I și II și Levpano Combi® cu ajutorul adaptorului furnizat
- Economie de timp, mai puțin efort pentru montator prin prevenirea îmbolnăvirilor profesionale (prevenirea T.M.S. – tulburări musculo-scheletice).

► GARANȚII:

- Este conform cu standardele CE
- Este conform cu Directiva europeană 2006/42/CE
- Examinare de conformitate efectuată de SOCOTEC
- Fabricat din oțel tubular, vopsire cu finisaj epoxidic

Dim mm	Sarcină maximă kg	kg	Cod:	EAN 347913+
495 x 505	65	4,5	513200 1	5132004



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

TRANSPORT PLĂCI

CĂRUCIOR CU 4 ROȚI PENTRU TRANSPORT PLĂCI

Cărucior pentru transportul plăcilor de gips-carton, panourilor de lemn etc.



► PREVIN ÎMBOLNĂVIRILE PROFESIONALE

- Permite transportarea plăcilor de gips-carton fără a fi cărate: protejează sănătatea meșterilor.

► PRACTIC PE ȘANTIER

- Poate fi utilizat și pentru depozitarea plăcilor de gips-carton pe șantier
- Se pliază pentru un transport ușor
- Cu 4 roți din cauciuc, dintre care 2 sunt echipate cu un sistem de blocare pentru pivotare și rulare
- Stabilitate ridicată
- Construcție robustă
- Conform cu CE și cu Directiva europeană 2006/42/CE



CĂRUCIOR CU 4 ROȚI PENTRU TRANSPORT PLĂCI, MAXIM 900 KG

Sarcină maximă 900 kg



CĂRUCIOR CU 4 ROȚI PENTRU TRANSPORT PLĂCI, MAXIM 450KG

Sarcină maximă 450kg



Dimensiune suport kg Cod: EAN 347913+
83 x 32 24,5 500560 1 5005605

Dimensiune suport kg Cod: EAN 347913+
83 x 32 21 500570 1 5005704

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

TRANSPORT PLĂCI

CĂRUCIOR CU 2 ROȚI PENTRU TRANSPORT PLĂCI, MAXIM 450 KG

Cărucior adecvat pentru transportul plăcilor de gips-carton, panourilor de lemn etc.

- Sarcină maximă: 450 kg
- 2 roți din cauciuc pentru manevrare ușoară
- Baza acoperită cu cauciuc de 21 x 60 cm pentru a proteja materialele transportate
- Conform cu CE și cu Directiva europeană 2006/42/CE



kg **Cod:** **EAN 347913+**
11,5 **500540** 1 5005407

CĂRUCIOR CU 2 ROȚI PENTRU TRANSPORT PLĂCI, MAXIM 900 KG

Cărucior potrivit pentru transportul plăcilor de gips-carton, panourilor de lemn etc.

- Sarcină maximă ridicată: 900 kg
- 2 roți de cauciuc pentru manevrabilitate ușoară
- 2 mânere pivotante și telescopice, reglabile de la 1,40 m la 2,00 m
- Bază de 21 x 80 cm
- Conform CE și cu Directiva europeană 2006/42/CE



kg **Cod:** **EAN 347913+**
13 **500550** 1 5005506

SUPORT CU TIJĂ PENTRU TRANSPORTAT PLĂCI

Permite transportul plăcilor de gips-carton de către o singură persoană

Permite o poziție dreaptă a spatelui pentru a reduce riscul bolilor profesionale

Mâner cu prindere moale pentru o manevrare ușoară



H cm **g** **Cod:** **EAN 347913+**
42 590 **502120** 1 5021209
62 630 **502110** 1 5021100

SET 2 SUPORȚI GRIPO PENTRU TRANSPORTAT PLĂCI, PRIN GRIPARE

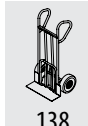
Permite transportul plăcii de gips-carton de către 2 persoane

Greutatea plăcii de gips-carton transportate creează auto-griparea plăcii care, astfel, nu alunecă.

Aderență excelentă
Se livrează pereche



Capacitate cm **g** **Cod:** **EAN 347913+**
4 690 **502100** 1 5021001



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

MONTAJ PROFILE PENTRU PLĂCI DE GIPS-CARTON

FOARFECĂ TABLĂ TIP AVIAȚIE

*Pentru tăierea
secțiunilor metalice,
a șinelor, a profilelor,
a montanților și a
benzilor întărite*



► TĂIERE MULTIDIREȚIONALĂ

- Forma fălcilor permite o linie de tăiere dreaptă, pe stânga sau pe dreapta



► CALITATE PROFESIONALĂ

- Margine de tăiere zimțată pentru a preveni alunecarea în timpul tăierii
- Lame forjate din oțel crom-molibden forjat, rezistente și durabile

► O ADERENȚĂ CONFORTABILĂ

- Mâner bimaterial pentru o ergonomie îmbunătățită
- Se blochează în poziție închisă și se eliberează automat atunci când brațele sunt strânse.



 g
400

Cod:
503328


1

EAN 347913+
5033288



CLEȘTE CAPSARE PROFILE GIPS-CARTON 2H

Permite capsarea rapidă și ușoară a profilelor de gips-carton prin ștanțare. Nu este nevoie de șuruburi sau de nituri. Sertizare rapidă și eficientă la îmbinarea profilelor. Operare cu 2 mâini. Cu brațe lungi, dimensionate, pentru a reduce efortul de presiune. Capacitate maximă de sertizare: 0,8 + 0,8 mm. Mâner bimaterial



L cm Capacitate mm  g Cod:  EAN 347913+
33 0,8 + 0,8 885 **503208** 1 5032083

CLEȘTE CAPSARE PROFILE GIPS-CARTON - O MÂNĂ

Permite capsarea rapidă și ușoară cu o singură mână a profilelor de gips-carton, prin sertizare. Nu este nevoie de șuruburi sau de nituri. Confort și ușurință în utilizare datorită sistemului de mănere cu efect de levier. Capacitate maximă de sertizare: 0,6 + 0,6 mm. Mâner bimaterial



L cm Capacitate mm  g Cod:  EAN 347913+
27 0,6 + 0,6 730 **503348** 1 5033486

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

MONTAJ PROFILE PENTRU PLĂCI DE GIPS-CARTON

CLEȘTE PENTRU DIBLURI

Pentru fixarea diblurilor în materiale concave, goale în interior
Potrivit pentru toate tipurile de dibluri metalice, de toate lungimile și diametrele
Mâner bimaterial



L g	Cod:	g	EAN 347913+
590	503018	1	5030188

CLEȘTE UNIVERSAL PENTRU CAPSARE PROFILE GIPS-CARTON

Clește universal pentru capsare profile de gips-carton
Potrivit pentru o gamă largă de profile: șine, montanți, traverse
Cap conic pentru un acces mai bun
Capacitate maximă: 1 + 1 mm
Mâner bimaterial



L cm	Capacitate mm	g	Cod:	EAN 347913+
33	1,0 + 1,0	780	503378	5033783

CLEȘTE MAXI XL CAPSARE PROFILE DE GIPS CARTON, MÂNER LUNG

Permite capsarea rapidă și ușoară cu o singură mână a profilurilor de gips-carton, prin sertizare. Nu este nevoie de șuruburi sau de nituri.
Potrivit pentru profilele maxi: previne strivirea anumitor tipuri de montanți datorită spațiului mare al matriței.
Operare cu 2 mâini. Cu brațe lungi, dimensionate, pentru a reduce efortul de presiune. Capacitate maximă: 0,8 + 0,8 mm.
Mâner bimaterial



L cm	Capacitate mm	g	Cod:	EAN 347913+
35,5	0,8 + 0,8	920	503368	5033684

CLEȘTE XXL CAPSARE PROFILE GIPS-CARTON SPATE ÎN SPATE

Sertizare specială pentru montarea profilelor de gips-carton spate în spate (ideal pentru înălțimi de plafon de peste 2,50 m)
Magnet inclus pentru a ține cei 2 montanți împreună la sertizarea acestora
Operare cu 2 mâini. Cu brațe lungi, dimensionate, pentru a reduce efortul de presiune.
Capacitate maximă: 1 + 1 mm. Mâner bimaterial



L cm	Capacitate mm	kg	Cod:	EAN 347913+
52	1,0 + 1,0	1,30	503380	5033806

FOARFECĂ TĂIERE TABLĂ PRIN ȘANȚARE CASTOR

Pentru tăierea/ decuparea curată a metalului cu grosime de până la 1,2 mm, fără zimți sau deformări.
Cuțit de tăiere integrat care asigură tăierea și decuparea curată, fără așchii
Tăiere circulară cu rază de 25 mm
Mâner bimaterial



L cm	g	Cod:	EAN 347913+
27	410	503108	5031086

LAMĂ DE REZERVĂ

L g	Cod:	EAN 347913+
15	503111	5031116

CLEȘTE CAPSARE MAXI PROFILE GIPS-CARTON CU O MÂNĂ

Permite capsarea rapidă și ușoară cu o singură mână a profilurilor de gips-carton de dimensiuni mari, prin sertizare. Nu este nevoie de șuruburi sau de nituri.
Potrivit pentru profilele de dimensiuni mari: previne strivirea anumitor tipuri de montanți datorită spațiului mare al matriței.
Utilizare cu o singură mână datorită sistemului de mâner cu pârghie. Capacitate maximă: 0,6 + 0,6 mm. Mâner bimaterial



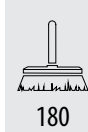
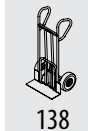
L cm	Capacitate mm	g	Cod:	EAN 347913+
29	0,6 + 0,6	780	503338	5033387

SET PENTRU MONTATOR GIPS-CARTON

Conține: o foarfecă și un clește pentru capsare



kg	Cod:	EAN 347913+
1,30	509004	5090045



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

MONTAJ PROFILE PENTRU PLĂCI DE GIPS-CARTON

RIGLĂ EXTENSIBILĂ CU NIVELĂ PENTRU TRASAJ

Pentru marcarea și poziționarea pereților despărțitori

► UTILIZARE

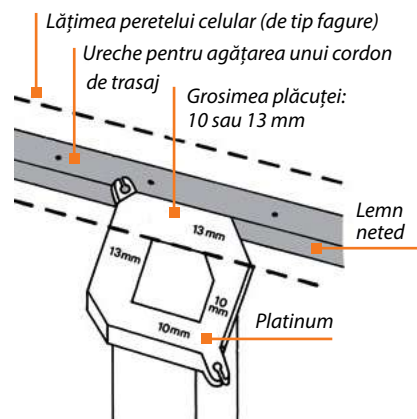
- Această riglă extensibilă cu nivelă verticală poate fi utilizată de o singură persoană pentru transpunerea rapidă și ușoară a trasajului de la podea la tavan.

- La capătul superior al riglei pot fi montate două plăcuțe detașabile, una pentru transpunere de trasaj normal, cealaltă pentru transpunere decalată

- Suportul este prevăzut cu un arc și un șurub fluture de blocare care permite fixarea riglei între podea și tavan

În cazul peretelui celular (tip fagure), utilizați plăcuțele la distanță de 10 sau 13 mm, în funcție de grosimea plăcii (a se vedea schița).

- Prevăzut cu ureche pentru fixarea unei linii de cretă care facilitează trasarea liniei de către o singură persoană



Profil de aluminiu

Înălțime	kg	Cod:	1	EAN 347913+
de la 1,75 la 3,10 m	3,55	501600	1	5016007



SUPPORT DIN ALUMINIU PENTRU MĂSURARE

Pentru a susține măsurătorile
(de exemplu, sub panouri sau plăci de beton)

- Înălțimea minimă de pliere: 1,20 m
- Înălțime standard când este întins: 3,30 m

► CARACTERISTICI

- Echipat cu un sistem de susținere a nivelei cu apă
- Reglare milimetrică facilitată de un sistem ergonomic de roți
- Picioare rabatabile
- Cu șurub fluture pentru a bloca rigla

► UTILIZARE

- Poziția orizontală a riglei în furcă se reglează cu ajutorul nivelei cu apă în cele două fiole gradate. Lichidul este adus la aceeași valoare de gradație în cele 2 fiole prin reglarea milimetrică a picioarelor din aluminiu. Această reglare milimetrică se face prin rotirea butonului din plastic situat sub șurubul fluture de blocare a inelului de fixare a coloanei intermediare.

Înălțime m	g	Cod:	1	EAN 347913+
1,20 -> 3,30	3500	501050	1	5010500



KIT NIVELĂ APĂ

2 fiole gradate de 10 cm cu capac de evacuare a aerului
Se livrează cu 20 m de furtun 9 x 12 mm într-o cutie de plastic



g	Cod:	1	EAN 347913+
2260	501100	1	5011002

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

MONTAJ PROFILE PENTRU PLĂCI DE GIPS-CARTON

CUȚIT INOX PENTRU MATERIALE DE IZOLAȚIE, MÂNER BIMATERIAL, CU TEACĂ

Pentru tăierea vatei de sticlă, vatei de piatră, cânepei, inului, polistirenului și fibrelor de lemn



► DINȚI DUBLI

- O lamă cu dinți dubli: în formă de ferăstrău pentru materiale dure și în formă de valuri pentru materiale moi
- Un mâner simetric pentru tăiere ergonomică în ambele direcții

► CALITATE PROFESIONALĂ

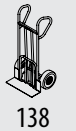
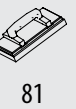
- Lamă din oțel inoxidabil
- Mâner bimaterial pentru un confort sporit
- Cu teacă din material textil pentru un transport sigur

► 2 DIMENSIUNI

- 28 cm: potrivită pentru panouri
- 36 cm: potrivită pentru role



L lamă cm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
28	171	830560	1	8305603
36	187	830570	1	8305702



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

LUCRĂRI PLĂCI DE GIPS-CARTON

FERĂSTRĂU CU LAMĂ DUBLU DINȚATĂ



Ferăstrău pentru tăierea plăcilor de gips-carton, a lemnului, a PVC-ului și a betonului celular



▶ TĂIERE EFICIENTĂ ȘI PRECISĂ

- Lamă dublu dințată pentru tăiere multidirecțională
- Dinți ascuțiți cu 3 tăisuri pentru o tăiere eficientă
- Vârf trident conic pentru găurire ușoară și precisă
- Lungimea lamei: 160 mm

▶ CONFORTABIL DE UTILIZAT

- Mâner ergonomic bimaterial
- Cu teacă textilă pentru un plus de siguranță



L lamă cm	g	Cod:		EAN 347913+
16	117	832938	1	8329388

CUTTER, MÂNER BIMATERIAL, BLOCARE CU ROZETĂ CUTTER 25MM

Lamă de 25 mm lățime și 0,7 mm grosime pentru tăierea plăcilor de gips-carton.
Lamă blocată de un buton de siguranță pe ghidajul metallic Corp bimaterial



Cutie pentru display furnizată pentru pachete de 12 bucăți

Lățime mm	g	Cod:		EAN 347913+
25	158	103108	1	1031080

SET 10 LAME PENTRU CUTTER

Grosime: 0,7 mm
Lățime: 25 mm



Nr. bucăți	g	Cod:		EAN 347913+
10	200	103198	1	1031981

CUTTER 25MM

Lamă de 25 mm lățime și 0,7 mm grosime pentru tăierea plăcilor de gips-carton.
Lamă blocată prin butonul de siguranță de pe cap Corp bimaterial



Se livrează cu 2 lame de rezervă
Cutie pentru display furnizată pentru pachete de 12 bucăți

Grosime mm	g	Cod:		EAN 347913+
0,7	220	103098	1	1030984

FERĂSTRĂU BURGHIU PENTRU GĂURIT PLĂCI GIPS-CARTON

Pentru decupaje în gips-carton, lemn, piele sau plastic
Cu șurub de amorsare
Mâner din plastic



Lungime totală cm	Lungime burghiu cm	Ø burghiu mm	g	Cod:		EAN
27	17	5	60	832900	5	347913+ 8329005

FERĂSTRĂU NEOCUT PENTRU GIPS CARTON

Dinți speciali pentru tăierea tencuiei

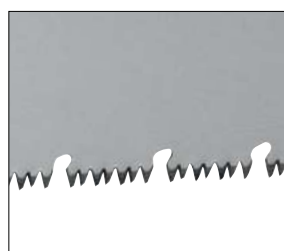
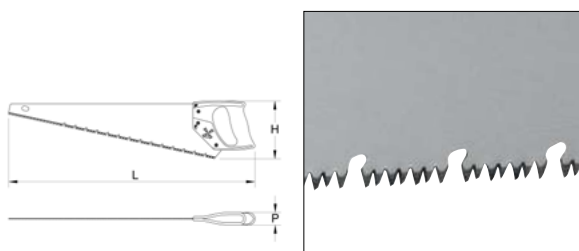
► O LAMĂ ADAPTATĂ PENTRU GIPS-CARTON

- lamă de 550 mm cu dinți speciali 7TPI (Teeth Per Inch) cu spațiu pentru eliminarea ipsosului
- dinți căliți, ascuțiți cu trei tășuri
- lamă de 1 mm grosime pentru o bună rigiditate,
- lama este tratată cu lac de protecție anticoroziv: reduce frecarea în timpul tăierii



► UN MÂNER BINE PROIECTAT

- Cu un manșon magnetic de protecție a lamei, astfel încât aceasta poate fi îndepărtată și înlocuită fără a se deteriora
- Mâner exclusiv bimaterial: pentru dreptaci/ stângaci
- Mânerul poate fi folosit și ca ghidaj de trasare la 45° și 90°.



Lungime mm	Înălțime mm	Adâncime mm	g	Cod:	EAN 347913+
550	138	32,7	502	831700 1	8317002

Cutie pentru display furnizată pentru pachete de 10 bucăți

TAIETOR PLACĂ GIPS-CARTON RAPID



Permite efectuarea de tăieri rapide de-a lungul marginii plăcii de gips-carton

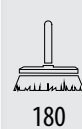
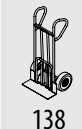
► PENTRU TĂIERI FINE

- Echipat cu 2 lame reglabile pentru tăieri de până la 10 cm
- Mâner gradat pentru o ajustare rapidă și ușoară

Lamă de rezervă x5 cod. 502638



Lățime maximă tăiere cm	Cod:	EAN 347913+
10	502650	5026501

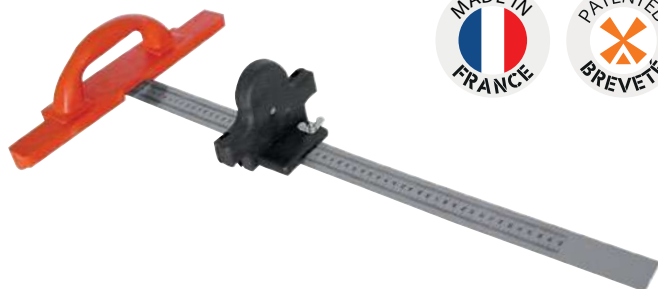


MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

LUCRĂRI PLĂCI DE GIPS-CARTON

RIGLĂ TRASAJ ȘI DECUPARE GRAND, PENTRU PLĂCI DE GIPS-CARTON

Vă permite să faceți tăieri și linii de până la 60 cm în plăci de gips-carton



► UN INSTRUMENT COMPLET

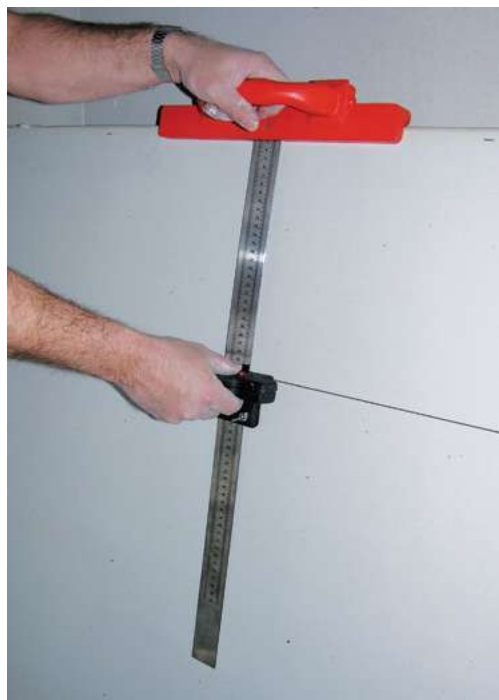
Este format din 3 părți:

- o lamă cu ghidaj cu mâner ergonomic
- o riglă gradată
- un suport pentru lamă și 1 suport mobil pentru creion care se poate deplasa pe riglă

Se livrează cu 5 lame trapezoidale de rezervă (cod. 502638) și un creion

► AVANTAJE

- Gradație pentru măsurarea tăierii
- Marcaj gravare cu laser pentru durată de viață îndelungată
- Poate fi utilizată ca echer
- Lamă retractabilă pentru un transport în condiții de siguranță și în timp ce se face trasajul
- Mâner proiectat ergonomic pentru un confort sporit
- Poate fi folosit atât de utilizatorii stângaci, cât și de dreptaci



Lățime tăiere cm g Cod: EAN 347913+
-> 60 886 502160 2 5021605



TRASOR ȘI TAIETOR TIP T, PENTRU PLĂCI DE GIPS-CARTON

Vă permite să faceți tăieri sau linii de la 10 cm la 60 cm pe gips-carton cu ajutorul unui cutter sau a unui creion. Sculă robustă din oțel de 15/10. Riglă milimetrică cu gravură laser permanentă. Se livrează cu un creion de dulgher



Lățime tăiere cm g Cod: EAN 347913+
1 -> 60 800 502660 1 5026600

DISPOZITIV TEȘIRE

Pentru a teși marginile plăcilor de gips-carton. Ușoare și ergonomice. Teșit de 7 mm. Lamă interschimbabila 502638.



Cod: g Cod: EAN 347913+
502610 1 5026105

5 LAME SCHIMB PENTRU TĂIETOR PLACĂ GIPS-CARTON RAPID

5 lame trapezoidale de rezervă pentru tăiere și șanfrenare



Nr bucăți g Cod: EAN 347913+
x 5 20 502638 1 5026389

RAȘPEL PENTRU PLACĂ GIPS-CARTON

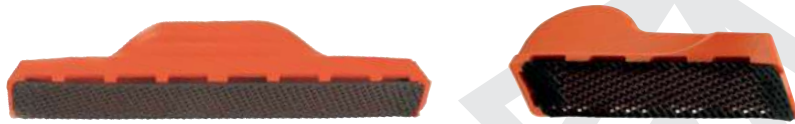
Pentru rindeluirea marginilor unei plăci de gips-carton

► UTILIZARE

- Pentru a finisa marginile unei plăci de gips-carton după tăiere
- Pentru a avea margini perfect plane, potrivite pentru realizarea benzilor de îmbinare.
- Aderență foarte buna datorita ergonomiei mânerului
- Cu orificii laterale pentru degajarea materialului
- Ergonomie adaptată pentru rindeluirea marginilor de gips-carton
- Lame interschimbabile

► 2 MODELE:

- 255 mm: pentru o eficiență crescută
- Dimensiune de buzunar de 140 mm, ultra-practic și ușor



RAȘPEL PENTRU PLACĂ GIPS-CARTON

Lamă interschimbabilă de 255 mm pentru o eficiență mai mare



L lamă mm	g	Cod:		EAN 347913+
255	155	502530	1	5025306

RINDEA-RAȘPEL PENTRU PLACĂ GIPS-CARTON

Lamă de 255 mm



	L lamă mm	g	Cod:		EAN 347913+
Râșpel	255	41	502510	1	5025108
1 lamă de schimb	255	56	502529	1	5025290
2 lame de schimb	255	100	502528	1	5025283

RINDEA-RAȘPEL DE METAL

Corp metalic cu mâner spate robust
Prevăzută cu mâner de susținere



L lamă mm	g	Cod:		EAN 347913+
255	340	502500	1	5025009

RAȘPEL DE BUZUNAR PENTRU PLACĂ GIPS-CARTON

Lamă interschimbabilă de 140 mm, foarte practică și ușoară



L lamă mm	g	Cod:		EAN 347913+
140	49	502560	1	5025603

LAMĂ DE SCHIMB PENTRU RAȘPEL DE BUZUNAR

O lamă de 140 mm



L lamă mm	g	Cod:		EAN 347913+
150	35	502559	1	5025597

RAȘPEL DE BUZUNAR PENTRU PLACĂ GIPS-CARTON

Corp metalic
Lamă interschimbabilă de 140 mm



L lamă mm	g	Cod:		EAN 347913+
150	170	502548	1	5025481



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

LUCRĂRI PLĂCI DE GIPS-CARTON

ECHER DIN ALUMINIU

Adâncime talpă: 12,5 mm



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
60 x 120	1400	350052	1	3500522

ECHER FALS, REGLABIL, ALUMINIU, CU TALPĂ

Cu șurub de blocare



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
50	690	350262	1	3502625

ECHER FALS ALUMINIU

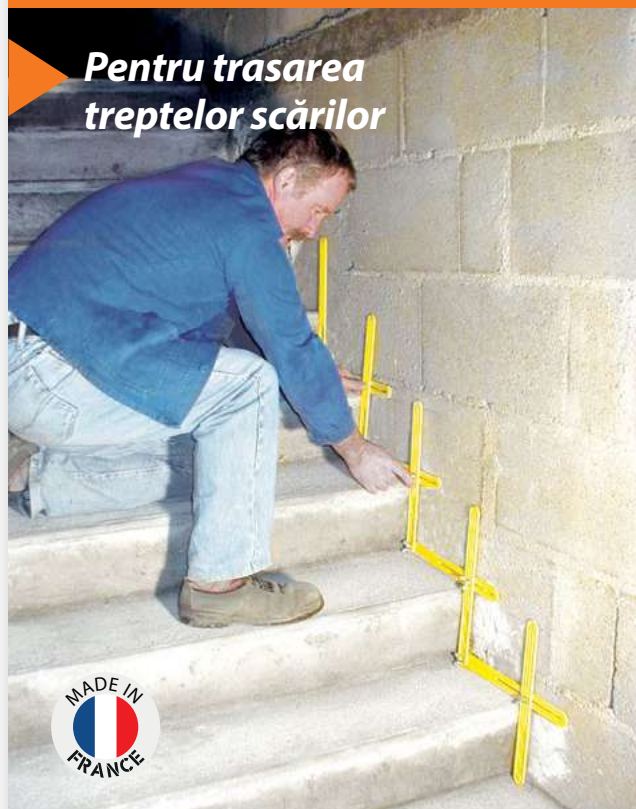
Cu șurub de blocare



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
50	500	350250	1	3502502

SET TRASAJ PENTRU SCĂRI

Pentru trasarea treptelor scărilor



► UTILIZARE

Pentru copierea și transferul măsurilor și formei treptelor de scări, fără măsurători sau riglă. Vă permite să transferați 4 trepte deodată.

► INSTRUCIUNILE DE UTILIZARE

- 1 - așezați marcajul pe trepte
- 2 - blocați cu șuruburile tip fluture canalul interior al fiecărui braț
- 3 - așezați setul pe suprafața care urmează să fie tăiată, în special pe placa de gips-carton
- 4 - trasați și tăiați în conformitate cu trasarea

► SPECIFICAȚII

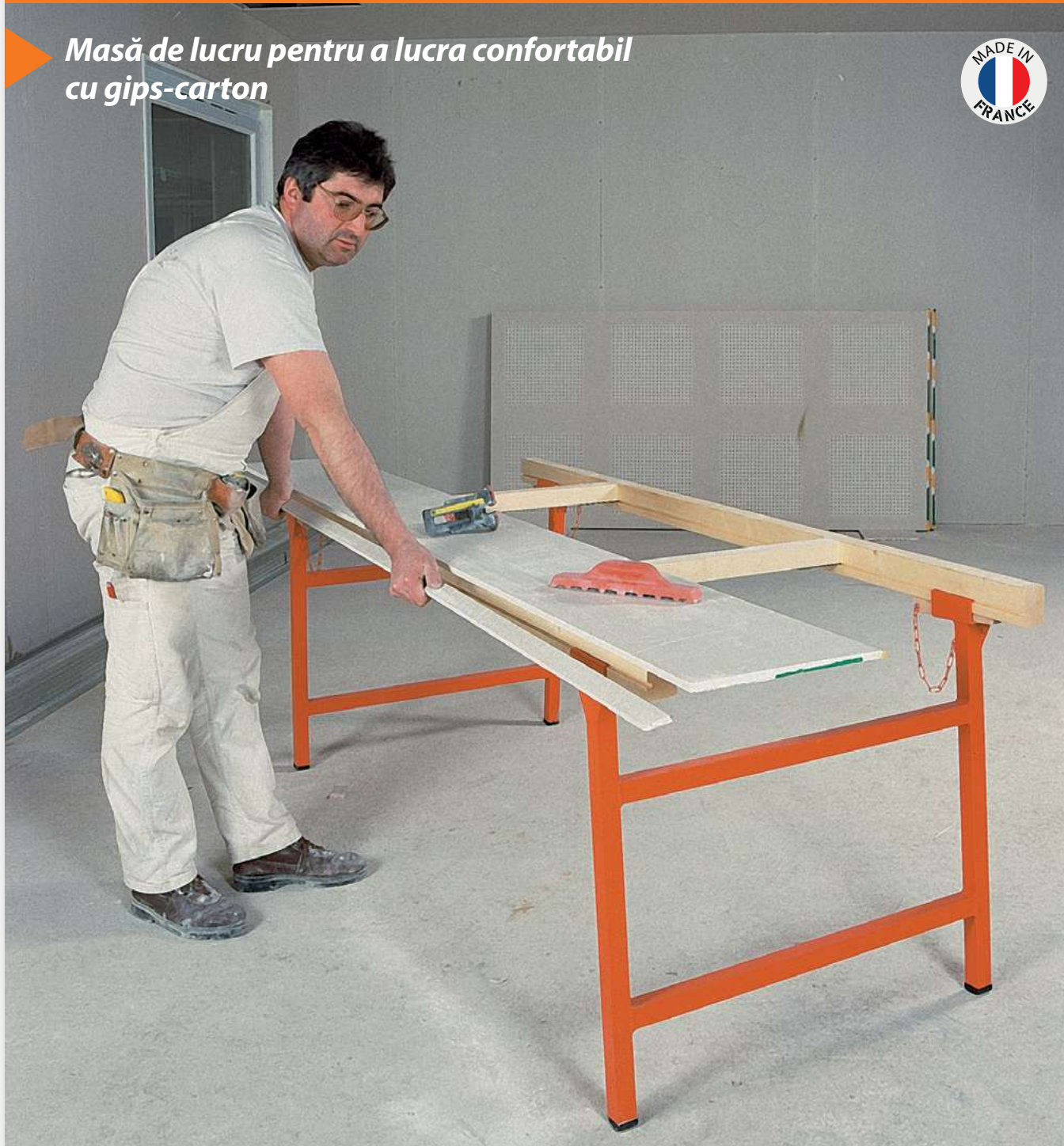
- Alcătuit din 9 brațe articulate
- Material: plastic ABS
- Lungimea fiecărui braț: 36 cm
- Pentru trepte de la 12 x 12 cm la 32,5 x 32,5 cm



Nr brațe	Trepte cm	g	Cod:		EAN 347913+
9	12 x 12 à 32,5 x 32,5	500	502170	1	5021704

MASĂ DE LUCRU DEMONTABILĂ PENTRU MONTATOR GIPS-CARTON

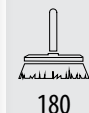
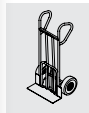
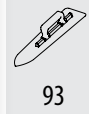
Masă de lucru pentru a lucra confortabil cu gips-carton



► MASĂ DE LUCRU PENTRU MONTATORII DE GIPS-CARTON

- Vă permite să lucrați cu plăci de gips-carton de toate dimensiunile datorită celor 2 șine intermediare, reglabile și retractabile
- Înălțime confortabilă de 80 cm
- Capacitate de încărcare de 1500 kg (sarcină distribuită uniform pe căpriori)
- Se livrează cu 2 căpriori de 2 m și 2 traverse intermediare
- Traverse intermediare de 70 cm
- Vopsea epoxidică

H cm	Sarcină maximă kg	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
80	1500	20500	500520	1	5005209



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

PRELUCRARE ȘI FIXARE PLĂCI DE GIPS-CARTON

LEVIER CU MANETĂ PENTRU FIXARE PLĂCI GIPS-CARTON

Vă permite să
lucrați singur



► PRACTIC

Permite poziționarea plăcii de gips-carton pe cadrul metalic la o distanță de aproximativ 2 cm față de sol

Facilitează fixarea cu ușurință a plăcii de gips-carton de către o singură persoană

► ERGONOMIC

- 80 cm înălțime

- Menține placa de gips-carton la locul ei fără efort

- Robust: sabot și tijă din oțel



H cm	kg	Cod:		EAN
80	1,45	502050	1	347913+ 5020509

LEVIER-PÂRGHIE CU ROLĂ PENTRU POZIȚIONARE PLĂCI

Permite ridicarea plăcii de gips-carton pe cadrul metalic, astfel încât să poată fi fixată pur și simplu cu piciorul. Echipat cu o rolă pentru ajustarea ușoară a plăcii de gips-carton pe cadrul metalic. Corp și flanșă din oțel.



g	Cod:		EAN
1026	502000	1	347913+ 5020004

LEVIER-PÂRGHIE BASCULANTĂ PENTRU POZIȚIONARE PLĂCI

Vă permite să ridicați placa de gips-carton pe cadrul metalic pentru a o fixa pur și simplu cu piciorul. Potrivit pentru podele nealunecoase (pardoseală, covor etc.). Corp și flanșă din oțel.

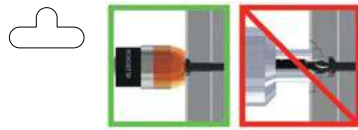


g	Cod:		EAN
924	502010	1	347913+ 5020103

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

PRELUCRARE ȘI FIXARE PLĂCI DE GIPS-CARTON

PORT BIT MAGNETIC MONTATOR GIPS-CARTON + 5 BITURI PH2



Pentru înșurubarea fără a deteriora plăcile de gips-carton
Poate fi decuplat: înșurubarea se oprește când șurubul este la adâncimea potrivită
Nu deteriorează placa sau șurubul
Adâncime reglabilă
Se potrivește tuturor șurubelnițelor electrice
Cap magnetic
Poate fi deșurubat



Livrat cu 5 biți PH2

Prezentare pe display în pachete de 6 bucăți.



Dim mm Cod: EAN 330380+

H 60 mm x Ø 20 mm **504118** 6 5041184

BIT MAGNETIC 1/4" PH2 PENTRU GIPS-CARTON

Bit PH2 cu opritor de adâncime pentru a evita deteriorarea plăcii
Magnet pentru a ține șurubul în siguranță



Bit L mm g Cod: EAN 330380+
PH2 50 18 **504108** 1 5041085

POPI TELESCOPICI

Pentru fixarea rapidă a plăcilor și panourilor

► UTILIZARE

Pentru menținerea încărcăturilor în vehicule
Pentru fixarea diferitelor elemente pe tavan sau sub pantă: șine, șarpante, panouri din PVC etc.

Pentru fixarea plăcilor de gips-carton pe tavane în spații înguste

► RAPID ȘI PRECIS

- Tijă telescopică pentru o reglare rapidă
- Plăcile de picior și de cap pot fi înclinate la 45°.

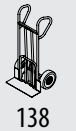
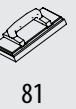
► SOLID

- Capacitate de încărcare: 80 kg la 90° și 30 kg la 55°
- Echipat cu un sistem de blocare pentru o securitate optimă



Extensie m g Cod: EAN 347913+

de la 0,75 la 1,25 1600 **504800** 1 5048008
de la 1,60 la 2,90 2600 **504810** 1 5048107



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

REALIZAREA BENZILOR DE ÎMBINARE

TRAFLET PENTRU GLET - ÎNVELIȘ SPECIAL



► UȘOR ȘI PRACTIC

- Permite aplicarea rapidă și ușoară a tencuielii pe substrat
- Potrivit pentru mânere telescopice pentru lucrul la înălțime



► PERFORMANT

- Rolă din fibre de poliamidă de 16 mm asigură o distribuție uniformă cu o grosime constantă a tencuielii, facilitând netezirea finală
- Rolă cu margini teșite pe dimensiunile de 180 și 250 mm și fără pierderi de fibre pentru a nu lăsa urme
- Mâner din polipropilenă fără elastomeri pentru o curățare ușoară

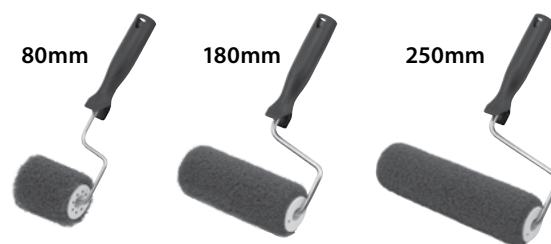
► O GAMĂ COMPLETĂ PENTRU FIECARE NEVOIE:

80 mm : Pentru tencuieli în spații înguste sau pentru umplerea

rostriurilor dintre plăci înainte de aplicarea benzii de rosturi

180 mm : Pentru aplicarea tencuielii de finisare pe substraturi sau pentru tencuirea benzilor de îmbinare

250 mm : Pentru aplicarea de tencuială de finisare pe suprafețe mari, pereți, tavane etc.



	L mm	Cod:	☐	EAN 347913+
Trafalet	80	867010	1	8670107
Trafalet	180	867020	1	8670206
Trafalet	250	867030	1	8670305
Rolă de schimb	180	867040	1	8670404
Rolă de schimb	250	867050	1	8670503

► ACOPERIRI RECOMANDATE:

- Tencuială în pastă gata de utilizare
- Acoperiri pentru mașinile Airless
- Acoperiri cu role
- Acoperiri cu pulbere, preparate sub formă fluidă

TAVĂ PVC 3L CU ARMĂTURĂ

Fabricată din polietilenă
Ideală pentru realizarea
îmbinărilor



Volu m L	L x l x H mm	☐ g	Cod:	☐	EAN 347913+
3	320 x 220 x 65	150	101800	1	1018005

SPATULĂ FIXARE BANDĂ GIPS-CARTON

Sculă pentru fixarea benzilor
Lamă rigidă cu lățime de 7 cm



Dim. cm	☐ g	Cod:	☐	EAN 347913+
7	90	224200	1	2242003

DERULATOR DE BANDĂ PENTRU GIPS-CARTON

Facilitează derularea ușoară a benzii pentru îmbinări

Fabricat din oțel galvanizat

Cu cârlig pentru atașare la curea



Ø cilindru mm	☐ g	Cod:	☐	EAN 347913+
51	365	502150	1	5021506

TAVĂ DIN PVC PENTRU GLETUIRE

Cu mâner și lamă integrată din oțel
inoxidabil pentru
curățarea cuțitului



Dim. cm	☐ g	Cod:	☐	EAN 347913+
32 x 11 x 3	177	101810	1	1018104

DISTRIBUITOR BANJO PENTRU BANDĂ ȘI ADEZIV

Distribuitor de bandă adezivă acoperită
Cu un compartiment pentru bandă
și unul pentru adeziv
Flux de acoperire reglabil
Închidere etanșă la apă



☐ kg	Cod:	☐	EAN 347913+
1,20	505020	1	5050209

Picioare reglabile

Fabricate din aluminiu de înaltă rezistență, cu
tălpi de cauciuc antiderapante
Echipate cu un sistem de articulare care
reproduce mișcarea gleznei
Includ curele de susținere a piciorului,
tălpi și gleznei
Ușor de reglat



Ajustabile cu cm (pereche)	Greutate maximă kg	☐ kg	Cod:	☐	EAN 347913+
46 până la 76	100	7000	505000	1	5050001
60 până la 100	100	7800	504990	1	5049906

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUIITOR - ZUGRAV

REALIZAREA BENZILOR DE ÎMBINARE

SUPORT ȘLEFUIRE PENTRU HÂRTIE ABRAZIVĂ

Pentru șlefuirea tencuiei



► PRACTIC

- Ideal pentru șlefuirea suprafețelor mici, pentru retușuri sau pentru zonele greu accesibile



► UTILIZARE

- Așezați suportul pe tencuială fără a aplica prea multă presiune
- Pentru a schimba hârtia abrazivă: deșurubați hârtia abrazivă uzată și înșurubați pe bloc una nouă

► CARACTERISTICI

- Polistiren monobloc
- Talpă cu spumă poliuretanică



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
24 x 8	212	502700	1	5027003

Se livrează fără hârtie abrazivă

SUPORT ȘLEFUIRE CU ABRAZIV

Ideal pentru șlefuire și retușuri sau pentru zonele greu accesibile.

Polistiren monobloc cu suport de spumă
Abrazivul se fixează cu ajutorul unui șurub tip fluture
Livrat cu abraziv cu granulație de 120



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
24 x 8	230	502750	1	5027508

SUPORT ȘLEFUIRE CU COADĂ PENTRU PLASĂ ABRAZIVĂ

Cadru din aliaj de aluminiu cu sistem de blocare pentru plasă abrazivă și talpă din spumă poliuretanică
Mâner din lemn de 1,30 m pentru șlefuirea suprafețelor înalte
Se livrează fără plasă abrazivă



Dim. cm	L coadă m	g	Cod:		EAN 347913+
24 x 8	1,30	705	505110	1	5051107

PLASĂ ABRAZIVĂ

Plasa abrazivă este potrivită pentru șlefuirea materialelor moi, cum ar fi tencuiala și tencuiala de finisare.

Nu se înfundă

Pentru reîncărcare pentru suportul pentru șlefuire (cod 502700 și 505110)
Dimensiuni: 93x280mm



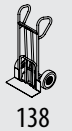
Granulație medie	Nr. bucăți	g	Cod:		EAN 347913+
120	5	95	502760	1	5027607
220	5	85	502770	1	5027706
60-80-120	6 : 2x60 - 2x80 - 2x120	129	502740	1	5027409

HÂRTIE ABRAZIVĂ

Pachet de 20 de hârtii de șlefuit cu granulație 100. Se potrivește pentru suportul de șlefuire (cod. 502700). Dimensiuni: 95x280 mm



Granulație medie	Nr. bucăți	g	Cod:		EAN 347913+
100	20	355	502720	1	5027201



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

GLETIERE

GLETIERĂ INOX CU MONTURĂ DE ALUMINIU, MÂNER BIMATERIAL

Un mâner bimaterial ergonomic și confortabil



LAMĂ PROTEJATĂ

Toate gletierele noastre sunt livrate cu un suport din PVC pentru protecția lamei și pentru a putea fi agățate.



GLETIERA PROFESIONIȘTILOR

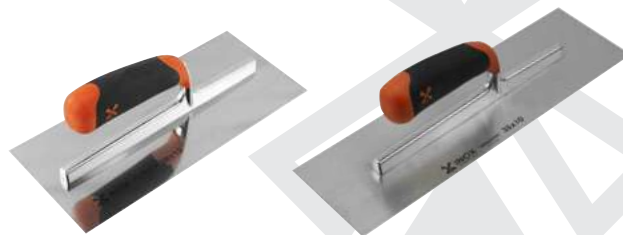
- Montură din aluminiu turnat, rezistent și ușor
- Un nou mâner bimaterial, fără margini aspre pentru o curățare ușoară și cu o prindere moale pentru un confort sport
- Design brevetat

O LAMĂ DIN OȚEL INOXIDABIL

- Oțel inoxidabil călit de înaltă calitate
- O lamă cu o grosime de 0,6 mm, compromisul ideal între rigiditate și flexibilitate

MAI MULTE DIMENSIUNI ȘI FINISAJE

- Un finisaj teșit: pentru o prindere și o netezire excelentă a tencuielilor

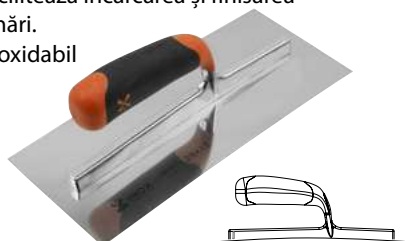


L x l cm	Finisaj	Grosime lamă mm	Cod:	☐	EAN 347913+
28 x 12		0,6	234521	3	2345216
28 x 12	Teșit	0,6	234531	3	2345315
35 x 10	Teșit	0,6	234541	3	2345414

GLETIERĂ INOX CURBATĂ CU MONTURĂ DE ALUMINIU, MÂNER BIMATERIAL

Lama curbată facilitează încărcarea și finisarea perfectă la îmbinări.

Lamă din oțel inoxidabil



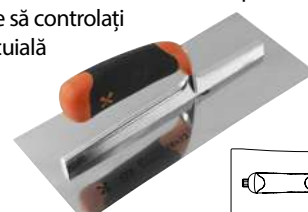
L x l cm	Grosime lamă mm	Cod:	☐	EAN 347913+
28 x 12	0,6	234551	3	2345513

GLETIERĂ CONCAVĂ INOX PENTRU ÎMBINĂRI GIPS-CARTON

O gletieră cu o lamă concavă din oțel inoxidabil pentru încărcarea și finisarea uniformă la îmbinarea a două plăci de gips-carton. Vă permite să controlați grosimea stratului de tencuială aplicată.

Colțuri rotunjite pentru a nu lăsa urme.

Lamă din oțel inoxidabil



L x l cm	Grosime lamă mm	Cod:	☐	EAN 347913+
28 x 12	0,7	234561	3	2345612

GLETIERĂ CU MONTURĂ DE ALUMINIU, LAMĂ INOX, MÂNER BANANĂ

Un mâner ușor din plastic



► UN MÂNER APRECIAT DE MEȘTERI

- Un mâner din plastic în formă de banană apreciat de profesioniștii din construcții
- Design înregistrat

► O LAMĂ DE CALITATE

- Oțel inoxidabil călit de înaltă calitate
- Lamă de 0,6 mm sau 0,7 mm în funcție de model

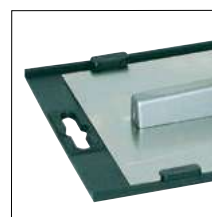
► MAI MULTE DIMENSIUNI ȘI FINISAJE

- Finisaj teșit: pentru o prindere și o netezire excelentă a tencuielilor

L x l cm	Finisaj	Grosime lamă mm	Cod:		EAN 347913+
28 x 12		0,6	231021	3	2310214
28 x 12	Teșit	0,6	231031	3	2310313
28 x 14		0,7	231221	4	2312218

► LAMĂ PROTEJATĂ

- Toate gletierele noastre sunt livrate cu un suport din PVC pentru protecția lamei și pentru a putea fi agățate.



GLETIERĂ INOX CU LAMĂ CURBATĂ, MONTATOR GIPS-CARTON

Lama curbată facilitează încărcarea și finisarea uniformă la îmbinarea a 2 plăci de gips-carton.



L x l cm	Grosime lamă mm		Cod:		EAN 347913+
28 x 12	0,6	257	231321	3	2313215

GLETIERĂ CU MONTURĂ DE ALUMINIU, LAMĂ DIN OȚEL NICHELAT, MÂNER BANANĂ

Lamă din oțel călit nichelat



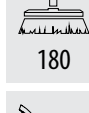
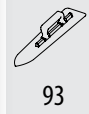
L x l cm	Finisaj	Grosime lamă mm		Cod:		EAN 347913+
28 x 12		0,6	370	231004	3	2310047
30,5 x 12	Teșit	0,5	400	231214	6	2312140

GLETIERĂ INOX CU MONTURĂ DIN FIBRĂ DE STICLĂ, MÂNER BIMATERIAL

Cadru durabil și ușor din aluminiu turnat sub presiune



L x l cm	Finisaj	Grosime lamă mm	Cod:		EAN 347913+
28 x 12		0,6	231521	3	2315219
35 x 10		0,6	231531	3	2315318
28 x 12	Teșit	0,6	231561	3	2315615
28 x 10	Teșit	0,6	231551	3	2315516
35 x 10	Teșit	0,6	231541	3	2315417



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

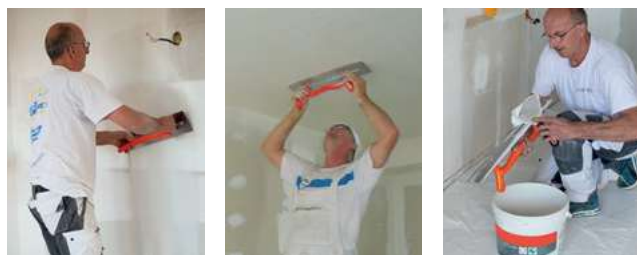
GLETIERE

GLETIERĂ INOX, MÂNER DOUĂ MÂINI 2M

Mâner din plastic special pentru operare cu o singură mână sau cu două mâini

Lamă din oțel inoxidabil

Cadru din aluminiu



L x l cm	Finisaj	Grosime lamă mm	Cod:	☐	EAN 347913+
50 x 12		0,6	232021	3	2320213
50 x 12	Teșit	0,6	232031	3	2320312
50 x 14		0,7	232221	3	2322217
50 x 14	Teșit	0,7	232231	3	2322316

GLETIERĂ OȚEL NICHELAT, MÂNER DOUĂ MÂINI 2M

Mâner din plastic special pentru operare cu o singură mână sau cu două mâini

Lamă din oțel inoxidabil călit, cu o grosime de 0,6 mm

Montură din aluminiu



L x l cm	Finisaj	Grosime lamă mm	Cod:	☐	EAN 347913+
50 x 12		0,6	232004	3	2320046
50 x 12	Teșit	0,6	232014	3	2320145

GLETIERĂ DIN FIBRĂ DE STICLĂ, LAMĂ DIN OȚEL INOXIDABIL - MÂNER DIN LEMN „ALSACE”

Mâner din lemn „Alsacia”

Lamă din oțel inoxidabil

Montură din fibră de sticlă



L x l cm	Grosime lamă mm	Cod:	☐	EAN 347913+
28 x 12	0,6	231811	3	2318111

GLETIERĂ INOX CU LAMĂ TEȘITĂ, MONTURĂ DIN ALUMINIU, MÂNER ÎNCHIS

Mâner cu manșon închis

Lamă din oțel inoxidabil călit, grosime 0,6 mm

Montură din profil de aluminiu



L x l cm	Finisaj	Grosime lamă mm	Cod:	☐	EAN 347913+
38 x 12	Teșit	0,6	234221	2	2342215
50 x 12	Teșit	0,6	234031	3	2340310

GLETIERĂ INOX CU LAMĂ CURBATĂ, CU MONTURĂ DE ALUMINIU, MÂNER ÎNCHIS

Lama curbată din oțel inoxidabil facilitează încărcarea și finisarea îmbinărilor.

Mâner cu manșon închis

Lamă din oțel inoxidabil călit, grosime 0,6 mm

Montură din aluminiu



L x l cm	Grosime lamă mm	Cod:	☐	EAN 347913+
38 x 12	0,6	231331	2	2313314

GLETIERĂ INOX MODEL ELVEȚIAN, LAMĂ TEȘITĂ, MÂNER ÎNCHIS DIN LEMN

Gletieră în stil elvețian

Mâner din lemn



L x l cm	Finisaj	Grosime lamă mm	Cod:	☐	EAN 347913+
Inox 50 x 14	Teșit	0,7	233111	3	2331110
Oțel 50 x 14		0,7	233104	3	2331042

GLETIERĂ INOX - MÂNER SPANIOL DIN LEMN

Mâner din lemn închis, model spaniol

Lamă din oțel inoxidabil



L x l cm	Finisaj	Grosime lamă mm	Cod:	☐	EAN 347913+
28 x 12	Teșit	0,6	231841	5	2318418
30 x 14		0,7	231831	5	2318319

GLETIERĂ PENTRU TENCUIELI DECORATIVE

O gletieră profesională pentru tencuieli decorative

► O GLETIERĂ SPECIALĂ PENTRU TENCUIELI DECORATIVE

- Gletiere mici, recomandate pentru finisajele „marmură falsă” și tencuieli lichide

► O LAMĂ DIN OȚEL INOXIDABIL

- Oțel inoxidabil temperat de înaltă calitate
- O lamă flexibilă de 0,5 mm pentru aplicarea tencuielilor decorative

► CALITATE PROFESIONALĂ

- Montură din aluminiu turnat, puternic și ușor
- Un nou mâner bimaterial
- Fără margini aspre pentru o curățare ușoară și cu o aderență moale pentru un confort sporit



► LAMĂ PROTEJATĂ

Toate gletierele sunt livrate cu un suport din PVC pentru protecția lamei și pentru a putea fi depozitate.

GLETIERE INOX, CU MONTURĂ DE ALUMINIU, LAMĂ FLEXIBILĂ, MÂNER PVC

Lamă din oțel inoxidabil călit, cu o grosime de 0,5 mm, deosebit de flexibilă.



L x l cm	Grosime lamă mm	Cod:	📦	EAN 347913+
20 x 8	0,5	231711	6	2317114
24 x 10	0,5	231741	6	2317411

GLETIERĂ INOX, CU MONTURĂ DE ALUMINIU, TEȘITĂ FIN, MÂNER PVC

Lamă din oțel inoxidabil călit, cu o grosime de 0,5 mm, deosebit de flexibilă și teșită



L x l cm	Finisaj	Grosime lamă mm	Cod:	📦	EAN 347913+
20 x 8	Teșit	0,5	231701	6	2317015

GLETIERĂ APLICARE ROSTURI, MÂNER BANANĂ

Pentru netezirea și fînsarea fără urme pe suprafețe de stuc, tencuială fină, ceară

Utilă pentru netezirea straturilor naturale atunci când este aplicată pe un perete încă umed

Fabricată din material „PS shock” (polistiren care absoarbe șocurile)

Mâner deschis



L x l cm	g	Cod:	📦	EAN 347913+
28 x 13	290	101110	5	1011105

GLETIERĂ INOX, CU MONTURĂ DE ALUMINIU, LAMĂ ROTUNJITĂ, MÂNER PVC

Lamă din oțel inoxidabil călit, cu o grosime de 0,5 mm, deosebit de flexibilă
Colțuri rotunjite pentru a nu lăsa urme



L x l cm	Grosime lamă mm	Cod:	📦	EAN 347913+
24 x 11	0,5	231771	6	2317718

GLETIERĂ INOX, CU MONTURĂ DE ALUMINIU, LAMĂ TEȘITĂ ȘI ROTUNJITĂ, MÂNER PVC

Lamă din oțel inoxidabil călit, cu o grosime de 0,5 mm, teșită și deosebit de flexibilă
Colțuri rotunjite pentru a nu lăsa urme



L x l cm	Finisaj	Grosime lamă mm	Cod:	📦	EAN 347913+
20 x 8	Teșit	0,5	231761	6	2317619

GLETIERĂ PENTRU ROSTURI CU MÂNER ÎNCHIS

Pentru netezirea și fînsarea fără urme pe suprafețe de stuc, tencuială fină, ceară

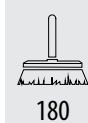
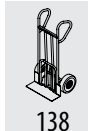
Utilă pentru netezirea straturilor naturale atunci când este aplicată pe un perete încă umed

Fabricată din material „PS shock” (polistiren care absoarbe șocurile)

Mâner închis



L x l cm	g	Cod:	📦	EAN 347913+
28 x 13	230	101100	6	1011006



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

GLETIERE ERGOLAME®

GLETIERĂ ERGOLAME® BIMATERIAL

Un mâner bimaterial ergonomic



► INOVAȚIE: UN MÂNER ERGONOMIC BIMATERIAL

- Un mâner dezvoltat în colaborare cu meșterii pentru a oferi confort și precizie sporită în utilizare
- O bandă de elastomer moale amplasată în zona palmei mâinii, asigură un confort sporit
- O bandă de elastomer moale amplasată în zona mijlocului degetelor asigură aderență excelentă, iar prinderea mânerului nu necesită încordarea degetelor
- Mâner din polipropilenă umplut cu talc. În comparație cu PVC, talcul PPC este cu 25% mai ușor, mai rezistent la impact și mult mai bun pentru mediu.



► O LAMĂ COMPLET DESCHISĂ

- lamă din oțel inoxidabil de înaltă calitate
- lamă pliată pentru a asigura rectitudinea și flexibilitatea
- lamă complet deschisă pentru a nu lăsa urme
- deschiderea completă a lamei permite curățare ușoară a acesteia
- colțuri rotunjite pentru o netezire perfectă
- lama este protejată de o protecție reutilizabilă



► LAME INTERSCHIMBABLE

- Lamele noastre sunt ușor de schimbat datorită unei chei incluse în mâner.

► 2 MODELE DE LAME

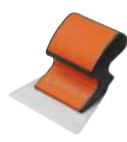
- ERGOLAME® pentru netezire, cu lamă rigidă din oțel inoxidabil de 100 mm lungime și 0,6 mm grosime. Ideală pentru netezirea tencuiei, nivelare, fixarea benzilor și realizarea îmbinărilor din gips-carton, pentru tencuiei ale fațadelor, etc.
- ERGOLAME® pentru finisare, cu lamă extra flexibilă din oțel inoxidabil de 120 mm lungime și 0,4 mm grosime. Ideală pentru finisaje și acoperiri decorative (fibrături, acoperiri airless, acoperiri cu stuc etc.).



Model pentru netezire:
Lamă de 100 mm
Grosime 0,6 mm

Model pentru finisare:
Lamă de 120mm
Grosime 0,4mm

► 6 DIMENSIUNI PENTRU TOATE LUCRĂRILE DVS.



15 cm



25 cm



35 cm



50 cm



60 cm



80 cm

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

GLETIERE ERGOLAME®

GLETIERE ERGOLAME® PENTRU NETEZIRE LAMĂ RIGIDĂ

Lamă din oțel inoxidabil
de 100 mm
Grosime: 0,6 mm



Lungime mm	Lățime mm	Grosime lamă mm	Cod:	📦	EAN 347913+
150	100	0,6	227500	2	2275001
250	100	0,6	227505	2	2275056
350	100	0,6	227510	2	2275100
500	100	0,6	227520	2	2275209
600	100	0,6	227530	2	2275308
800	100	0,6	227540	2	2275407

LAME DE SCHIMB ERGOLAME® PENTRU NETEZIRE

Lamă rigidă cu grosimea
de 0,6 mm



Lungime mm	Lățime mm	Grosime lamă mm	Cod:	📦	EAN 347913+
150	100	0,6	227501	1	2275018
250	100	0,6	227506	1	2275063
350	100	0,6	227511	1	2275117
500	100	0,6	227521	1	2275216
600	100	0,6	227531	1	2275315
800	100	0,6	227541	1	2275414

GLETIERE ERGOLAME® PENTRU FINISARE LAMĂ FLEXIBILĂ

Lamă din oțel inoxidabil de
100 mm
Grosime: 0,3 mm



Lungime mm	Lățime mm	Grosime lamă mm	Cod:	📦	EAN 347913+
150	100	0,3	227600	2	2276008
250	100	0,3	227605	2	2276053
350	100	0,3	227610	2	2276107
500	100	0,3	227620	2	2276206
600	100	0,3	227630	2	2276305
800	100	0,3	227640	2	2276404

LAME DE SCHIMB PENTRU ERGOLAME® PENTRU FINISARE

Lamă flexibilă cu grosimea
de 0,3 mm



Lungime mm	Lățime mm	Grosime lamă mm	Cod:	📦	EAN 347913+
150	100	0,3	227601	1	2276015
250	100	0,3	227606	1	2276064
350	100	0,3	227611	1	2276114
500	100	0,3	227621	1	2276213
600	100	0,3	227631	1	2276312
800	100	0,3	227641	1	2276411

MÂNER TELESCOPIC ERGOLAME®

*Pentru finisaje
la înălțime.*



► MÂNER TELESCOPIC

- Se poate regla de la 1,10 m la 2,10 m
- Braț din aluminiu pentru o mai mare lejeritate
- Cu 2 mânere moi pentru o prindere confortabilă

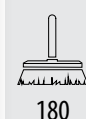
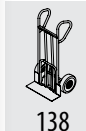


► CAP REGLABIL

- Reglare rapidă și ușoară a unghiului capului cu ajutorul unui piston
- Poziționare și blocare eficientă a gletierei Ergolame, pentru o prindere sigură



L m	Cod:	📦	EAN 347913+
de la 1,10 la 2,10	227450	1	2274509



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

ȘPACLURI

ȘPACLU DIN INOX, CU MÂNER BIMATERIAL, SERIA PREMIUM

Un șpaclu de acoperire Premium

► O LAMĂ DE FOARTE ÎNALTĂ CALITATE

- lamă din oțel inoxidabil călit de înaltă calitate
- grosime de 0,5 mm pentru o flexibilitate perfectă
- margine perfect netedă a lamei
- durabilitate excelentă

► O PRINDERE ERGONOMICĂ

- Un mâner bimaterial dezvoltat după un design propriu, împreună cu meșterii noștri parteneri: model înregistrat
- Aderență excelentă aprobată de profesioniști
- Mâner ambidextru pentru utilizarea cu mâna dreaptă și/ sau stânga



Série PREMIUM



Lățime cm	Grosime mm	▲ g	Cod:	☐	EAN 347913+
10	0,5	128	223300	6	2233001
12	0,5	138	223320	6	2233209
14	0,5	153	223340	6	2233407
16	0,5	166	223360	6	2233605
18	0,5	177	223380	6	2233803
20	0,5	190	223400	6	2234008
22	0,5	205	223420	6	2234206
24	0,5	219	223440	6	2234404
30	0,5	215	223490	6	2234909



SET 8 ȘPACLURI INOX, SERIA PREMIUM

8 șpacluri cu lamă de: 10, 12, 14, 16, 16, 18 cm, 20, 22 și 24 cm
Se livrează în geantă de transport, cu mâner.



Nr. bucăți	▲ g	Cod:	☐	EAN 347913+
8	1900	309790	1	3097909

TRUSĂ ȘPACLURI TIP AMERICAN, DIN INOX, MÂNER BIMATERIAL

Gamă completă de șpacluri tip „american” într-un singur kit



► SETUL

- Trusa conține 7 șpacluri model american, de 31, 38, 51, 76, 102, 127 și 152 mm + 1 șpaclu multifuncțional
- Husă din imitație de piele de înaltă calitate, lavabilă
- Dotată cu o clapetă pentru protejarea lamelelor
- Dimensiuni marcate pe husă pentru depozitare ușoară
- Ușor de deschis și de închis cu ajutorul unui clip
- Cu mâner

► ȘPACLURI TIP AMERICAN

- Lamă lucioasă flexibilă, din oțel inoxidabil
- Mâner bimaterial



► ȘPACLU MULTIFUNCȚIONAL

- Pentru decapare, răzuire, lărgirea fisurilor, deschiderea cutiilor de vopsea și curățarea rolor
- Lamă groasă din oțel inoxidabil
- Mâner bimaterial



Nr. bucăți	Cod:	g		EAN 347913+
8	221680	990	1	2216806

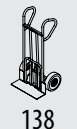


ȘPACLURI TIP AMERICAN, MÂNER BIMATERIAL

Lamă flexibilă lucioasă, din oțel inoxidabil
Mâner bimaterial



Lățime mm	Lățime inch	g	Cod:		EAN 347913+
31	1 1/4	75	221700	6	2217001
38	1 1/2	75	221710	6	2217100
51	2	80	221720	6	2217209
76	3	85	221730	6	2217308
102	4	100	221740	6	2217407
127	5	105	221750	6	2217506
152	6	115	221760	6	2217605



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

ȘPACLURI

ȘPACLU INOX PENTRU GLETUIRE, CU BIT ÎNCORPORAT

Lamă flexibilă lucioasă, din oțel inoxidabil
Bit PH2 încorporat în mânerul bimaterial



Cod:	l mm	l inch	g	g	EAN 347913+
221770	102	4	105	6	2217704
221780	127	5	115	6	2217803
221790	152	6	125	6	2217902

ȘPACLU MULTIFUNCȚIONAL, MÂNER BIMATERIAL

Pentru decaparea, răzuirea, mărirea fisurilor, deschiderea cutiilor de vopsea și curățarea roleurilor

Lamă groasă din oțel inoxidabil
Mâner bimaterial



g	Cod:	g	EAN 347913+
90	225060	6	2250602

TRUSĂ DE ȘPACLURI TIP „AMERICAN” CU MÂNER PVC

► COMPONENTĂ

Trusă care conține 7 șpacluri tip „american” (cu lamă din oțel inoxidabil de 31, 38, 51, mm + 1 șpaclu multifuncțional cu lamă din oțel)

- Husă lavabilă din imitație de piele de înaltă calitate
- Cu o clapetă pentru a proteja lamele
- Dimensiuni marcate pe husă pentru depozitare și închidere ușoară
- Ușor de deschis și de închis cu ajutorul unui clip
- Cu mâner



Nr. bucăți	Cod:	g	g	EAN 347913+
8	221830	860	1	2218305

ȘPACLURI TIP „AMERICAN”, MÂNER PVC

Lamă din oțel inoxidabil, flexibilă, lucioasă
Mâner fin din plastic, rezistent la solvenți și ușor de curățat



Lățime mm	Lățime inch	g	Cod:	g	EAN 347913+
31	1 1/4	50	221600	6	2216004
38	1 1/2	55	221610	6	2216103
51	2	55	221620	6	2216202
76	3	60	221630	6	2216301
102	4	75	221640	6	2216400
127	5	90	221650	6	2216509
152	6	100	221660	6	2216608

ȘPACLU MULTIFUNCȚIONAL, MÂNER PVC

Pentru decaparea, răzuirea, deschiderea cutiilor de vopsea și curățarea roleurilor
Lamă din oțel călit



g	Cod:	g	EAN 347913+
75	224910	6	2249101

SET 8 ȘPACLURI INOX ÎN GEANTĂ PVC

- Trusă compusă din 7 șpacluri americane cu lamă din oțel inoxidabil de 31, 38, 51, 76, 102, 127, 152 mm + 1 șpaclu multifuncțional cu lamă din oțel
- Mâner din PVC, rezistent la solvenți, ușor de curățat
- Trusă de transport din plastic cu mâner



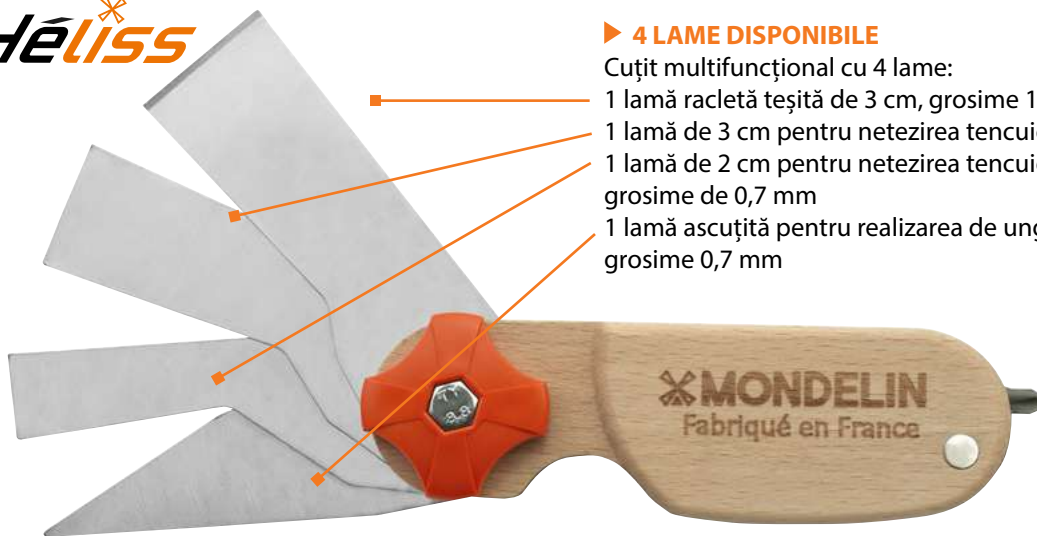
Nr. bucăți	g	Cod:	g	EAN 347913+
8	950	221679	1	2216790

CUȚIT HELISS

Un singur produs pentru toate lucrările dvs. de finisare



Hélist



► 4 LAME DISPONIBILE

Cuțit multifuncțional cu 4 lame:

- 1 lamă racletă teșită de 3 cm, grosime 1 mm
- 1 lamă de 3 cm pentru netezirea tencuielii, grosime 0,7 mm
- 1 lamă de 2 cm pentru netezirea tencuielii, grosime de 0,7 mm
- 1 lamă ascuțită pentru realizarea de unghiuri sub 90°, grosime 0,7 mm

► SUGESTII

- Bit PH2
- Blocare eficientă a lamei cu ajutorul butonului mare
- Lama poate fi utilizată ca un echer fals
- Compact când este pliat

► DURABIL

- Mâner din fag certificat PEFC
- Finisaj cu lac PU pentru durabilitate și curățare ușoară
- Lame din oțel inoxidabil
- Fabricat în întregime în Franța, în fabrica noastră din Ambierle



Cod: EAN 347913+
221000 1 2210002



SET SPECIAL PENTRU MONTATOR PLĂCI DE RIGIPS-CARTON

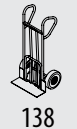
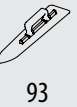
Conține:

- 3 șpacluri din oțel inoxidabil călit, cu mâner bimaterial: 16, 20 și 24 cm
- o gletieră din oțel inoxidabil de 28x12 cm, cu lamă teșită, cu montură din aluminiu și mâner bimaterial, o foarfecă tip aviație.

Setul vine într-o găleată portocalie de 17 L. Cu mâner din plastic negru și capac transparent.



Cod: g EAN 347913+
309730 2300 1 3097305



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

ȘPACLURI

SPATULĂ INOX CU MONTURĂ DE ALUMINIU, MÂNER DE LEMN

Lamă din oțel inoxidabil călit, grosime 0,5 mm
Mâner din lemn cu întăritură din aluminiu



Lățime cm	Înălțime lamă mm	Grosime lamă mm	g	Cod:	g	EAN
25	98	0,5	310	224250	1	2242508
30	98	0,5	350	224300	1	2243000
35	98	0,5	395	224350	1	2243505

ȘPACLURI CU LAMĂ DIN OȚEL CLASIC, MÂNER BIMATERIAL

Lamă din oțel călit, grosime 0,5 mm
Mâner bimaterial



Lățime cm	Grosime mm	g	Cod:	g	EAN
10	0,5	100	222100	6	2221008
12	0,5	110	222120	6	2221206
14	0,5	120	222140	6	2221404
16	0,5	130	222160	6	2221602
18	0,5	150	222180	6	2221800
20	0,5	160	222200	6	2222005
22	0,5	170	222220	6	2222203
24	0,5	180	222240	6	2222401

ȘPACLU DE ZUGRAV CU LAMĂ DIN OȚEL, MÂNER DIN LEMN

Lamă din oțel
Mâner din lemn certificat FSC.



Lățime cm	g	Cod:	g	EAN
4	50	220040	5	2200409
5	50	220050	5	2200508
6	50	220060	5	2200607
7	55	220070	5	2200706
8	60	220080	5	2200805
10	65	220100	5	2201000

ȘPACLU DE ZUGRAV CU LAMĂ DIN INOX, MÂNER DIN LEMN

Lamă din inox
Mâner din lemn certificat FSC.



Lățime cm	g	Cod:	g	EAN
4	52	220140	5	2201406
5	54	220150	5	2201505
6	56	220160	5	2201604
7	60	220170	5	2201703
10	82	220200	5	2202007

ȘPACLU TIP LAUR PENTRU ROSTURI

Lamă din oțel călit și lăcuit
Lamă în formă de frunză de laur
Mâner din lemn certificat FSC.



g	Cod:	g	EAN
60	224870	5	2248708

ȘPACLU RĂZUITOR RIFLARD CU MÂNER DIN LEMN

Lamă groasă din oțel călit
Mâner din lemn



Lățime cm	g	Cod:	g	EAN
7	160	225870	5	2258707

ȘPACLU RĂZUITOR RIFLARD CU MÂNER PVC

Lamă ultra-groasă din oțel inoxidabil temperat
Mâner din plastic cu guler



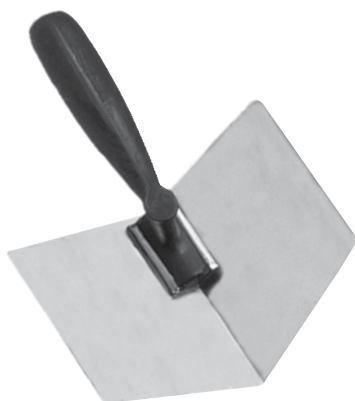
Lățime cm	g	Cod:	g	EAN
7	200	225880	1	2258806

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

MISTRII INOX

MISTRIE INOX PENTRU COLȚ INTERIOR, MONTATOR GIPS-CARTON

Lamă flexibilă din oțel inoxidabil de 0,4 mm
Ideal pentru tencuitori: lama flexibilă împiedică ruperea benzii de îmbinare în colțuri
Mâner ergonomic monobloc pentru o curățare ușoară



Dim. cm	Unghi	g	Cod:		EAN 347913+
200 x 120	103°	153	502180	1	5021803

MISTRIE INOX PENTRU COLȚ INTERIOR

Lamă din oțel inoxidabil de 0,6 mm
Pentru tencuirea plăcilor de gips-carton în colțurile pereților și tavanelor
Mâner ergonomic monobloc pentru o curățare ușoară



L x l mm	Unghi	Grosime mm	g	Cod:		EAN 347913+
200 x 120	103°	0,6	190	338100	1	3381008

MISTRIE INOX PENTRU COLȚ EXTERIOR

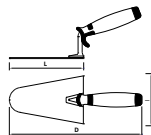
Lamă din oțel inoxidabil de 0,6 mm
Pentru tencuirea plăcilor de gips-carton în colțurile pereților și tavanelor
Mâner ergonomic monobloc pentru o curățare ușoară



L x l mm	Unghi	Grosime mm	g	Cod:		EAN 347913+
200 x 120	87°	0,6	185	338090	1	3380902

MISTRII ROTUNDE INOX

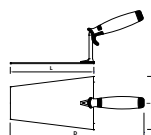
Lamă din oțel inoxidabil
Picior forjat
Mâner ergonomic bimaterial



L cm	l cm	D cm	g	Cod:		EAN 347913+
20	32	34	270	330206	1	3302065
22	34	36	290	330226	1	3302263

MISTRIE PĂTRATĂ INOX

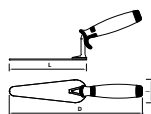
Lamă din oțel inoxidabil
Picior forjat
Mâner ergonomic bimaterial



L cm	l cm	D cm	g	Cod:		EAN 347913+
20	11	32	300	331206	1	3312064

MISTRIE «LIMBA PISICII» DIN OȚEL INOXIDABIL MÂNER BIMATERIAL

Lama din oțel inoxidabil
Picior forjat
Mâner ergonomic bimaterial



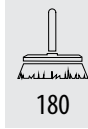
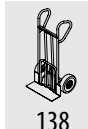
L cm	l cm	D cm	g	Cod:		EAN 347913+
16	5	28	140	332166	1	3321660

MISTRIE INOX PENTRU ZIDARI

Lamă din oțel inoxidabil, grosime 0,8 mm
Mâner din lemn lăcuit



L cm	Grosime mm	g	Cod:		EAN 347913+
16	0,8	205	334251	1	3342511



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

SCULE PENTRU TENCUIT

RIGLĂ CU PEDALĂ PENTRU CONSTRUCȚII

Se utilizează pentru amenajarea și construirea pereților din cărămidă, dale de cărămidă, plăci de gips-carton etc.



- ▶ Pentru așezarea și construirea de pereți despărțitori din cărămidă și plăci de ipsos.
- Instalare rapidă pe șantier datorită celor două nivele încorporate
- Livrat cu ghome de sfoară pentru planul vertical și orizontal
- Profil de aluminiu de 50 x 50 mm: secțiune transversală ideală pentru construirea de pereți despărțitori
- Ușor de manevrat datorită pedalei de picior
- Fără noduri pentru cablu/ cordon: economie de timp
- Sfoara se atașează cu ușurință riglei datorită plăcilor superioare și inferioare prevăzute cu ochiuri care permit blocarea fără a lega un nod.
- Profilul din aluminiu previne oxidarea și este extrem de ușor.
- Rigla este compatibilă cu cleștele de construcții (cod 203120)
- Deschidere maximă: 3,60 m
- Lungimea închisă a riglei: 2,30 m



Lungime închisă m	Lungime extinsă m	kg	Cod:	Cod:	EAN 347913+
2,30	3,62	3,60	201200	1	2012002

RIGLĂ TELESCOPICĂ PORT CORDON



Se utilizează pentru amenajarea și construirea pereților din cărămidă, dale de cărămidă, plăci de gips-carton etc. Echipată cu un picior cu arc și cu un șurub de blocare tip fluture pentru fixarea riglei între podea și tavan. Echipată cu ochiuri pentru cordonul vertical de 1,5 mm. De-a lungul liniei verticale se poate trasa o linie orizontală. Fabricată din oțel vopsit cu vopsea epoxidică gri. Se livrează fără cordon vertical.



Lungime închisă m	Lungime extinsă m	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
1,70	3,00	5000	201180	2	2011807

RIGLĂ TELESCOPICĂ PORT CORDON CU CORDON VERTICAL



Se livrează cu cordon vertical.



Lungime închisă m	Lungime extinsă m	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
1,70	3,00	5000	201170	2	2011708
2,50	4,50	6000	201250	2	2012507

SET 2 CLEME PENTRU CONSTRUCȚII

Permite fixarea plăcilor gips-carton sau a pereților de cărămidă pe riglă în perioada de îmbinare. Poate fi folosit împreună cu rigla telescopică cu cablu, rigla cu pedală sau rigla pătrată de 50 x 50 mm. Ajustare prinderere: 0 până la 15 cm.



Prindere cm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
de 0 à 15	400	203120	1	2031201

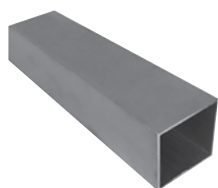
MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

SCULE PENTRU TENCUIT

RIGLĂ PATRATĂ DIN ALUMINIU 50 X 50 MM

Potrivită pentru toate înălțimile de tavan

Fără capac de capete



L m	g	Cod:	☐	EAN 347913+
2,50	2022	353250	4	3532509
3	2426	353300	4	3533001
4	3235	353400	4	3534008
5	4044	353500	4	3535005
6	4852	353600	4	3536002

RIGLĂ FIXĂ PENTRU CONSTRUCȚII

Permite ajustarea între capătul superior al riglei și tavan, de la 15 la 36 cm.

Se utilizează împreună cu rigla pătrată de 50 x 50 mm (cod. 353)

Asigură utilizarea riglei pătrate

Fabricată din aluminiu și plastic

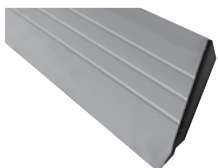


g	Cod:	☐	EAN 347913+
300	201300	1	2013009

RIGLĂ TRIUNGHULARĂ SPECIALĂ DIN ALUMINIU PENTRU ÎNDREPTARE

Cu nervuri pentru o prindere sigură în mână

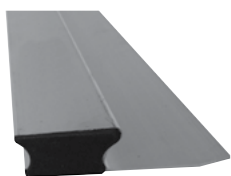
Cu vârfuri din plastic



L m	g	Cod:	☐	EAN 347913+
1,50	1350	358150	4	3581507

RIGLĂ ÎNCHISĂ DE NETEZIRE PROFIL „H”

Cu capace din plastic la capete



L m	g	Cod:	☐	EAN 347913+
1	1060	357100	2	3571003
1,25	1250	357125	2	3571256
1,50	1500	357150	2	3571508
2	2000	357200	2	3572000

RIGLE DE TENCUIRE TEȘITE, DIN ALUMINIU

Profil 100 x 18

Cu 1 latură teșită

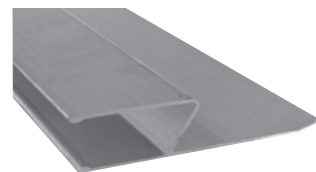
Cu capace din plastic la capete



L m	g	Cod:	☐	EAN 347913+
1	1000	357610	4	3576107
1,25	920	357612	4	3576121
1,50	1500	357615	4	3576152
2	2000	357620	4	3576206
2,50	2500	357625	4	3576251

RIGLE DE TENCUIRE PROFIL H, CU LAMĂ NETEDĂ

Se utilizează pentru netezirea tencuiei.



L m	g	Cod:	☐	EAN 347913+
1	870	358610	2	3586106
1,25	1088	358612	2	3586120
1,50	1305	358615	2	3586151
2	1740	358620	2	3586205
2,50	2175	358625	2	3586250

RIGLE DE TENCUIRE PROFIL H, CU LAMĂ DINȚATĂ

Pentru tencuire

Margine crestată



L m	g	Cod:	☐	EAN 347913+
1	900	358710	2	3587103
1,25	1125	358712	2	3587127
1,50	1350	358715	2	3587158
2	1800	358720	2	3587202

RIGLE DE TENCUIRE CU O LATURĂ DINȚATĂ ȘI MÂNER

Pentru realizarea tencuiei de fațade

De asemenea, potrivit pentru tencuirea fațadelor realizate prin pulverizare

Profil de aluminiu cu o latură dințată (degroșare) 5 x 5 mm
Mâner din lemn și montură din polipropilenă rezistentă și la solvenți



Dim. cm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
80 x 10	1100	226806	1	2268065
100 x 10	1300	226816	1	2268164
120 x 10	1600	226826	1	2268263

RIGLE DE TENCUIRE CU LATURI NETEDE ȘI MÂNER

Pentru realizarea tencuiei de fațade

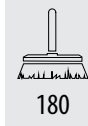
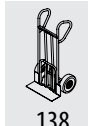
De asemenea, potrivite pentru tencuirea fațadelor prin pulverizare

Profil din aluminiu cu o latură netedă

Mâner din lemn și polipropilenă rezistent la solvenți



Dim. cm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
80 x 10	1120	226800	1	2268003
100 x 10	1360	226810	1	2268102
120 x 10	1600	226820	1	2268201



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

SCULE PENTRU TENCUIT

CUVĂ CILINDRICĂ 210 L, CU SUPORT

Pentru amestecarea tencuielilor ușoare
Cu o bază cilindrică ergonomică, dotată cu două roți
Cu 1 scală gradată de la 10 litri la 200 de litri care poate fi fixată pe cuvă
Cuvă din polietilenă albă rezistentă la impact



Volum L	Dimensiuni interioare cm	Adâncime cm	kg	Cod:	Cod:	EAN 347913+
210	54 x 98	50	14,5	243200	1	2432008

CUVĂ CILINDRICĂ 210 L, FĂRĂ SUPORT

Pentru amestecarea tencuielilor ușoare
Bază cilindrică
Cuvă din polietilenă albă rezistentă la impact



L x l cm	Adâncime cm	kg	Cod:	Cod:	EAN 347913+
107,5 x 62,5	49,50	15	243230	1	2432305

RIGLĂ

Gradată de la 10 litri la 200 de litri
Din PS alb



g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
300	243220	1	2432206

CUVĂ PENTRU TENCUIALĂ 33L

Din polietilenă albă



Dim. L	L x l x P cm	kg	Cod:	Cod:	EAN 347913+
33	72 x 43 x 28	5	243030	1	2430301

GLETIERA GUILLAUMES, MÂNER LEMN

Pentru finisaje de calitate
Cadru din lemn
Lamă din oțel inoxidabil



L cm	l cm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
50	7,5	830	202070	1	2020700

DRIȘCĂ LAMELARĂ PENTRU UNGHIURI

Pentru îndreptarea colțurilor
Bază sintetică
Mâner din lemn
8 lamele din oțel, 10 x 2 cm



Dim. cm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
44	608	202500	1	2025002

LAMĂ CUȚIT PENTRU IPSOS, MÂNER DE LEMN

Lamă din oțel inoxidabil
Montură din lemn



Dim. cm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
35	265	225350	1	2253504
50	440	225500	1	2255003
60	495	225600	1	2256000
80	655	225800	1	2258004

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

SCULE PENTRU TENCUIT

GLETIERĂ PENTRU TENCUIALĂ, LAMĂ ALUMINIU, MÂNER PVC

Recomandată pentru tencuieli ușoare
Tavă din aluminiu
Mâner din plastic



L x l cm	g	Cod:		EAN 347913+
60 x 22	979	215600	1	2156003
65 x 24	1101	215650	1	2156508

GLETIERĂ MONOBLOC, BURETE ORANGE

Recomandată pentru tencuieli ușoare
Burete portocaliu de 18 mm
Mâner monobloc „PS Shock”



L x l cm	g	Cod:		EAN 347913+
29 x 14	392	317040	1	3170404

GLETIERĂ MONOBLOC CU VÂRF, BURETE ORANGE

Recomandată pentru tencuieli ușoare
Burete portocaliu de 18 mm
Mâner monobloc „PS Shock”



L x l cm	g	Cod:		EAN 347913+
27 x 14	321	317030	1	3170305

GLETIERĂ MONOBLOC, BURETE FIN ORANGE

Recomandată pentru tencuieli ușoare
Burete portocaliu de 18 mm cu alveole fine
Mâner monobloc „PS Shock”



L x l cm	g	Cod:		EAN 347913+
29 x 14	391	317060	1	3170602

TREPIED METALIC PLIABIL, PENTRU ZIDAR-TENCUITOR

Trepied metalic pliabil pentru tencuitor
Poate fi folosit cu braț culisant (cod 2016XX) și căpriori pentru a crea o platformă
Sarcină utilă: 250 kg
Picioare dreptunghiulare pliabile, cu placă anti-deformare



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185



H mm	Sarcină utilă kg	kg	Cod:		EAN 347913+
490	250	3,7	201600	1	2016000

BRAȚ CULISANT PENTRU TREPIED METALIC

Se folosește atât la trepiedul fix sau la cel pliabil
Număr de găuri: 6
Distanța dintre găuri: 80 mm



BRAȚ CULISANT + TREPIED

L cm	ajustare trepied + braț culisant mm	kg	Cod:		EAN 347913+
51	525 până la 925	1,5	201620	1	2016208
89	910 până la 1310	2,3	201610	1	2016109
140	1435 până la 1835	3,1	201630	1	2016307

PENSULE

Pensule de uz profesional

► 2 GAME:



Pensula perfectă

- Manșon din oțel inoxidabil, nu rugineste
- Mâner lăcuit satinat, ușor de curățat



Pensula potrivită pentru profesioniști

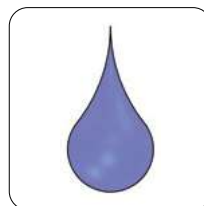
- Fără pierderi de fibre
- Putere de prindere consolidată și reținere a vopselei pentru o muncă impecabilă
- Mâner din lemn șlefuit pentru o senzație naturală



► PENTRU TOATE TIPURILE DE VOPSEA

Pensulele noastre sunt concepute pentru toate vopselele, de la vopsea acrilică pe bază de apă la vopsea pe bază de solvenți.

Compoziția fibrelor combină calitatea fibrelor naturale și cea a fibrelor sintetice pentru rezultate optime.



► PRODUSE ÎN FRANȚA

- Pensulele Mondelin sunt fabricate în Franța

- Controalele de calitate sunt efectuate continuu în toate etapele de fabricație, cu cerințe foarte stricte.

- Calitatea produselor noastre este profesională, consecventă și controlată.

► CERTIFICAT FSC

Toate pensulele Mondelin, menționate ca atare, au un mâner din lemn certificat FSC



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

PENSULE ȘI TRAFALEȚI

PENSULĂ ROTUNDĂ UNIVERSALĂ GAMA SUPERPRO, MANȘON INOX

Pensula rotundă este ideală pentru vopsirea colțurilor sau a suprafețelor cu margini ridicate, cum ar fi mulajele.

Inel de legătură suplimentar (începând de la N2)

Manșon din oțel inoxidabil, rezistent la rugină

Mâner din lemn natural, lăcuit, certificat FSC,

ușor de curățat

Aplicabilitate universală. Etichetă FSC.



N°	Ø mm	v	g	Cod:	6	EAN 347913+
3/0	19	50	38	866000	6	8660009
0	22	53	47	866010	6	8660108
2	25	62	61	866020	6	8660207
4	29	66	84	866030	6	8660306
6	34	66	115	866040	6	8660405

PENSULĂ PLATĂ UNIVERSALĂ GAMA SUPERPRO, MANȘON INOX

Pensula plată este utilizată pentru suprafețe plane de dimensiuni medii. Are o capacitate puternică de absorbție.

Vârf din oțel inoxidabil, care nu ruginește.

Mâner din lemn natural, lăcuit, ușor de curățat, certificat FSC

Aplicabilitate universală.



Lățime mm	Grosime mm	Lungime fibre mm	g	Cod:	6	EAN 347913+
30	12	46	40	866200	6	8662003
40	13	56	62	866210	6	8662102
50	14	58	78	866220	6	8662201
60	15	60	95	866230	6	8662300

PENSULĂ ROTUNDĂ UNIVERSALĂ GAMA PRO, MANȘON CUPRU

Pensula rotundă este ideală pentru vopsirea în colțuri sau pe suprafețe lucrate în relief, cum ar fi mulajele.

Manșon din cupru

Produs profesionist, care nu lasă peri

Mâner din lemn șlefuit, certificat FSC, care se adaptează cu naturalețe mâinii

Aplicabilitate universală. Etichetă FSC.



N°	Ø mm	Lungime fibre mm	g	Cod:	6	EAN 347913+
3/0	15	50	38	866100	6	8661006
0	18	53	47	866110	6	8661105
2	21	62	60	866120	6	8661204
4	25	66	74	866130	6	8661303
6	29	66	100	866140	6	8661402

PENSULĂ PLATĂ UNIVERSALĂ GAMA PRO, MANȘON NICHELAT

Periuța plată este utilizată pentru suprafețe plate de dimensiuni medii. Are o capacitate mare de absorbție a lichidelor.

Vârf din oțel inoxidabil

Produs profesionist, care nu lasă peri

Mâner din lemn șlefuit certificat FSC care se adaptează cu naturalețe mâinii

Aplicabilitate universală. Etichetă FSC.



Lățime mm	Grosime mm	Lungime fibre mm	g	Cod:	6	EAN 347913+
20	10	40	23	866300	6	8663000
30	12	40	36	866310	6	8663109
40	13	42	51	866320	6	8663208
50	14	46	73	866330	6	8663307
60	15	53	90	866340	6	8663406
80	15	57	125	866350	6	8663505

PENSULĂ EXTRA PLATĂ UNIVERSALĂ GAMA PRO, MANȘON INOX

Pensulă lată, plată, pentru netezirea, etanșarea sau crearea de efecte pe suprafețe plane.

Vârf din oțel inoxidabil

Produs profesionist, care nu lasă peri

Mâner din lemn șlefuit pentru o senzație naturală, certificat FSC.

Aplicabilitate universală. Etichetă FSC.



Lățime mm	Grosime mm	Lungime fibre mm	g	Cod:	6	EAN 347913+
100	8,5	46	85	866400	6	8664007
150	9	50	132	866410	6	8664106

PENSULĂ PLATĂ UNIVERSALĂ PENTRU CALORIFERE

Pensula pentru calorifer este înclinată. Aceasta permite accesul în zone dificile, cum ar fi radiatoarele sau partea din spate a țevilor.

Manșon din oțel inoxidabil

Produs profesionist, care nu lasă peri

Mâner din lemn șlefuit pentru o senzație naturală, certificată FSC

Aplicabilitate universală. Etichetă FSC.



Lățime mm	Grosime mm	Lungime fibre mm	g	Cod:	6	EAN 347913+
30	9,5	46	43	866420	6	8664205
40	9,5	50	52	866430	6	8664304
60	9,5	50	68	866440	6	8664403

PENSULĂ PLATĂ DE UNICĂ FOLOSINȚĂ

Pensulă simplă pentru o singură utilizare



Lățime	Grosime mm	Lungime fibre mm	g	Cod:	6	EAN 308791+
20	6	35	14	056102	6	0561200
40	8,5	37	30	056104	6	0561408
60	11	43	47	056106	6	0561606
80	11,5	48	85	056108	6	0561804

PENSULĂ PLATĂ PENTRU CURĂȚARE

Pentru curățarea suprafețelor înainte de vopsire.

Fibre de nylon

Mâner din polipropilenă



Lățime mm	g	Cod:	6	EAN 308791+
40	39	156304	6	1563401



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

TRAFALEȚI

► Un model pentru fiecare utilizare

► TRAFALET UNIVERSAL – ANTI-PICURARE

- Pentru vopsire cu finisare mată - ideal pentru tavane
- Fără pierderi de fire
- Margini teșite anti-amprentă
- Fire continue din poliamidă de 12 mm



► TRAFALET UNIVERSAL PENTRU VOPSELE PE BAZĂ DE APĂ

- Pentru finisare mată, catifelată și satinată
- Putere mare de acoperire
- Margini teșite anti-amprentă
- Fire din poliester de 13 mm



► TRAFALET PENTRU LĂCUIRE UNIVERSALĂ

- Pentru lacuri și lazuri- finisaj lucios
- Finisaj îngrijit
- Aspect plăcut
- Fire din velur de poliester de 4 mm



► TRAFALET UNIVERSAL PENTRU FAȚADE

- Pentru vopsirea fațadelor, vopsele minerale
- Putere mare de acoperire
- Rezistent la uzură
- Fire din poliamidă texturată de 20 mm



► TRAFALET PENTRU ORICE TIP DE VOPSEA

- PE BAZĂ DE APĂ: Vopsea pe bază de apă, acrilică, alchidică, etc. Ușor de curățat cu apă.
- PE BAZĂ DE SOLVENȚI: Vopsea pe bază de solvent, glicerină, lac, lazur etc.

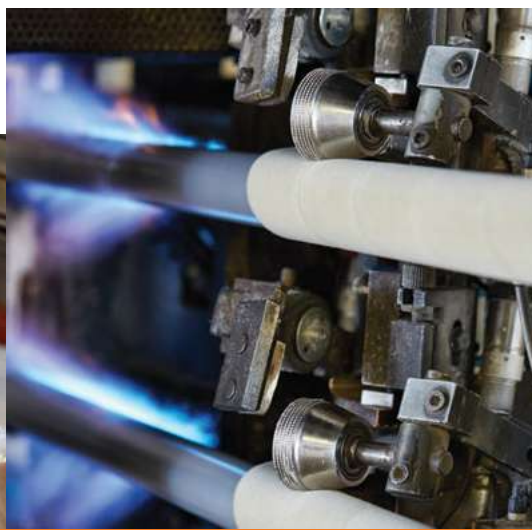
► FABRICATE ÎN FRANȚA

- Trafaletii Mondelin sunt fabricați în Franța
- Controalele de calitate sunt efectuate în permanență în toate etapele de fabricație, cu cerințe foarte stricte.
- Calitatea produselor noastre este profesională, constantă și controlată



► SFATURI PENTRU UTILIZARE

- Pregătire: Curățați rola, umeziți-o și uscați-o înainte de prima utilizare.
- Curățare: Cu apă sau diluant în funcție de produsul aplicat. Clătiți și lăsați să se usuce.



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

PENSULE ȘI TRAFLEȚI

TRAFLET UNIVERSAL ANTI-PICURARE, PENTRU VOPSEA MATĂ ȘI TAVANE

Pentru vopsire cu finisare mată - ideal pentru tavane
Fără pierderi de fire
Margini teșite anti-amprentă
Fire continue din poliamidă de 12 mm



Fibre mm	Tub Ø	L mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
12	45	180	249	866600	1	8666001

ROLĂ DE SCHIMB PENTRU TRAFLET UNIVERSAL ANTI-PICURARE, PENTRU VOPSEA MATĂ ȘI PENTRU TAVANE

Pentru vopsire cu finisare mată - ideal pentru tavane
Fără pierderi de fire
Margini teșite anti-amprentă
Fire continue din poliamidă de 12 mm



Fibre mm	Tub Ø	L mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
12	45	180	65	866610	1	8666100

TRAFLET UNIVERSAL PENTRU VOPSEA ACRILICĂ PE BAZĂ DE APĂ

Pentru finisare mată, catifelată și satinată
Putere mare de acoperire
Margini teșite anti-amprentă
Fire din poliester de 13 mm



Fibre mm	Tub Ø	L mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
4	45	180	244	866640	1	8666407

ROLĂ DE SCHIMB PENTRU TRAFLET UNIVERSAL PTR. VOPSEA ACRILICĂ PE BAZĂ DE APĂ

Pentru finisare mată, catifelată și satinată
Putere mare de acoperire
Margini teșite anti-amprentă
Fire din poliester de 13 mm



Fibre mm	Tub Ø	L mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
4	45	180	62	866650	1	8666506

TRAFLET DE UNICĂ FOLOSINȚĂ

Trafalet de unică folosință



L mm	Cod:	Cod:	EAN 308791+
180	710017	8	7100174

ROLĂ PENTRU TRAFLET DE UNICĂ FOLOSINȚĂ

Rolă pentru trafalet de unică folosință



L mm	Cod:	Cod:	EAN 308791+
180	710117	8	7101171

TRAFLET UNIVERSAL PENTRU VOPSEA ACRILICĂ PE BAZĂ DE APĂ

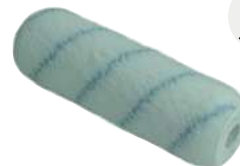
Pentru finisare mată, catifelată și satinată
Putere mare de acoperire
Margini teșite anti-amprentă
Fire din poliester de 13 mm



Fibre mm	Tub Ø	L mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
13	45	180	247	866620	1	8666209

ROLĂ DE SCHIMB PENTRU TRAFLET UNIVERSAL PENTRU VOPSEA ACRILICĂ PE BAZĂ DE APĂ

Pentru finisare mată, catifelată și satinată
Putere mare de acoperire
Margini teșite anti-amprentă
Fire din poliester de 13 mm



Fibre mm	Tub Ø	L mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
13	45	180	65	866630	1	8666308

TRAFLET UNIVERSAL PENTRU FAȚADE

Pentru vopsirea fațadelor, vopsele minerale
Putere mare de acoperire
Rezistent la uzură
Fire din poliamidă texturată de 20 mm



Fibre mm	Tub Ø	L mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
20	45	180	259	866660	1	8666605

ROLĂ DE SCHIMB PENTRU TRAFLET UNIVERSAL PTR. FAȚADE

Pentru vopsirea fațadelor, vopsele minerale
Putere mare de acoperire
Rezistent la uzură
Fire din poliamidă texturată de 20 mm



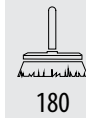
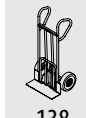
Fibre mm	Tub Ø	L mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
20	45	180	77	866670	1	8666704

MÂNER TRAFLET PENTRU ROLĂ DE L180 MM

Pentru rolă de 180 mm



Ø tijă mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
7.6	182	866680	1	8666803



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

PENSULE ȘI TRAFALEȚI

MINI TRAFLET UNIVERSAL ANTI-PICURARE, PENTRU VOPSIRE MATĂ



Pentru vopsire cu finisare mată - ideal pentru tavane
Fără pierderi de fire
Margini teșite anti-amprentă
Fire continue din poliamidă de 12 mm
Margini teșite anti-amprentă

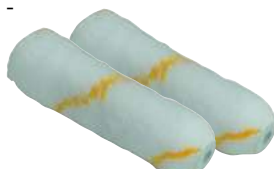


Fibre mm	L mm	g	Cod:	EAN 347913+
12	100	100	866800	8668005

SET 2 ROLE DE SCHIMB / L100 MM PENTRU MINI TRAFLET UNIVERSAL ANTI-PICURARE, PENTRU VOPSIRE MATĂ



Pentru vopsire cu finisare mată - ideal pentru tavane
Fără pierderi de fire
Margini teșite anti-amprentă
Fire continue din poliamidă de 12 mm



Fibre mm	L mm	g	Cod:	EAN 347913+
12	100	34	866810	8668104

MINI TRAFLET UNIVERSAL PENTRU VOPSEA ACRILICĂ PE BAZĂ DE APĂ



Pentru finisare mată, catifelată și satinată
Putere mare de acoperire
Margini teșite anti-amprentă
Fire din poliester de 13 mm

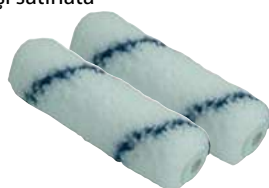


Fibre mm	L mm	g	Cod:	EAN 347913+
13	100	99	866820	8668203

SET 2 ROLE DE SCHIMB - MINI TRAFLET UNIVERSAL PENTRU VOPSEA ACRILICĂ PE BAZĂ DE APĂ



Pentru finisare mată, catifelată și satinată
Putere mare de acoperire
Margini teșite anti-amprentă
Fire din poliester de 13 mm



Fibre mm	L mm	g	Cod:	EAN 347913+
13	100	32	866830	8668302

MINI TRAFLET UNIVERSAL PENTRU LACURI ȘI LAZURI



Pentru lacuri și lazuri - finisaj lucios
Finisaj îngrijit
Aspect plăcut
Fire din velur de poliester de 4 mm



Fibre mm	L mm	g	Cod:	EAN 347913+
4	100	97	866840	8668401

SET 2 ROLE DE SCHIMB - MINI TRAFLET UNIVERSAL PENTRU LACURI ȘI LAZURI



Pentru lacuri și lazuri - finisaj lucios
Finisaj îngrijit
Aspect plăcut
Fire din velur de poliester de 4 mm



Fibre mm	L mm	g	Cod:	EAN 347913+
4	100	31	866850	8668500

MÂNER TRAFLET PENTRU ROLĂ DE 100 MM

Pentru rolă de 100 mm



L cm	Ø tijă mm	g	Cod:	EAN 347913+
100	6	115	866860	8668609

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

PENSULE ȘI TRAFLEȚI

GĂLEATĂ PVC 7 LITRI

Găleată de plastic cu volum 7 litri
Cu gradație
Mâner metalic



Volum L	g	Cod:		EAN 347913+
7	285	101830	1	1018302

GRILAJ METALIC GALVANIZAT PENTRU SCURGERE



L x l mm	g	Cod:		EAN 347913+
194x245	140	866880	5	8668807

BANDĂ ADEZIVĂ DE MASCARE, DIN PVC

Pentru toate lucrările de interior și exterior, foarte rezistentă
Bandă adezivă din PVC flexibil portocaliu



Lm x l cm	g	Cod:		EAN 347913+
33 x 5	357	852500	36	8525001

BANDĂ ADEZIVĂ DE MASCARE

Bandă adezivă din hârtie
Pentru lucrări la interior
Rezistentă la temperaturi de 60°



Lm x l cm	g	Cod:		EAN 347913+
50 x 2,5	110	852530	36	8525308
50 x 5	225	852550	18	8525506

BANDĂ DE REPARAȚII

Bandă impermeabilă, adezivă, gri
Adeziv foarte bun care rezistă la frig



Lm x l cm	g	Cod:		EAN 347913+
25 x 5	212	852560	24	8525605

TAVĂ PLATĂ XL PVC PENTRU ROLE DE 180 MM



g	Cod:		EAN 347913+
150	101760	1	1017602

TAVĂ PLATĂ PVC PENTRU ROLE DE 110 MM



g	Cod:		EAN 347913+
80	101770	1	1017701

FOLIE DE PROTECȚIE

Folie de protecție pentru podele
15mx3m
Grosime: 0,04mm



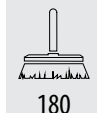
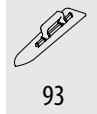
L x l m	g	Cod:		EAN 347913+
15 x 3	1670	866900	1	8669002

MÂNER TELESCOPIC PENTRU TRAFLET

Potrivit mânelor de trafalet cu rolă de 180 mm
Telescopic de la 1,10m la 2m



g	Cod:		EAN 347913+
415	866870	1	8668708



MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

PENSULE ȘI TRAFALEȚI

SUPPORT PVC PENTRU PENSULE

Ajută la susținerea și scurgerea periei



► UTILIZARE

- Suport care se atașează în partea superioară în interiorul găleții de vopsea
- Vă permite să plasați pensula direct în vasul de vopsea pentru ca aceasta să se scurgă

► FABRICAT ÎN FRANȚA

- Fabricată din material plastic în fabrica noastră din Ambierle



g	Cod:		EAN 347913+
25	101450	1	1014502

RACLETĂ VOPSITOR

Mâner din aluminiu cu manșon
Lamă interschimbabilă cu patru fețe



g	Cod:		EAN 347913+
200	101300	1	1013000

SET 2 LAME DE SCHIMB PENTRU RACLETĂ VOPSITOR

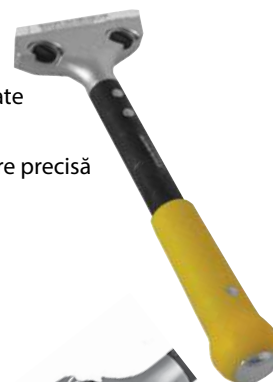
Pentru racletă vopsitor cod: 101300.



L mm	g	Cod:		EAN 347913+
x 2	65	101400	2	1014007

RACLETĂ TAJIMA®

Cap din aluminiu
Mânerul întărit cu vârf din oțel poate fi folosit și pentru lovire
Lamă de 18 x 0,6 mm pentru răzuire precisă
Se livrează cu 3 lame de rezervă
(vândute separat: cod. 103548)



g	Cod:		EAN 347913+
460	101338	1	1013383

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

PREGĂTIREA PEREȚILOR

GHIDAJ DE TĂIERE MARE ÎN FORMĂ DE V

Special conceput pentru tăieturi de cornișă
Tăiere la 45° și 90° pe mulaje, cornișe plate și de colț
Taie până la 150 mm lățime
Fabricat din MDF



Dimensiuni interioare mm g Cod: EAN 347913+
550 x 155 x 220 2100 101510 1 1015103

GHIDAJ DE TĂIERE MICĂ ÎN FORMĂ DE V

Special conceput pentru tăierea cornișelor
Taie la 45° și 90° pe mulaje, cornișe plate și de colț
Tăieturi cu o lățime de până la 90 mm
Fabricat din MDF



Dimensiuni interioare mm g Cod: EAN 347913+
350 x 90 x 125 1110 101520 1 1015202

GHIDAJ TĂIERE PROFILE DIN PVC

Tăiere pentru rame de tablouri, plinte și rame de uși
Pentru tăierea la 45° și 90° a profilelor mici
Lățime interior: 50 mm



Dimensiuni interioare mm g Cod: EAN 347913+
250 x 50 x 40 175 101500 6 1015004

PERIE DE PRAF 21X47 MM

Mâner din polipropilenă
Fibre de vinil
Înălțime fir: 55mm
4 rânduri



L cm nr. de rânduri Înălțime fir mm g Cod: EAN 347913+
21 4 55 165 862820 1 8628207

LAMĂ CUȚIT PENTRU ȘAPE, MĂNER DE LEMN

Lamă din oțel inoxidabil 18/8.
Mâner din lemn.



L cm Grosime lamă mm g Cod: EAN 347913+
60 18/8 305 224900 1 2249002

RACLETĂ MONOBLOC DIN PVC

Pentru acoperirea pereților
Cu un mâner cu striții pentru o prindere fermă
Fabricat din polistiren



g Cod: EAN 347913+
92 101000 10 1010009

RACLETĂ MONOBLOC DIN POLICARBONAT

Pentru acoperirea pereților
Cu un mâner cu striții pentru o prindere fermă
Calitate superioară, din policarbonat transparent



g Cod: EAN 347913+
105 101010 10 1010108

RACLETĂ TRIANGULARĂ

Pentru modelarea tencuielilor
Fabricată din material plastic



Dim. cm g Cod: EAN 347913+
20 x 20 x 20 30 101020 1 1010207

RACLETĂ TRAPEZOIDALĂ

Pentru mascarea și modelarea acoperirilor.
Fabricat din material plastic



Dim. cm g Cod: EAN 347913+
24,5 x 19 x 12,5 50 101030 1 1010306



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

MONTATOR PLĂCI DE GIPS-CARTON - TENCUITOR - ZUGRAV

PENSULE ȘI TRAFALEȚI

SUPORT PENTRU OBLOANE

► ECONOMIE DE TIMP

- Permite vopsirea a 3 perechi de obloane dintr-o singură mișcare
- Balamale reglabile pentru agățarea obloanelor de toate dimensiunile: ferestre, uși de terasă și obloane/ jaluzele

► MIC

- Ampatament mic pentru o instalare ușoară pe orice teren, inclusiv pe cele aglomerate
- Depozitare ușoară, stabilitate ridicată chiar și cu o singură pereche de obloane

► DE ÎNCREDERE

- Stabilitate ridicată, chiar și cu o singură pereche de obloane



► *Permite vopsirea mai multor perechi de obloane în același timp*



Ampatament m
1,15 x 0,93

kg
19,4

Cod: 
116010 1

EAN 347913+
1160100

ZIDAR



GĂLEȚI PROCHOK®

Flexibilă și rezistentă



► PROCHOK®: material cauciucat negru, care combină calitățile elastomerului - rezistent și flexibil, cu cele ale polipropilenei, care este ușoară.

► **CALITATE PROFESIONALĂ**

- Flexibilă și rezistentă
- Rezistență mare la impact și abraziune
- Rezistență la variații extreme de temperatură
- Durată de viață îndelungată



**GALEATĂ CONSTRUCTOR PROCHOK®,
CU MÂNER**

Flexibilă, rezistentă și
ușoară
Gradată în interior



Volum L	Ø mâner mm	g	Cod:	10	EAN 347913+
12	6,3	895	341140	10	3411408
12	6,8	905	341120	10	3411200

**GALEATĂ CONSTRUCTOR PROCHOK®,
CU MÂNER ȘI MANȘON**

Flexibilă, rezistentă și
ușoară
Gradată în interior



Volum L	Ø mâner mm	g	Cod:	10	EAN 347913+
12	5,3	900	341141	10	3411415

**GALEATĂ CONSTRUCTOR PROCHOK®,
CU MÂNER**

Material cauciucat negru
Ușoară
Gradată în interior



Volum L	Ø mâner mm	g	Cod:	10	EAN 347913+
11	6,3	670	341130	10	3411309

GALEATĂ CONSTRUCTOR DIN CAUCIUC

Fabricată din cauciuc
vulcanizat
Durată lungă de viață
Rezistentă la condițiile extreme
de pe șantierele de construcții
Gradată în interior



Volum L	Ø mâner mm	g	Cod:	5	EAN 347913+
12	7	1835	341100	5	3411002

RECIPIENT PROCHOK® PENTRU TRANSPORT

Ușor de transportat cu 2 mâner

► PRACTIC

- În formă de geantă de cumpărături pentru transportul molozului, cimentului, pietrișului, nisipului, pământului etc. pe șantierele de construcții.
- Foarte bună prindere în mână pentru un transport ușor datorită celor 2 mâner

► PROCHOK®

- Material cauciucat negru, un amestec de elastomer pentru rezistență și flexibilitate și polipropilenă pentru ușurință



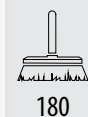
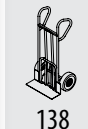
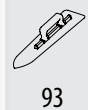
► CALITATE PROFESIONALĂ

- Flexibil și cu pereți groși
- Rezistență excelentă la impact și abraziune
- Rezistent la variații extreme de temperatură
- Durată de viață îndelungată
- Gradat

► 2 DIMENSIUNI

- Pentru volum de 26 L și 40 L

Volum L	g	Cod:	Cod	EAN 347913+
26	730	343440	1	3434407
40	1630	343450	1	3434506



GĂLEȚI DIN PLASTIC

Economică și ușoară



CALITATE PROFESIONALĂ

- Fabricată din polietilenă neagră din materiale reciclate



GĂLEATĂ CONSTRUCTOR DIN PVC NEGRU, CU MÂNER

Flexibilă și ușoară
Gradată
Bază plată



GĂLEATĂ CONSTRUCTOR DIN PVC NEGRU, CU MÂNER

Flexibilă și ușoară
Gradată
Bază plată



Volum L	Ø mâner mm	g	Cod:	📦	EAN 347913+
11	5,3	540	341080	10	3410807
11	6,3	560	341000	10	3410005

Volum L	Ø mâner mm	g	Cod:	📦	EAN 347913+
11	6,8	670	341020	10	3410203

GĂLEATĂ CONSTRUCTOR DIN PVC ROȘU, CU MÂNER

Fabricată din polietilenă roșie reciclată
Flexibilă și ușoară
Gradată
Bază plată



GĂLEATĂ CONSTRUCTOR DIN PVC NEGRU, CU MÂNER ȘI MANȘON

Flexibilă și ușoară.
Flexibilă și ușoară
Gradată
Bază plată



Volum L	Ø mâner mm	g	Cod:	📦	EAN 347913+
11	5,3	485	341060	10	3410609
11	6,3	530	341010	10	3410104
11	6,8	670	341070	10	3410708

Volum L	Ø mâner mm	g	Cod:	📦	EAN 347913+
11	5,3	555	341081	10	3410814

GALEATĂ 11L DIN PVC ORANGE

Fabricată din polietilenă
Flexibilă și ușoară
Gradată
Bază plată



Volum L	Ø mâner mm	Cod:		EAN 347913+
11	5,3	341220	10	3412207

GALEATĂ 11L DIN PVC GALBEN

Fabricată din polietilenă
Flexibilă și ușoară
Gradată
Bază plată



Volum L	Ø mâner mm	Cod:		EAN 347913+
11	5,3	341230	10	3412306

RECIPIENT DIN POLIETILENĂ PENTRU TRANSPORT

În formă de geantă, cu 2 mânere pentru transportul molozului, cimentului, pietrișului, pământului, nisipului etc. pe șantierele de construcții.

Fabricată din material plastic - polietilenă rezistentă.
Gradată



Volum L	g	Cod:		EAN 347913+
26	680	342440	5	3424408
40	1500	342450	5	3424507

RECIPIENT 40L PENTRU TRANSPORT DIN PVC ORANGE

În formă de geantă, cu 2 mânere pentru transportul molozului, cimentului, pietrișului, pământului, nisipului etc. pe șantierele de construcții.

Fabricată din plastic - polietilenă rezistentă la uzură
Gradată



Volum L	g	Cod:		EAN 347913+
40	1000	342460	5	3424606

GALEATĂ 11L DIN PVC ALBASTRU

Fabricată din polietilenă
Flexibilă și ușoară
Gradată
Bază plată



Volum L	Ø mâner mm	Cod:		EAN 347913+
11	5,3	341240	10	3412405

GALEATĂ 11L DIN PVC ROȘU

Fabricată din polietilenă
Flexibilă și ușoară
Gradată
Bază plată



Volum L	Ø mâner mm	Cod:		EAN 347913+
11	5,3	341210	10	3412108

RECIPIENT 40L PENTRU TRANSPORT DIN PVC GALBEN

În formă de geantă, cu 2 mânere pentru transportul molozului, cimentului, pietrișului, pământului, nisipului etc. pe șantierele de construcții.

Fabricată din plastic - polietilenă rezistentă.



Volum L	g	Cod:		EAN 347913+
40	1000	342470	5	3424705

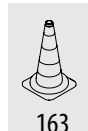
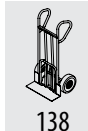
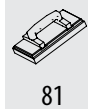
RECIPIENT 40L PENTRU TRANSPORT DIN PVC VERDE

În formă de geantă, cu 2 mânere pentru transportul molozului, cimentului, pietrișului, pământului, nisipului etc. pe șantierele de construcții.

Fabricată din plastic - polietilenă rezistentă.



Volum L	g	Cod:		EAN 347913+
40	1000	342480	5	3424804



GALEATĂ CONSTRUCTOR DIN PVC, CAPACITATE MARE

Formă evazată
Fabricată din polietilenă reciclată



Volum L	L x P x H cm	g	Cod:		EAN 347913+
14	36 x 40,5 x 24	820	341040	10	3410401
16	38 x 38,5 x 25,5	840	341030	10	3410302

GALEATĂ CONSTRUCTOR DIN PVC, CAPACITATE MARE, CU MÂNER

Găleată formă evazată
Fabricată din polietilenă reciclată
Mâner din plastic monobloc pentru mai mult confort în utilizare.



Volum L	Ø mâner mm	g	Cod:		EAN 347913+
16	5,3	880	341031	10	3410319

GALEATĂ CONSTRUCTOR DIN PVC, CAPACITATE MARE, CU MÂNER

Găleată formă evazată
Fabricată din polietilenă reciclată
Mâner din plastic monobloc pentru mai mult confort în utilizare.



Volum L	Ø mâner mm	g	Cod:		EAN 347913+
16	5,3	750	341032	10	3410326

CUVĂ ROTUNDĂ PENTRU MALAXARE, 20 l, CU MÂNER

Bază și margini ranforsate
Gradație în litri
Mâner de 5 mm
Din polietilenă neagră



Volum L	Ø Interior cm	Înălțime cm	g	Cod:		EAN 347913+
20	29	28	710	345020	1	3450209

CUVĂ ROTUNDĂ PENTRU MALAXARE, 40 l, CU MÂNER

Bază și margini ranforsate
Gradație în litri
Mâner de 8 mm
Din polietilenă neagră



Volum L	Ø Interior cm	Înălțime cm	g	Cod:		EAN 347913+
40	39	33,5	1900	345050	1	3450506

CUVĂ ROTUNDĂ PENTRU MALAXARE, 40 l, FĂRĂ MÂNER

Bază și margini ranforsate
Gradație în litri
Din polietilenă neagră



Volum L	Ø Interior cm	Înălțime cm	g	Cod:		EAN 347913+
40	39	33,5	1500	345040	1	3450407

CUVĂ ROTUNDĂ PENTRU MALAXARE 90 L

Bază și margini ranforsate
Din polietilenă neagră



90 L

120 L

Volum L	Ø Interior cm	Înălțime cm	g	Cod:		EAN 347913+
90	53	36	2500	345090	1	3450902
120	59	42	5500	345120	1	3451206

TAVĂ CONSTRUCTOR PROCHOK® - 12L

Rezistentă și ușoară



Volum L	Dim mm	g	Cod:	5	EAN 347913+
12	470 x 360 x 125	925	343510	5	3435107

TAVĂ CONSTRUCTOR PROCHOK® - 25L

Rezistentă și ușoară



Volum L	Dim mm	g	Cod:	5	EAN 347913+
25	630 x 450 x 165	1700	343520	5	3435206

TAVĂ CONSTRUCTOR PROCHOK® - 35L

Rezistentă și ușoară



Volum L	Dim mm	g	Cod:	5	EAN 347913+
35	720 x 500 x 160	2200	343530	5	3435305

TAVĂ CONSTRUCTOR DIN CAUCIUC

Fabricată din cauciuc vulcanizat

Durată lungă de viață

Rezistă la condițiile extreme de pe șantierele de construcții



L	Dim mm	g	Cod:	5	EAN 347913+
10	460 x 315 x 130	1510	343100	5	3431000
20	585 x 410 x 150	2600	343200	5	3432007
30	615 x 465 x 160	4410	343300	5	3433004
40	690 x 500 x 185	6200	343400	5	3434001

TAVĂ CONSTRUCTOR DIN PVC 10 L

Pentru amestecarea mortarelor, cleiurilor, acoperirilor

Fabricată din polietilenă neagră reciclată

Greutate redusă



Volum L	Dim mm	g	Cod:	10	EAN 347913+
10	450 x 335 x 95	565	342100	10	3421001

TAVĂ CONSTRUCTOR DIN PVC 13 L

Pentru amestecarea mortarelor, cleiurilor, acoperirilor...

Fabricată din polietilenă neagră reciclată

Greutate redusă



Volum L	Dim mm	g	Cod:	10	EAN 347913+
13	480 x 310 x 155	630	342130	10	3421308

TAVĂ CONSTRUCTOR DIN PVC 25 L

Pentru amestecarea mortarelor, cleiurilor, acoperirilor...

Fabricată din polietilenă neagră reciclată

Greutate redusă



Volum L	Dim mm	g	Cod:	10	EAN 347913+
25	628 x 418 x 157	1300	342250	10	3422503

TAVĂ CONSTRUCTOR DIN PVC 35 L

Pentru amestecarea mortarelor, cleiurilor, acoperirilor...

Fabricată din polietilenă neagră reciclată

Greutate redusă



Volum L	Dim mm	g	Cod:	10	EAN 347913+
35	750 x 490 x 180	2100	342350	10	3423500



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

SITĂ SUPERCHOK

Tensionare excelentă a țesăturii



Nr	Ø fir mm	Ø gaură mm
4	0,80	6,30
6	0,63	4,00
8	0,45	3,00
10	0,45	2,20
12	0,40	1,90
14	0,40	1,60
16	0,32	1,40
18	0,28	1,25



► TENSIONARE UNICĂ

- Tensiune mult superioară a țesăturii comparativ cu alte site de pe piață: sudură continuă pe toată suprafața sitei și proces unic de asamblare
- Cadru din polistiren anti-impact: rezistență excelentă la șocuri și rigiditate mai mare decât ABS-ul

► PRACTICĂ

- Amprenta mică la sol
- Depozitare optimizată și ușoară, cu sistem antiblocare
- Margine largă pentru o bună aderență

► CARACTERISTICI

- Sită din oțel galvanizat
- Ø 45 cm
- Adâncime: 10 cm



SITĂ SUPERCHOK PENTRU CERNUT

Sită din oțel galvanizat
Utilizare profesională, durată de viață foarte mare
Ø : 45 cm
Adâncime: 10 cm



Nr	g	Cod:	☐	EAN 347913+
4	910	301840	1	3018409
6	910	301860	1	3018607
8	910	301880	1	3018805
10	910	301900	1	3019000
12	910	301920	1	3019208
14	910	301940	1	3019406
16	910	301960	1	3019604
18	910	301980	1	3019802

SITĂ SUPERCHOK PLASTIC RANFORSATĂ

Utilizare profesională
Durată de viață foarte lungă
Cu bară transversală pentru a întări fixarea grilajului



Nr	g	Cod:	☐	EAN 347913+
4	940	301740	1	3017402
6	940	301750	1	3017501
8	940	301760	1	3017600
10	940	301770	1	3017709
12	940	301780	1	3017808
14	940	301790	1	3017907
16	940	301800	1	3018003
18	940	301810	1	3018102

TAVĂ RECTANGULARĂ PENTRU CIMENT, CALITATE PREMIUM

Cu locaş pentru roţile betonierelor și adâncitură pentru trecerea roţilor de roabă
Fabricată din polietilenă de înaltă densitate, cu o grosime de 7 mm
1,50 m x 2 m
Adâncimea tăvii: 10 cm



Dimensiuni m	kg	Cod:		EAN 347913+
1,5 x 2	20	344010	1	3440101

RECIPIENT SUPER PRO ROTUND PENTRU PREPARARE CIMENT

Polietilenă de înaltă densitate, cu o grosime de 7 mm
Adâncimea tăvii: 10 cm



Dimensiuni m	kg	Cod:		EAN 347913+
1,5	12	344000	1	3440002

RECIPIENT PRO PENTRU CIMENT

Fabricat din polietilenă cu grosimea de 5 mm
Cu locaş pentru roţile betonierelor și adâncitură pentru roţile de roabă 1,50 m x 2 m
Adâncimea jgheabului: 10 cm



Dimensiuni m	kg	Cod:		EAN 347913+
1,5 x 2	17	344030	1	3440309

RECIPIENT ROTUND PRO PENTRU CIMENT

Fabricat din polietilenă cu grosimea de 5 mm
Diametru: 1,50 m
Adâncimea tăvii: 10 cm



Dimensiuni m	kg	Cod:		EAN 347913+
1,5	13	344020	1	3440200

RECIPIENT DREPTUNGHILAR PENTRU CIMENT

Fabricat din polietilenă de 3,5 mm grosime
Cu 3 intrări
2 m x 1,35 m
Adâncimea tăvii: 9 cm



Dimensiuni m	kg	Cod:		EAN 347913+
2 x 1,35	10	344060	1	3440606

RECIPIENT PĂTRAT PORTOCALIU PENTRU CIMENT

Fabricat din polietilenă de 3,1 mm grosime
Formă pătrată 1 m x 1 m
Adâncimea tăvii: 4,1 cm



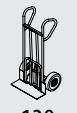
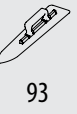
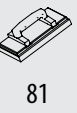
Dimensiuni m	kg	Cod:		EAN 347913+
1 x 1	4	344040	1	3440408

RECIPIENT PĂTRAT NEGRU PENTRU CIMENT

Fabricat din polietilenă de 3,1 mm grosime
Formă pătrată 1 m x 1 m
Adâncimea tăvii: 4,1 cm

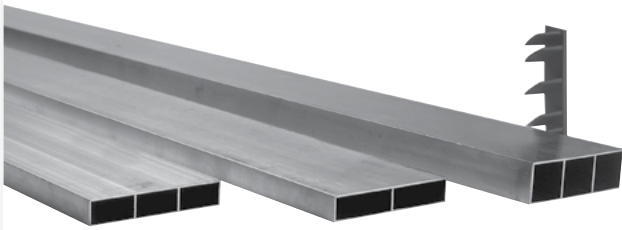


Dimensiuni m	kg	Cod:		EAN 347913+
1 x 1	3	344050	1	3440507



DREPTARE DIN ALUMINIU

Rigiditate excelentă



► CALITATE PROFESIONALĂ

- Aluminu de foarte înaltă calitate

► ALEGEREA RIGLEI

- Cu sau fără capac: Capacele protejează capetele riglei și împiedică intrarea mortarului.

- 3 niveluri de calitate:

cu 1 ranforsare

cu 2 ranforsări - rigiditate superioară

cu 2 ranforsări și o lățime de 30mm - super rigid

DREPTAR DIN ALUMINIU - 1 RANFORSARE

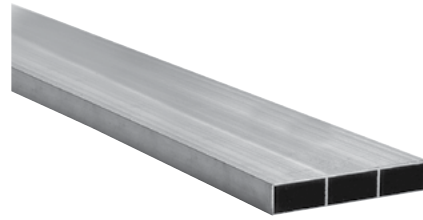
Profil de 100 x 18 mm, 1 ranforsare
Grosimea aluminului 1 mm +/- 0.05



L m	Cu 2 capete de plastic			Fără capete		
	Cod:	📦	EAN 347913+	Cod:	📦	EAN 347913+
2	351200	5	3512006	351020	5	3510200
2,5	351250	5	3512501	351025	5	3510255
3	351300	5	3513003	351030	5	3510309
4	351400	5	3514000	351040	5	3510408
5	351500	5	3515007	351050	5	3510507
6	351600	5	3516004	351060	5	3510606

DREPTAR DIN ALUMINIU CU 2 RANFORSĂRI

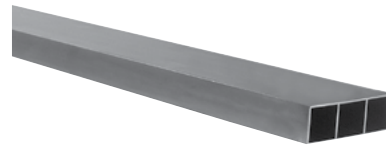
100 x 18 mm
2 ranforsări (3 celule)
Grosime 1 mm +/- 0,05



L m	Cu 2 capete de plastic			Fără capete		
	Cod:	📦	EAN 347913+	Cod:	📦	EAN 347913+
2	351720	5	3517209	351701	5	3517018
2,5	351725	5	3517254	351702	5	3517025
3	351730	5	3517308	351703	5	3517032
4	351740	5	3517407	351704	5	3517049
5	351750	5	3517506	351705	5	3517056
6	351760	5	3517605	351706	5	3517063

DREPTAR GROS DIN ALUMINIU CU 2 RANFORSĂRI

Riglă ultra-rigidă de 100 x 30 mm grosime
Grosime: 1.5 mm
2 ranforsări (3 celule)



L m	📦 kg	Cod:	📦	EAN 347913+
2	2,5	356620	2	3566207
3	3,75	356630	2	3566306
4	5	356640	2	3566405
5	6,25	356650	2	3566504
6	7,50	356660	2	3566603

CAPĂT PLASTIC PENTRU RIGLĂ ALUMINIU

Aluminu cu grosime de: 1,5 mm



	📦 g	Cod:	📦	EAN 347913+
2 pe display	26	351988	1	3519883
Set de 10	80	351995	1	3519951
Set de 100	800	351994	1	3519944

RIGLĂ ALUMINIU PROFIL „I” PENTRU FAȚADĂ

2 ranforsări (3 celule)



L m	📦 g	Cod:	📦	EAN 347913+
1,25	605	358602	4	3586021

ECHER NITUIT DIN ALUMINIU

Cu laturi lipite și nituite. Echerul este asamblat prin nituire, fără a distorsiona aluminiul sau fără a provoca fisuri. Unghiuri nituite la 90° + sau - 0,3%.



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
60 x 80	900	350010	2	3500102
100 x 60	1000	350040	2	3500409
100 x 150	2450	350020	2	3500201
150 x 200	3300	350030	1	3500300

ECHER SUDAT DIN ALUMINIU

Asamblare prin sudură robotizată



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
60 x 80	800	350011	2	3500119
100 x 60	1000	350041	2	3500416
100 x 150	2200	350021	2	3500218

ECHER INOX CU GRADAȚIE, PENTRU DULGHER

Corp din aluminiu
Lamă din oțel inoxidabil cu gravură laser de înaltă calitate, care nu se șterge
Ușor de citit: foarte clar



Lungime cm	g	Cod:		EAN 347913+
30	220	350230	1	3502304
40	270	350240	1	3502403

ECHER FALS REGLABIL

Lamă gradată
Toc din lemn cu
2 garnituri din alamă



Lungime cm	g	Cod:		EAN 347913+
25	135	350270	1	3502700
30	180	350280	1	3502809
40	215	350290	1	3502908

ETRIERE FIXARE COFRAJE

Pentru realizarea cofrajelor



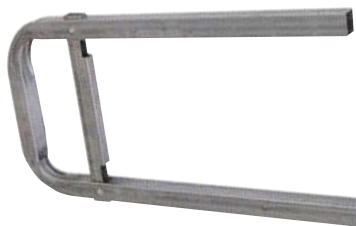
► UTILIZARE

Permite realizarea de cofraje, praguri, căptușeli de pereți și șarpante cu o lățime de 200 mm. Pentru utilizare împreună cu plăci de cofraj de 27 mm grosime



ETRIER FIXARE COFRAJE BETON SERIA PRO

Ansamblu cu șuruburi, tub pătrat de 20 mm



L mm	g	Cod:		EAN 347913+
200	2600	309500	10	3095004

ETRIER FIXARE COFRAJE BETON SERIA ECO

Ansamblu cu șuruburi, tub pătrat de 30 mm



L mm	g	Cod:		EAN 347913+
200	2130	309510	10	3095103



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

PÂLNIE PENTRU COFRAJE DE BETON

Pentru a turna beton în mod corespunzător



Permite turnarea betonului între panourile de cofraj sau între plăcile de cofraj

▶ AVANTAJE

Pâlnia ghidează betonul și previne scurgerile:

- nu se risipește betonul
- șantier curat

▶ PRACTIC:

Flanșele sunt folosite ca mânere pentru a manevra cu ușurință pâlnia
2 distanțe posibile în funcție de poziție: 200 mm sau 300 mm.



Lățime
200mm



Lățime
300mm

PÂLNIE PENTRU COFRAJE DE BETON

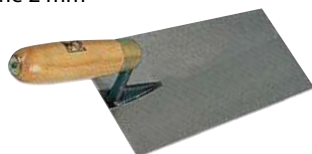
Pentru a turna beton în mod corespunzător



Dim mm	g	Cod:		EAN 347913+
765 x 525 x 250	3700	3441100	1	3441009

MISTRIE PENTRU CĂRĂMIDĂ

Lamă din oțel călit, grosime 2 mm
Mâner din lemn lăcuit



L cm	g	Cod:		EAN 347913+
20	480	335200	1	3352008

SET 4 COLȚARE ZIDĂRIE DIN PVC



Pentru construirea pereților din cărămidă și bolțari la unghiuri de 90°.



▶ RAPID SI PRACTIC

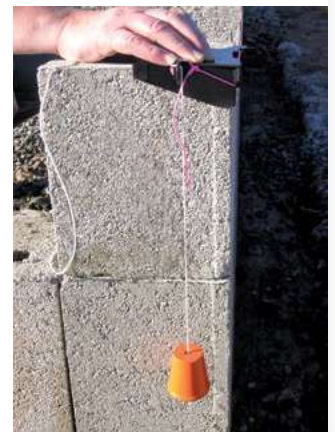
- Vă permite să aliniați cărămizile și bolțarii, rapid și convenabil.

▶ CU GRADAȚIE

- Livrat cu un cablu de 60 m.
- Instalația poate fi reglată folosind cele două puncte de prindere de pe colțul clădirii.

▶ UTILIZARE

Se recomandă cablu de Ø 50 mm.



SET 4 COLȚARE ZIDĂRIE DIN PVC

Pentru construirea pereților din cărămidă și bolțari la unghiuri de 90°.



Cod:		EAN 347913+
x4	309670	3096704

DISPOZITIV FIXARE COLȚURI 3M

Pentru construcția de pereți din cărămidă sau din alte materiale.



► UTILIZARE

- Elimină necesitatea de a folosi firul de plumb și a cordonului întins la fiecare rând de cărămidă
- Vă permite să creați unghiuri variabile mai mari de 90°, atât în interior cât și în exterior.
- Suport de cordon și nivelă încorporate în stâlp.

► CARACTERISTICI

- Compus dintr-un stâlp și 2 brațe reglabile. Stâlpul și brațele sunt prevăzute fiecare cu o placă pentru fixare de perete sau sol.
- Brațele sunt utilizate pentru a menține stâlpul în poziție.
- O parte glisantă a stâlpului încorporează 2 nivele și un sistem de reglare a unghiului. Acesta permite zidarului să aducă sistemul care definește unghiul la înălțimea superioară a rândului de zidărie pentru a obține nivelul superior al rândului care urmează să fie construit, datorită liniei orizontale de cretă.
- Stâlpi și parte glisantă vopsite cu vopsea epoxidică
- Stâlp galvanizat
- Se livrează fără cordon



1. Partea glisantă cu suport pentru linie de cretă, sistem de reglare a nivelului și a unghiului



2. Placă de fixare a stâlpilor



3. Placă de montare pentru sârmă



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

L m	kg	Cod:		EAN 347913+
3	16	309650	1	3096506

ROLĂ APLICARE ADEZIV PENTRU CĂRĂMIZI



Pentru îmbinarea cărămizilor de beton prefabricat (bolțari).
Mâner suficient de mare pentru utilizare ușoară, fără contactul mâinii cu mortarul din rolă.
Mâner din țevă rotundă, îndoită
Economie de timp: rola depune exact cantitatea potrivită de adeziv: rosturi subțiri de 3 mm
Produs asamblat prin sudare robotizată, acoperire prin galvanizare.

l cm	g	Cod:		EAN 347913+
20	3000	361010	1	3610108
30	4000	361020	1	3610207
37,5	5000	361030	1	3610306

ROLĂ APLICARE ADEZIV PENTRU BOLȚARI

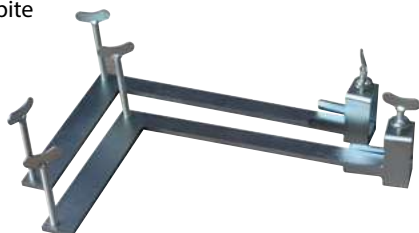


Pentru lipirea blocurilor de beton prefabricat (bolțari).
- Mâner suficient de mare pentru utilizare ușoară, fără contactul mâinii cu mortarul din rolă.
- Mâner din țevă rotundă, îndoită
- Economie de timp: rola depune exact cantitatea potrivită de adeziv: rosturi subțiri de 3 mm
- Produs asamblat prin sudare robotizată, acoperire prin galvanizare.

l cm	g	Cod:		EAN 347913+
20	3019	361110	1	3611105

SET 2 PUNȚI PENTRU NIVELARE ȘI ALINIERE

Pentru o nivelare perfectă la marginea plăcii
Unealtă indispensabilă pentru realizarea nivelului corect de mortar pe toată suprafața la montarea primului strat, în cazul construcțiilor lipite



	Cod:		EAN 347913+
x2	361200	1	3612003



DISPOZITIV PENTRU DECOFRARE


Permite coborârea cu ușurință și în siguranță a plăcilor de cofraj de la înălțime


► UTILIZARE

- Permite coborârea în siguranță și fără efort a tuturor tipurilor de panouri de cofraj

► SIGURANȚĂ GARANTATĂ

- Troliu brevetat: sistem de siguranță format din 1 cablu de lucru și 1 cablu de siguranță anti-cădere

► CONFORT DE LUCRU

- Sistem de frânare integrat în trolitul antiretur atașat la mânerul de ghidare, ceea ce face ca dispozitivul să fie ușor de manevrat

- Ampatament al brațului: 1,52 m.

- Amprentă la sol: 1,15 x 1,15 x 1,10 m, ceea ce asigură o mare stabilitate

► STABILITATE MARE

- Poate trece printr-o ușă de 0,73 m fără a plia baza

- 3 roți de Ø 125 mm, dintre care 2 sunt pivotante și echipate cu un sistem de blocare

- Ușor de asamblat și demontat

- Sarcină maximă de 75 kg

Sarcină maximă kg	Înălțimea maximă orizontală m	Înălțimea minimă orizontală m	L m	Lățime m	kg	Cod:	EAN
75	3,50	1,42	1,52	0,75	37	309910	347913+



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

DRIȘCĂ PRO ABS

ABS-ul oferă cea mai bună rezistență la impact și abraziune



► **PENTRU UTILIZARE INTENSĂ**

- ABS-ul oferă cea mai bună rezistență la impact și abraziune
- Pentru utilizare intensă

► **MÂNER DIN LEMN CERTIFICAT PEFC**

- Prindere cu laser pe mânerul din lemn pentru o aderență mai bună



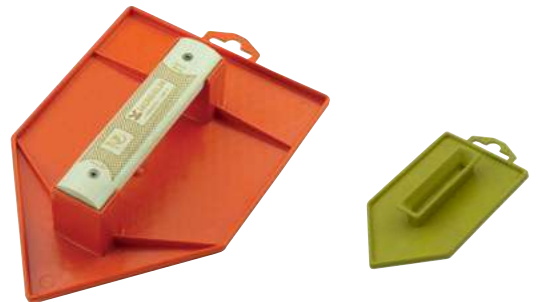
DRIȘCĂ ABS DREPTUNGHILARĂ

Drișcă ABS pentru o rezistență excelentă la impact și abraziune
Mâner din lemn certificat PEFC



DRIȘCĂ ABS CU VÂRF

Drișcă ABS pentru o rezistență excelentă la impact și abraziune
Mâner din lemn certificat PEFC



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
28 x 41	553	311300	6	3113005
26 x 35	434	311310	6	3113104
18 x 27	234	311320	6	3113203
14 x 44	400	311370	6	3113708

Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
8 x 14	50	311352	6	3113524
18 x 27	144	311332	6	3113326

DRIȘCĂ SUPERCHOK DREPTUNGHILARĂ

ABS pentru utilizare intensivă
Mâner de lemn



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
28 x 41	545	311100	6	3111001
26 x 35	428	311110	6	3111100
18 x 27	230	311120	6	3111209
14 x 44	385	311170	6	3111704

DRIȘCĂ SUPERCHOK CU VÂRF

ABS pentru utilizare intensivă
Mâner de lemn



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
18 x 27	210	311132	6	3111322

DRIȘCĂ SUPERCHOK CU VÂRF ȘI MÂNER PLASTIC

Fabricată din polistiren de înaltă rezistență
Potrivită pentru suprafețe mici



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
14 x 27	200	311042	6	3110424
8 x 14	53	311052	6	3110523

DRIȘCĂ DREPTUNGHILARĂ DIN PVC CU MÂNER DE LEMN

Fabricată din polistiren reciclat
Mâner din lemn



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
28 x 41	535	313100	6	3131009
26 x 35	440	313110	6	3131108
18 x 27	230	313120	6	3131207
14 x 44	385	313170	6	3131702

DRIȘCĂ DIN PVC CU VÂRF ȘI MÂNER DE LEMN

Fabricată din polistiren reciclat
Mâner din lemn



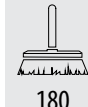
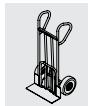
Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
18 x 27	218	313132	6	3131320

DRIȘCĂ MONOBLOC DIN PVC, CU VÂRF

Fabricată din polistiren reciclat
Potrivită pentru suprafețe mici



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
14 x 27	198	313042	6	3130422
8 x 14	53	313052	6	3130521



DRISCĂ DIN LEMN

Pentru uz tradițional



► **UTILIZARE**

- Pentru uz tradițional
- Lemnul este mai potrivit pentru anumite lucrări, de exemplu pentru întinderea betonului

► **CARACTERISTICI**

- Bază (platou) din lemn calitate I, garantat să nu se deformeze, finisaj șlefuit și margini teșite
- Montaj cu mâner dublu, tip coadă de rândunică



DRIȘCĂ DIN LEMN MÂNER OVAL

Platou din lemn
Mâner monobloc asamblat pe partea superioară cu ajutorul unei îmbinări duble tip coadă de rândunică



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
14 x 27	300	314060	6	3140605
26 x 33	659	314020	6	3140209
30 x 40	790	314000	6	3140001

REZERVĂ DRIȘCĂ DIN LEMN

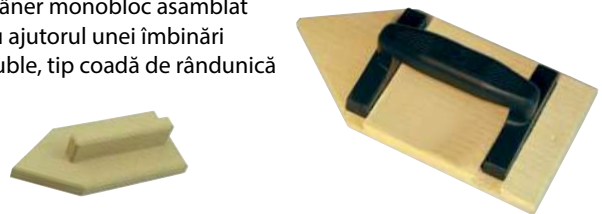
Blat de schimb din lemn de cea mai bună calitate, garantat împotriva deformării



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
26 x 33	425	314220	1	3142203
30 x 40	655	314200	1	3142005

DRIȘCĂ DIN LEMN CU VÂRF, MÂNER OVAL

Platou din lemn
Mâner monobloc asamblat cu ajutorul unei îmbinări duble, tip coadă de rândunică



dimensiunea 7 x 16 cm are mâner din plastic

Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
14 x 27	262	314112	6	3141121
7 x 16	60	314122	1	3141220

REZERVĂ DRIȘCĂ DIN LEMN

Platou de schimb din lemn de cea mai bună calitate, garantat anti-deformare



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
14 x 27	140	314312	1	3143125

CONSTRUCTOR FATADE



ECOKIT DRIȘCĂ CU SPUMĂ POLIURETANICĂ

Mondelin se angajează să reducă impactul asupra mediului înconjurător printr-un kit ecologic, conceput special.



CONCEPT ECO

- ▶ Mâner reutilizabil = mai puține deșeuri generate
- ▶ Ambalaj ecologic
 - Ambalaj din carton 100% reciclabil, fără părți componente din plastic
 - Kit ușor de transportat datorită mânerului
 - Ambalaj perfect adaptat produsului: fără pierderi de material
 - Ambalaj fabricat direct în fabrica noastră: nu necesită transport
- ▶ Fabricat în întregime în Franța, în fabrica noastră din Ambierle
- ▶ Lemnul utilizat este francez și certificat PEFC provenit din păduri gestionate în mod durabil.

▶ KITUL CONȚINE:

- o drișcă cu spumă poliuretanică, 14 x 25 cm
- 6 rezerve de schimb, 14 x 25 cm

Cod: EAN 347913+
315168 1 3151687



KIT PENTRU FINISARE FAȚADE KF17

Kit pentru curățarea uneltelor de finisare în timpul realizării fațadelor

▶ KITUL INCLUDE

- o tavă roșie de 17 L din PVC
- 1 grilaj detașabil
- 2 role detașabile
- o drișcă din lemn 14x25 cm cu bază din spumă poliuretanică
- o drișcă din lemn, cu vârf, 14x27 cm, cu bază din spumă poliuretanică galbenă
- 1 rezervă pentru drișcă de 14x25 cm.

▶ PRACTIC

- Sistemul anti-val împiedică revărsarea apei atunci când tava este deplasată
- Tavă cu 2 role de scurgere
- Kitul poate fi demontat complet pentru o curățare ușoară: grila anti-val și rolele sunt detașabile
- Vă permite să păstrați sculele la îndemână fără a fi nevoie să coborâți de pe schelă



g
2000

Cod:
314600

1

EAN 347913+
3146003

DRIȘTE DIN LEMN PEFC CU TALPĂ DIN SPUMĂ POLIURETANICĂ



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

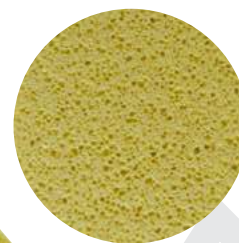
Pentru un finisaj tradițional al tencuiei

► CALITATE PROFESIONALĂ

- Calitate excelentă a lemnului, garantat să nu se deformeze
- Margini teșite
- Montaj uzual cu mâner dublu tip coadă de rândunică
- Mâner oval ergonomic, detașabil, pentru utilizare cu rezerve
- Aderență foarte bună
- Bază din spumă poliuretanică galbenă

► LEMN CERTIFICAT

- Blat din placaj multistrat provenit din Franța, certificat PEFC
- Din păduri gestionate în mod durabil
- Rezistență excelentă la umiditate



DRIȘCĂ DIN LEMN CU BAZĂ POLIURETANICĂ MÂNER PĂTRAT

Bază din lemn certificat PEFC provenit din Franța
Talpă din spumă poliuretanică galbenă



Dim. cm	g	Cod:	g	EAN 347913+
18 x 33	380	314157	6	3141572
14 x 25	241	314167	6	3141671
13 x 20	187	314177	6	3141770

DRIȘĂ DIN LEMN PEFC, CU VÂRF ȘI BAZĂ POLIURETANICĂ

Bază din lemn certificat PEFC provenit din Franța
Talpă din spumă poliuretanică galbenă



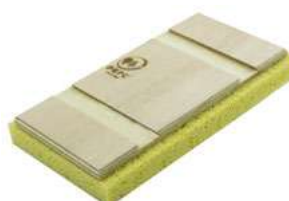
Dim. cm	g	Cod:	g	EAN 347913+
14 x 27	212	314187	6	3141879

REZERVĂ DE SCHIMB DIN LEMN PEFC PENTRU DRIȘCĂ CU BAZĂ POLIURETANICĂ

Bază din lemn certificat PEFC provenit din Franța
Talpă din spumă poliuretanică galbenă



Dim. cm	Mâner	g	Cod:	g	EAN 347913+
18 x 33	dreptunghi	237	314357	1	3143576
14 x 25	dreptunghi	145	314367	1	3143675
13 x 20	dreptunghi	104	314377	1	3143774
14 x 27	ascuțit	110	314387	1	3143873



CONSTRUCTOR FAȚADE

SCULE PENTRU FAȚADĂ

DRIȘCĂ DIN POLISTIREN

Pentru netezirea betonului
Pentru o suprafață plană și uniformă
Aderență bună în mână



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
15 x 20	19	316200	24	3162003
27 x 15	28	316210	24	3162102

DRIȘCĂ PVC MONOBLOC CU BAZĂ POLIURETANICĂ GALBENĂ

Pentru finisaje tradiționale din ipsos
Spumă poliuretanică galbenă
Bază și mâner dintr-o singură bucată



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
14 x 25	274	314567	6	3145679

DRIȘCĂ PVC MONOBLOC CU VÂRF ȘI BAZĂ POLIURETANICĂ GALBENĂ

Pentru finisaje tradiționale din ipsos
Spumă poliuretanică galbenă
Bază și mâner dintr-o singură bucată



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
14 x 27	261	314587	6	3145877

DRIȘCĂ DIN LEMN PENTRU FAȚADE CU BAZĂ POLIURETANICĂ, MÂNER OVAL ORANGE



Talpă de spumă poliuretanică cu densitate mare pentru
finisarea fină a tencuielii



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
14 x 25	243	321360	6	3213606

REZERVĂ DRIȘCĂ DIN LEMN PENTRU FAȚADE CU BAZĂ POLIURETANICĂ

Talpă de spumă poliuretanică cu densitate mare pentru
finisarea fină a tencuielii



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
14 x 25	167	321390	1	3213903

DRIȘCĂ PVC MONOBLOC PENTRU FAȚADE, CU BAZĂ POLIURETANICĂ



Pentru finisaje fine, straturi subțiri de acoperire:
bază de spumă poliuretanică cu densitate mare
Bază și mâner monobloc din polipropilenă



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
14 x 25	269	321310	1	3213101
14 x 29	288	321320	1	3213200
17 x 34	369	321330	1	3213309

CONSTRUCTOR FAȚADE

SCULE PENTRU FAȚADĂ

DRIȘĂ DREPTUNGHILARĂ DIN POLIURETAN

Spumă poliuretanică rigidă de înaltă densitate: 300 kg/m³
Rezistență bună la abraziune
Greutate redusă
Mâner din plastic montat în coadă de rândunică



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
26 x 33	562	316010	6	3160108
18 x 26	303	316030	6	3160306

GLETIERĂ DIN POLIURETAN CU VÂRF

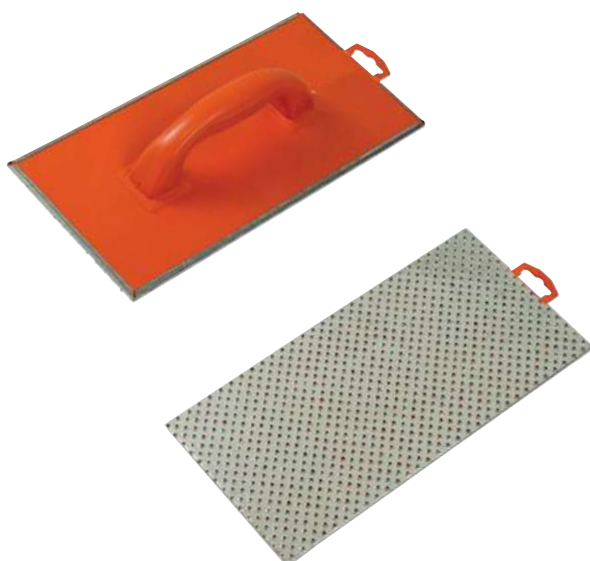
Spumă poliuretanică rigidă de înaltă densitate: 300 kg/m³
Rezistență bună la abraziune
Greutate redusă
Mâner din plastic montat în coadă de rândunică



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
18 x 26	287	316042	6	3160429

GLETIERĂ RAȘPEL

Pentru finisarea de calitate a îmbinărilor la cărămizile BCA și a materialelor de izolație
Durată de viață îndelungată, ceea ce duce la economisirea consumului de hârtie abrazivă



Dim cm	g	Cod:		EAN 347913+
34 x 17	1200	323000	1	3230009

DRIȘĂ ABRAZIVĂ PENTRU BCA ȘI PÓLISTIREN

Pentru nivelarea polistirenului și a suprafețelor de cărămidă BCA
Pentru realizarea de efecte
Montură și mâner din lemn
Granulație de 16.



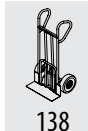
Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
16,5 x 25	389	322020	1	3220208
20 x 35	623	322010	1	3220109
25 x 50	1143	322000	1	3220000

HÂRTIE DE SCHIMB PENTRU DRIȘĂ ABRAZIVĂ

Granulație de 16.



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
25 x 50	200	322100	1	3221007



CONSTRUCTOR FAȚADE

SCULE PENTRU FAȚADĂ

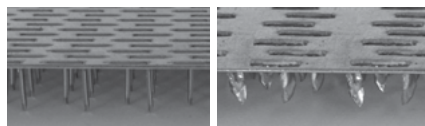
DRIȘCĂ RĂZUIȚOR



Pentru realizarea de tencuieli cu un finisaj zgronțuros



- Designul nostru asigură planeitatea datorită nervurilor de întărire și a mânerului lat
- Conector interschimbabil din metal presat
- Mâner din lemn



2 dimensiuni de țepi:
15 mm și 8 mm

DRIȘCĂ RĂZUIȚOR

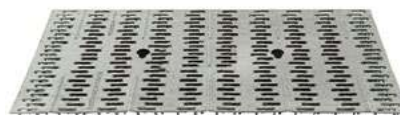
Pentru realizarea de tencuieli cu un finisaj zgronțuros
Conector interschimbabil din metal presat



Dim. cm	Nr. de țepi	Dim țepi mm	g	Cod:	g	EAN 347913+
14 x 24	240	15	410	321200	6	3212005
15 x 25	480	8	378	321210	6	3212104
15 x 7	132	8	140	321250	6	3212500

LAMĂ DE SCHIMB PENTRU DRIȘCĂ RĂZUIȚOR

Lamă de tablă, ambutisată, interschimbabilă



Dim. cm	Nr. de țepi	Dim țepi mm	g	Cod:	g	EAN 347913+
14 x 24	240	15	329	321201	10	3212012
15 x 25	480	8	278	321211	10	3212111

ECOKIT DRIȘCĂ-RĂZUIȚOR

Un kit de design ecologic:

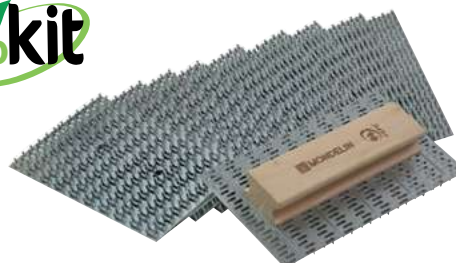


- Mâner reutilizabil pentru a reduce deșeurile
- Mâner din lemn certificat PEFC
- Drișcă-răzuitor este fabricată în întregime în Franța, în fabrica noastră din Ambierle.
- Ambalaj din carton 100% reciclabil, fabricat în fabrica noastră.

► CONȚINUTUL KITULUI

- o drișcă-răzuitor
 - 9 lame de rezervă
- Drișcă-răzuitor 15x25cm, nr. țepi: 480, înălțime țepi: 8 mm

Dim. cm	Nr. de țepi	Cod:	g	EAN 347913+
15x25	480	321218	1	3212180



CONSTRUCTOR FAȚADE

SCULE PENTRU FAȚADĂ

DRIȘCĂ-RĂZUIȚOR, CU MÂNER PVC DETAȘABIL

Pentru realizarea de tencuieli cu un finisaj zgronțuros
 Conector detașabil înșurubat pe un suport din plastic cu mâner ergonomic
 Răzuitoare din tablă ambutisată



Dim. cm	Nr. de țepi	Dim țepi mm	g	Cod:	Înlocuiește codul	g	EAN
14 x 25	480	8	440	321220	321211	6	3212203
15 x 25	180	15	587	321190	321191	6	3211909

DRIȘCĂ-RĂZUIȚOR GRANDE, CU MÂNER PVC DETAȘABIL

Pentru realizarea de tencuieli cu un finisaj zgronțuros
 Cu 2 conectori detașabili înșurubați pe un cadru din plastic cu mâner ergonomic
 Suprafață dublă pentru eficiență mai mare și economie de timp
 Lamă din tablă de oțel ambutisată



Dim. cm	Nr. de țepi	Dim țepi mm	g	Cod:	Înlocuiește codul	g	EAN
29 x 25	960	8	783	321110	321211	4	3211107
30 x 25	360	15	1100	321100	321101	4	3211008

LAMĂ DE SCHIMB PENTRU DRIȘCĂ-RĂZUIȚOR

Lamă din tablă de oțel ambutisată
 Cu perforare pentru fixare pe suport de plastic



Pentru Cod:	Dim. cm	Nr. de țepi	Dim țepi mm	g	Cod:	g	EAN
321190 - simplă	15 x 25	180	15	391	321191	10	3211916
321100 - dublă	15 x 25	180	15	445	321101	10	3211015

DRIȘCĂ-RĂZUIȚOR SPANIOL, CU MÂNER PVC

Lamă din tablă de oțel ambutisată, interschimbabilă
 Mâner PVC în stil spaniol (cu formă închisă)



Dim. cm	Nr. de țepi	Dim țepi mm	g	Cod:	Înlocuiește codul	g	EAN
14 x 24	240	15	466	321270	321201	6	3212708
15 x 25	480	8	404	321260	321211	6	3212609

DRIȘCĂ-RĂZUIȚOR SPANIOL, CU MÂNER DE LEMN

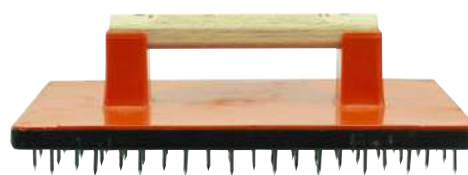
Lamă din tablă de oțel ambutisată, interschimbabilă
 Mâner din lemn în stil spaniol



Dim. cm	Nr. de țepi	Dim țepi mm	Mâner g	Cod:	Înlocuiește codul	g	EAN
14 x 24	240	15	Lemn 494	321230	321201	6	3212302
15 x 25	480	8	Lemn 395	321240	321211	6	3212401

DRIȘCĂ-RĂZUIȚOR CU MÂNER DE LEMN

Pentru tencuieli hidraulice
 Țepi întăriți
 Lungime pinteni: 18 mm
 Mâner din lemn



Dim. cm	Nr. de țepi	g	Cod:	g	EAN
18 x 26	100	518	321010	2	3210100
33 x 24	181	981	321000	2	3210001

DRIȘCĂ-RĂZUIȚOR CU MÂNER CUREA

Pentru tencuieli hidraulice
 Țepi întăriți
 Lungime țepi: 18 mm
 Mâner prevăzut cu o curea



Dim. cm	Nr. de țepi	g	Cod:	g	EAN
18 x 9	76	224	321020	6	3210209



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

CONSTRUCTOR FAȚADE

ȘPACLURI

ȘPACLURI

PENTRU ACOPERIRI GROSIERE



► PENTRU UTILIZARE PROFESIONALĂ

- Lamă din oțel inoxidabil, grosime: 0,6 mm
- Cu ranforsare din aluminiu
- Mâner din fag provenit din Franța, certificat PEFC
- Fabricat în întregime la Ambierle

ȘPACLURI PENTRU ACOPERIRI GROSIERE CU MÂNER DE LEMN

Lamă din oțel inoxidabil
Grosime: 0,6 mm
Armătură din aluminiu
Mâner din lemn.
Certificat PEFC.



L cm	Înălțime lamă mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
50	48	415	224500	1	2245004
60	48	494	224600	1	2246001

ȘPACLURI PENTRU ACOPERIRI GROSIERE CU MÂNER BIMATERIAL

Lamă din oțel inoxidabil
Grosime: 0,6 mm
Armătură din aluminiu
Mâner bimaterial



L cm	Înălțime lamă mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
35	48	295	226350	1	2263503
50	48	445	226500	1	2265002
60	48	509	226600	1	2266009

ȘPACLURI PENTRU ACOPERIRI GROSIERE CU COLȚURI ROTUNJITE

Lamă din oțel inoxidabil, cu colțuri rotunjite pentru a nu lăsa urme pe tencuială
Grosime: 0,6 mm
Armătură din aluminiu
Mâner din lemn



L cm	Înălțime lamă mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
50	48	430	224620	1	2246209
60	48	440	224630	1	2246308

ȘPACLURI PENTRU ACOPERIRI GROSIERE CU COLȚURI ROTUNJITE, MÂNER BIMATERIAL

Lamă din oțel inoxidabil, cu colțuri rotunjite pentru a nu lăsa urme
Grosime: 0,6 mm
Armătură din aluminiu
Mâner bimaterial



L cm	Înălțime lamă mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
35	48	345	226730	1	2267303
50	48	442	226750	1	2267501
60	48	516	226760	1	2267600
80	48	662	226780	1	2267808

ȘPACLU GROSIER CU ARMATURĂ, MÂNER MONOBLOC DIN LEMN STRATIFICAT

Lamă din oțel inoxidabil
Grosime: 0,6 mm
Cadru și mâner din lemn.
Etichetă mixtă FSC.



L cm	Înălțime lamă mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
35	48	275	224640	1	2246407
50	48	320	224650	1	2246506
60	48	420	224660	1	2246605

ȘPACLU GROSIER CU MÂNER DUBLU DIN LEMN

Lamă din oțel inoxidabil
Grosime: 0,6 mm
Mâner dublu din lemn.
Etichetă mixtă FSC



L cm	Înălțime lamă mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
50	48	435	224670	1	2246704

SPATULE EXTRA-FLEXIBILE

**PENTRU
ACOPERIRE
ȘI FINISARE**



► PENTRU ACOPERIRI NETEDE ȘI UNIFORMIZAREA TENCUIELII GRANULARE

- Lamă extraflexibilă din oțel călit, cu o grosime de 0,2 mm
- Lamă cu colțuri rotunjite pentru a nu lăsa urme la finisare
- Mâner ergonomic, din plastic, pentru o prindere sigură
- Armătură din aluminiu



SPATULĂ EXTRA-FLEXIBILE PENTRU ACOPERIRE ȘI FINISARE, MÂNER PVC

Lamă extra-flexibilă din oțel, cu grosime de 0,2 mm



L. cm	Înălțime lamă mm	Grosime lamă mm	g	Cod:	Cod:	EAN
17,5	78	0,2	165	224840	1	2248401

SPATULĂ EXTRA-FLEXIBILĂ PENTRU ACOPERIRE ȘI FINISARE, MÂNER PVC

Lamă extra-flexibilă din oțel, cu grosime de 0,2 mm



L. cm	Înălțime lamă mm	Grosime lamă mm	g	Cod:	Cod:	EAN
25	78	0,2	200	224830	1	2248302

SPATULĂ EXTRA-FLEXIBILĂ PENTRU ACOPERIRE ȘI FINISARE, MÂNER DE LEMN

Lamă extra-flexibilă din oțel, cu grosime de 0,2 mm



L. cm	Înălțime lamă mm	Grosime lamă mm	g	Cod:	Cod:	EAN
25	78	0,2	235	224850	1	2248500

GLETIERE ERGOLAME DINȚATE INOX



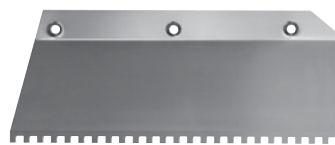
Dinți largi ascuțiți 8 x 9: potriviți la prelucrarea fațadelor și la lipirea izolației exterioare din polistiren
Dinți pătrați 8 x 8 x 8 mm: potriviți pentru tencuieli fără armătură și pentru lipirea izolației exterioare din polistiren.
Grosimea lamei: 0,6 mm
Lungimea lamei: 600 mm



Dimensiune dinți mm	L cm	Grosime lamă mm	g	Cod:	Cod:	EAN347913+
8 x 9 - ascuțit	60	0,6	705	227920	2	2279207
8 x 8 x 8 - pătrat	60	0,6	705	227930	2	2279306

LAME PENTRU GLETIERE ERGOLAME DINȚATE

Lamă de rezervă pentru Ergolame dințată de 600 mm
Ușor de schimbat cu o cheie



Dimensiune dinți mm	L cm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
8 x 9 - ascuțit	60	330	227921	1	2279214
8 x 8 x 8 - pătrat	60	330	227931	1	2279313

Gletiere ERGOLAME, netezire

Lamă din oțel inoxidabil cu grosimea de 0,6 mm.
- pentru acoperiri de nivelare, fixare de benzi, chituiră rosturilor dintre plăcile de gips-carton, tencuială.



L cm	Înălțime lamă mm	Grosime lamă mm	g	Cod:	Cod:	EAN
60	100	0,6	670	227530	2	2275308



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

CONSTRUCTOR FAȚADE

SCULE PENTRU TENCUIT

MAȘINĂ DE TENCUIT „LE MOUSTIC®”

Pentru pulverizarea manuală a tencuiei cu ciment, mortar sau produse gata preparate
 Potrivit pentru suprafețe mici
 Ușor de utilizat
 Permite o pulverizare uniformă
 20 piepteni interschimbabili din oțel inoxidabil
 Principiul de expansiune oprită
 Rezervor din tablă electrogalvanizată de 0,5 mm
 Fereastră cu deschidere mare 132 x 190 mm
 Mâner mare pentru o bună prindere
 Pârghie pentru reglarea forței de proiecție
 Randament ridicat: 100 până la 150 m² de tencuială realizată pe zi



Dim. cm	Deschidere mm	g	Cod:		EAN 347913+
32x14x27	132 x 190	2300	301210	1	3012100

PIESE DE SCHIMB PENTRU MAȘINA DE TENCUIT „LE MOUSTIC®”



Set complet



Tampoane de cauciuc

	g	Cod:		EAN 347913+
set complet	568	301220	1	3012209
Pieptene de rezervă	10	301230	1	3012308
Tampoane de cauciuc (pereche)	12	301250	1	3012506
Manivelă cu piuliță	104	301260	1	3012605

MAȘINĂ DE TENCUIT „LA GUÊPE®”

Permite pulverizarea manuală uniformă a tencuiei
 Potrivit pentru suprafețe mici



g	Cod:		EAN 347913+
1830	301180	1	3011806

PIESĂ DE SCHIMB PENTRU MAȘINA DE TENCUIT „LA GUÊPE®”

Piesă de proiecție: piepteni metalici



g	Cod:		EAN 347913+
950	301181	1	3011813

DISPOZITIV DE CURĂȚAT DUZE

Pentru desfundarea duzelor mașinilor de pulverizat
 Ø bit: 5 mm
 Lungime totală: 27 cm



Lungime bit cm	g	Cod:		EAN 347913+
17	60	301450	1	3014500

DRIȘCĂ LAMELARĂ DINȚATĂ PENTRU FAȚADE

Pentru restaurarea fațadelor, răzuirea pietrei sau tencuială.



► SPECIFICAȚII

- 6 lame din oțel, cu pas de 3
- Mâner din lemn
- 2 game: cu sau fără dinți



DRIȘCĂ LAMELARĂ DINȚATĂ PENTRU FAȚADE

Pentru restaurarea fațadelor, răzuirea pietrei sau tencuială.

- 6 lame din oțel, cu pas de 3
- Mâner din lemn
- 2 game: cu sau fără dinți



DRIȘCĂ CU LAME ZIMȚATE PENTRU ZIDAR

Pentru prelucrarea pietrelor moi
Lame dințate cu 2 lamele longitudinale



L cm	g	Cod:	3	EAN 347913+
25 x 5	328	301050	3	3010502
25 x 7	411	301070	3	3010700
25 x 9	509	301090	3	3010908

Lățime mm	Lungime cm	g	Cod:	3	EAN 347913+
10	30	260	301510	10	3015101
20	30	240	301520	10	3015200

LAMĂ DE SCHIMB PENTRU DRIȘCĂ LAMELARĂ DINȚATĂ PENTRU FAȚADE

Lamă de schimb din oțel



L m	g	Cod:	1	EAN 347913+
1	155	301150	1	3011509

DRIȘCĂ CU LAME NETEDE PENTRU ZIDAR

Pentru prelucrarea pietrelor moi
Lamele netede fără lamele longitudinale



Lățime mm	Lungime cm	g	Cod:	3	EAN 347913+
10	30	175	301610	10	3016108
20	30	220	301620	10	3016207

DRIȘCĂ LAMELARĂ PENTRU FAȚADE

Pentru restaurarea fațadelor, răzuirea pietrei sau a tencuieiilor

- 6 lamele netede din oțel cu pas de 3
- Mâner din lemn



Dim. cm	g	Cod:	3	EAN 347913+
25 x 7	473	301080	3	3010809
25 x 9	492	301100	3	3011004

CARAMIDĂ CARBORUNDUM

Pentru sablarea tencuieiilor speciale, de imitație de piatră
Unealtă de finisare pentru șlefuirea tencuieiilor în vederea obținerii unui finisaj de zgâriere și sablare
A se utiliza împreună cu racleta



Granulație	Dim mm	g	Cod:	1	EAN 347913+
60	50 x 25 x 200	515	302220	1	3022208



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

IZOLAȚIE TERMICĂ EXTERIOARĂ

ITE (Izolarea Termică Exterioară) constă în realizare unei izolații termice la exteriorul unei clădiri, apoi acoperirea acesteia cu un strat de finisaj.

ITE ARE O SERIE DE AVANTAJE, PRINTRE CARE

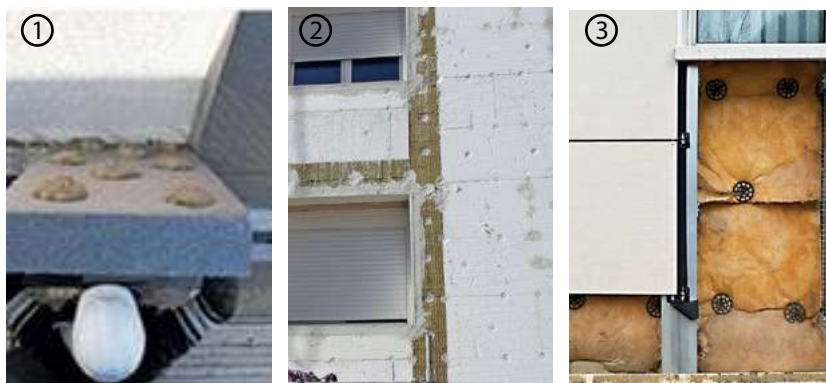
- ▶ O îmbunătățire a performanței energetice prin reducerea pierderilor de căldură din clădire. Acest lucru reduce emisiile de gaze cu efect de seră.
- ▶ Îmbunătățirea confortului termic: ITE reduce variațiile de temperatură din interiorul clădirii pentru a îmbunătăți confortul termic al ocupanților.
- ▶ Îmbunătățirea aspectului estetic al fațadei clădirii.

Există 3 metode principale de aplicare, în funcție de condițiile climatice, de starea peretelui și de înălțimea clădirii:

1 - Instalare prin lipire: izolația este lipită direct pe suport, în panouri de polistiren sau din fibre de lemn. Soluție ideală pentru clădirile noi.

2 - Instalare prin fixare cu pene: izolația este menținută în perete cu ajutorul unor cuie. Funcționează cu toate tipurile de izolație. Soluție potrivită pentru renovare.

3 - Izolație sub placare: fixată mecanic pe un cadru din lemn sau metal, cu izolație introdusă și apoi placată.



MONDELIN OFERĂ O GAMĂ DE SCULE PENTRU APLICAREA ADEZIVILOR ȘI A ACOPERIRILOR PE SUPRAFEȚE MARI



- ▶ **Pentru a aplica adezivul:**
 - Gletiere dințate Ergolame
 - Riglă cu mâner dințat pe o parte
 - Gletiere mari dințate pentru două mâini
- ▶ **Pentru netezirea tencuiei**
 - Gletiere Ergolame pentru netezire
 - Cuțit pentru tencuială brută
 - Spatule pentru colțuri interioare și exterioare
- ▶ **Pentru finisare**
 - Mistrie de răzuire
 - Drișcă abrazivă
 - Drișcă-răzuitor



CONSTRUCTOR ȘAPE DE BETON



CONSTRUCTOR ȘAPE DE BETON

NETEZIREA ȘAPEI

DISPOZITIV FINISARE BETON

Vă permite repartizarea uniformă a betonului, pentru atingerea planeității și pentru pre-nivelare, datorită platoului tip tavă din aluminiu



► COMPACT

- Ambele mânere pot fi îndepărtate pentru un transport și o depozitare ușoară

► PRACTIC

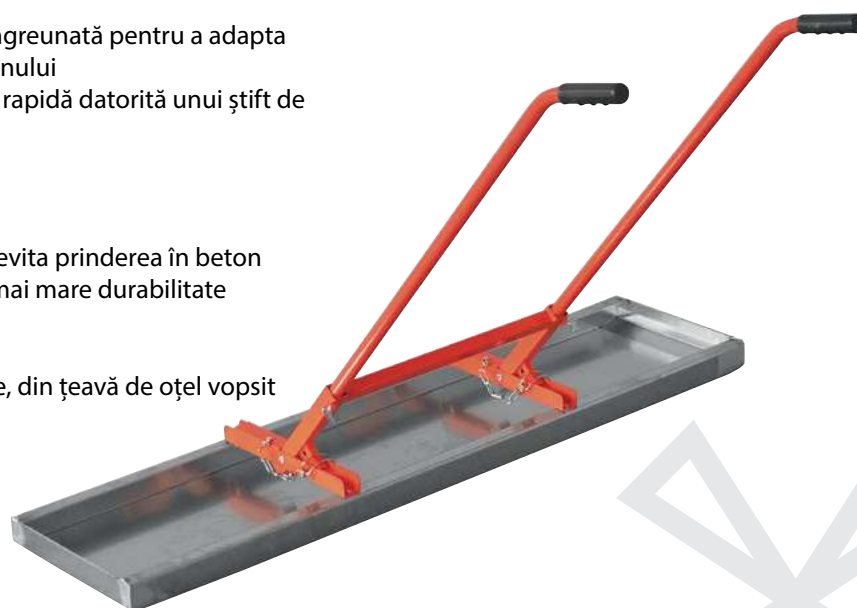
- Placa de aluminiu poate fi îngreunată pentru a adapta netezirea la consistența betonului
- Asamblare și dezasamblare rapidă datorită unui știft de prindere tip agrafă

► TAVĂ

- Tavă din aluminiu
- Marginile ridicate pentru a evita prinderea în beton
- Îmbinare întărită pentru o mai mare durabilitate

► MÂNERELE

- Mânere reglabile în înălțime, din țevă de oțel vopsit



L x l cm	kg	Cod:	📦	EAN 347913+
90 x 34,5	9	303300	1	3033006
140 x 34,5	11	303310	1	3033105
190 x 34,5	14	303320	1	3033204

GLETIERĂ PENTRU BETON

Foarte practică pentru finisarea, netezirea plăcilor de beton



► UTILIZARE

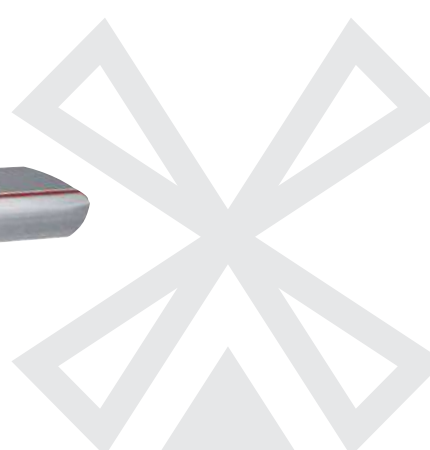
- Se utilizează în combinație cu dispozitivul de finisare beton, pentru suprafețe mai mici

► SPECIFICAȚII

- Profil din aluminiu, cu vârf în formă de ogivă
- Mâner închis din bimatereial pentru o aderență excelentă



L m	l cm	kg	Cod:	Cod:	EAN 347913+
1	10	1,2	226910	1	2269109



GLETIERĂ INOX ROTUNJITĂ, PENTRU NETEZIRE BETON, MÂNER BIMATERIAL

Pentru netezirea suprafețelor mici
Forma dublu rotunjită nu lasă urme
Lamă din oțel inoxidabil



L x l cm	Cod:	Cod:	EAN 347913+
40x12	234801	1	2348019



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

CONSTRUCTOR ȘAPE DE BETON

NETEZIREA ȘAPEI

GLETIERĂ ARTICULATĂ DIN ALUMINIU

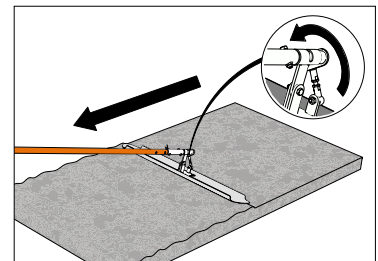
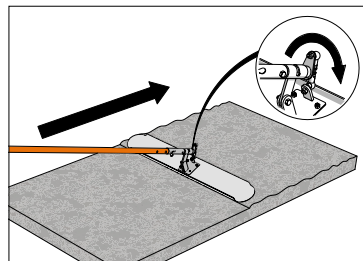
O lamă articulată pentru netezirea și finisarea plăcilor de beton, stând în picioare



► UTILIZARE

- Pentru netezirea plăcilor de beton. Închide suprafața betonului atunci când acesta începe să se întărească și asigură o suprafață plană, fără a lăsa urme.

- Poate fi utilizată cu mânere interconectate de 2 m pentru a evita pășirea pe beton



► O ÎMBINARE FOARTE MANEVRABILĂ

- O articulație integrată permite înclinarea lamei prin simpla rotire a mânerului
- Unghiul este ușor de modificat pentru a se adapta la mișcarea de împingere sau de tragere
- Mecanism simplu, eficient și robust
- Mecanism din oțel galvanizat, protejat împotriva coroziunii



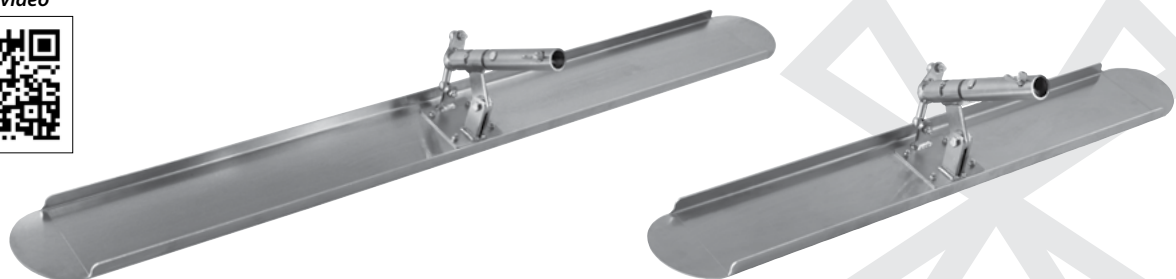
► PLACĂ DIN ALUMINIU

- 1 placă mare din aluminiu pentru netezirea lungimilor lungi
- 2 dimensiuni: 100x14 și 150x14cm
- Placa de aluminiu nu se scufundă în beton

► LAMĂ CARE NU LASĂ URME

- Formă dublu rotunjită, cu capete ușor ridicate pentru a preveni murdărirea atunci când lama este înclinată
- Marginile pliate pe lungime pentru a împiedica materialul să se urce pe lamă

Vezi video



L cm	l cm	kg	Cod:		EAN 347913+
100	14	2,7	304600	1	3046006
150	14	3,4	304800	1	3048000

ÎNȚREȚINERE: Curățați bine lama și îmbinarea după fiecare utilizare. Ungeți ușor articulația dacă este necesar.

KIT GLETIERĂ ARTICULATĂ + MÂNERE ÎN GEANTĂ DE TRANSPORT

Kit format din 1 gletieră din aluminiu cu manșon articulată + 3 mânere de 2 m, incluse într-o geantă de transport.

▶ O GEANTĂ PRACTICĂ:

- Cu o geantă de transport care vă permite să transportați 1 gletieră cu până la 4 mânere incluse.
- Lama este perfect protejată.
- Geanta se potrivește atât gletierelor cu lame de 100 cm, cât și celor de 150 cm.
- Transportul și depozitarea sunt astfel mai ușoare.



L cm	Nr. Mânere	Cod:	☐	EAN 347913+
100	3	304610	1	3046105
150	3	304810	1	3048109

MÂNER INTERCONECTABIL PENTRU GLETIERE ARTICULATE DIN ALUMINIU



MÂNER INTERCONECTABIL 2M

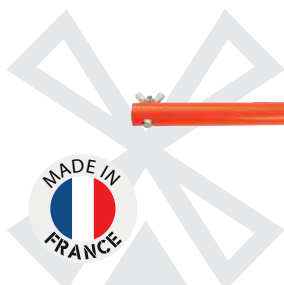
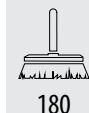
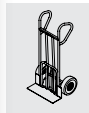
- Permite netezirea lungimilor mari de beton fără a-l deteriora prin conectarea mai multor mânere între ele
- Se potrivește cu gletierele articulate cod. 304600 și 304800

ERGONOMIC

- Fabricat din țevi de aluminiu ușoare și ultrarezistente
- Cu 2 manșoane pentru o mai mare ergonomie și o aderență mai bună la rotirea mânerului



L m	Cod:	☐	EAN 347913+
2	304010	1	3040103



CONSTRUCTOR ȘAPE DE BETON

NETEZIREA ȘAPEI

GLETIERĂ 2 ÎN 1



2 in 1

Permite netezirea manuală cu sau fără un braț telescopic, a plăcilor de beton, fără să fie necesară schimbarea sculei.



► CADRU ȘI MÂNER

- 70x12 cm, lamă din oțel inoxidabil cu grosimea de 1 mm
- Mâner basculant, cu manșon moale
- Cadru ușor din aluminiu vopsit

► 2 MODELE

- Model flamand
Margini cu colțuri rotunjite, pentru a nu lăsa urme
Vârfuri ascuțite, ideale pentru colțuri și acces dificil
- Model dublu rotunjit
Dublu rotunjit: nu lasă urme
Pentru un finisaj perfect

Pentru utilizare cu tija telescopică cod. 304000



GLETIERĂ INOX 2 ÎN 1, MODEL FLAMAND, PENTRU NETEZIRE BETON

Gletieră cu lamă din inox 2 în 1, în stil flamand: pentru netezirea plăcilor de beton

Margini cu colțuri rotunjite, pentru a nu lăsa urme
Vârf ascuțit, ideal pentru colțuri și acces dificil

Poate fi folosită singură sau cu un mâner telescopic atașat



L cm	l cm	g	Cod:		EAN 347913+
70	12	900	303201	1	3032016

GLETIERĂ INOX 2 ÎN 1, ROTUNJITĂ, PENTRU NETEZIRE BETON

Gletieră pentru netezit 2 în 1, cu lamă din oțel inoxidabil:

Forma lamei este dublu rotunjită pentru a nu lăsa urme

Pentru netezire și finisaj perfect

Poate fi folosită ca atare sau cu un mâner telescopic



L cm	l cm	g	Cod:		EAN 347913+
70	12	900	303211	1	3032115

MÂNER TELESCOPIC PENTRU GLETIERE INOX DE NETEZIRE BETON

Mâner telescopic 2 în 1 pentru gletierele din oțel inoxidabil (cod. 303201 și 303211)

Lungime reglabilă: de la 1,60 m la 2,80 m

Fabricat din țevi din aluminiu ușoare și foarte rezistente

Prevăzut cu 2 manșoane pentru ergonomie îmbunătățită



g	Cod:		EAN 347913+
1500	304000	1	3040004

GLETIERĂ PENTRU ȘAPĂ CU MÂNER ÎNCHIS

Gletieră pentru o singură mână, pentru netezirea șapelor

► **CALITATE PROFESIONALĂ**

- Colțurile lamei sunt rotunjite pentru a nu lăsa urme
- Vârf teșit pentru netezirea colțurilor
- Profilul din aluminiu este ușor și robust
- Mâner închis fixat cu 4 nituri pentru o rezistență sporită
- Lamă din oțel inoxidabil de 1 mm grosime



Se livrează cu o husă de protecție pentru lamă și cu agățătoare



GLETIERĂ INOX MODEL FLAMAND, CU MONTURĂ DE ALUMINIU, VÂRF TIP FOCOS, MÂNER PVC ÎNCHIS

Lamă din oțel inoxidabil temperat cu grosimea de 1 mm



L x l cm	g	Cod:		EAN 347913+
45 x 12 / 9	530	233221	1	2332216
55 x 12 / 9	615	233231	1	2332315

GLETIERĂ INOX MODEL FLAMAND, VÂRF TIP FOCOS, CU MÂNER TIP BANANĂ

Lamă din oțel inoxidabil temperat cu grosimea de 1 mm



L x l cm	g	Cod:		EAN 347913+
45 x 12 / 9	537	233241	1	2332414
55 x 12 / 9	616	233251	1	2332513

GLETIERĂ DIN OȚEL, MODEL FLAMAND, CU MONTURĂ DE ALUMINIU, VÂRF TIP FOCOS, MÂNER PVC ÎNCHIS

Lamă din oțel călit nichelat, cu grosimea de 1,2 mm



L x l cm	g	Cod:		EAN 347913+
45 x 12 / 9	585	233314	1	2333145
55 x 12 / 9	600	233324	1	2333244
60 x 12 / 9	1050	233334	1	2333343
70 x 12 / 9	1100	233344	1	2333442

GLETIERĂ DIN OȚEL, MODEL FLAMAND, CU MONTURĂ DE ALUMINIU, VÂRF ROTUND, MÂNER PVC ÎNCHIS

Lamă din oțel călit nichelat, cu grosimea de 1,2 mm



L x l cm	g	Cod:		EAN 347913+
45 x 12 / 9	585	233404	1	2334043

GLETIERĂ DIN OȚEL NICHELAT, CU MONTURĂ DE ALUMINIU, VÂRF TIP FOCOS, MÂNER TIP BANANĂ

Lamă din oțel călit nichelat cu grosimea de 1 mm



L x l cm	g	Cod:		EAN 347913+
45 x 12 / 9	551	233204	1	2332049
55 x 12 / 9	640	233214	1	2332148



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

CONSTRUCTOR ȘAPE DE BETON

NETEZIREA ȘAPEI

TREPIEDELE FIXE DE REFERINȚĂ

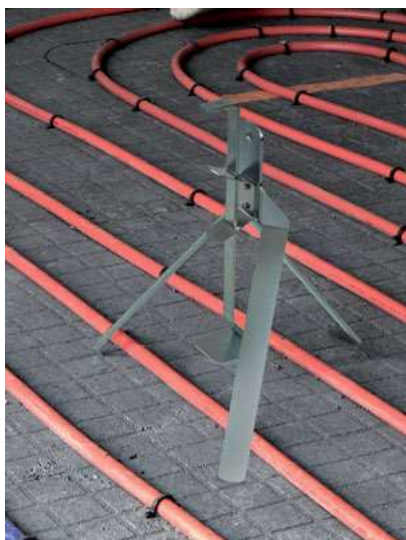
Trepiede pentru reglarea rapidă și precisă a grosimii șapelor lichide

► UTILIZARE

- Aranjați trepiedele în rânduri eșalonate aproximativ la fiecare 1,50 m
- Folosind o nivelă cu apă sau un laser, reglați placa rotundă pentru a determina înălțimea șapei
- Ajustabil de la 0 la 16,5 cm

► PRACTIC

- Sistem de reglare precis și ușor de utilizat datorită arcului de blocare din placa zincată
- Posibilitatea de a pune tija laserului deasupra tijei
- Trepiedul este fără filet pentru o curățare ușoară
- Vine cu mâner pentru transport ușor



SET 10 TREPIEDE REGLABILE PENTRU FIXARE REPERE DE NIVEL

Pentru reglarea grosimii la șape lichide.
Reglabil de la 0 la 16,5 cm
Fabricat din oțel galvanizat



Nr
x 10

g
7200

Cod:
303340

1

EAN 347913+
3033402

CONSTRUCTOR ȘAPE DE BETON

SCULE PENTRU BARBOTARE ȘAPE

BARE DIN ALUMINIU PENTRU BARBOTARE

Pentru barbotarea (aerisirea) șapelor lichide



▶ ERGONOMIC

- Design din aluminiu pentru o manevrare mai ușoară, pentru a combate bolile profesionale, în special durerile de spate
- Mânere ergonomice din plastic pentru o prindere bună
- 4 înălțimi reglabile pentru a se potrivi tuturor utilizatorilor: 750, 800, 850 și 900 mm

▶ CARACTERISTICI

- Bară din aluminiu
- Echipată cu 2 mânere detașabile pentru un transport ușor

BARE DIN ALUMINIU PENTRU BARBOTARE ȘAPE Ø 50MM

Pentru barbotarea (aerisirea) șapelor lichide



BARE DIN ALUMINIU PENTRU BARBOTARE ȘAPE Ø 25MM

Pentru barbotarea (aerisirea) șapelor lichide subțiri



Dimensiuni m	kg	Cod:		EAN 347913+
1	2,3	303240	1	3032405
1,50	2,7	303250	1	3032504
2	2,75	303260	1	3032603

Dimensiuni m	kg	Cod:		EAN 347913+
1	2,05	303241	1	3032412
1,50	2,45	303251	1	3032511
2	2,6	303261	1	3032610



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

CONSTRUCTOR ȘAPE DE BETON

SCULE PENTRU BARBOTARE ȘAPE

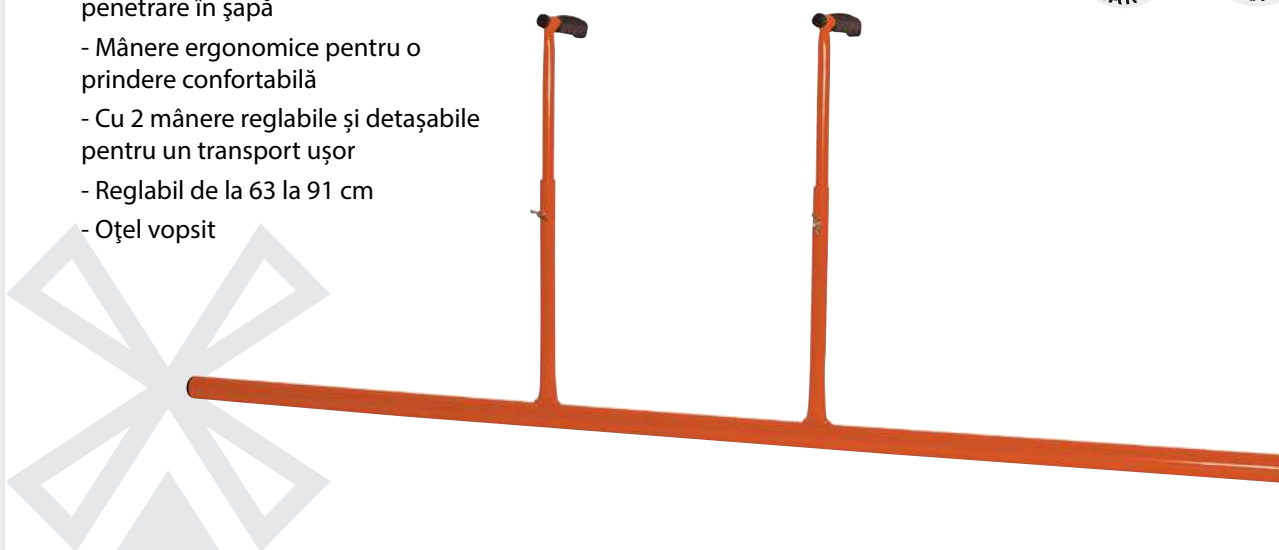
BARĂ DE BARBOTARE



*Pentru barbotare
(aerisire) șape lichide*

► UTILIZARE

- Fabricat din oțel pentru o mai bună penetrare în șapă
- Mânere ergonomice pentru o prindere confortabilă
- Cu 2 mânere reglabile și detașabile pentru un transport ușor
- Reglabil de la 63 la 91 cm
- Oțel vopsit



BARĂ DE BARBOTARE Ø 45 MM

Pentru barbotare (aerisire) șape lichide



Dimensiuni m	kg	Cod:		EAN 347913+
1	3,9	303270	1	3032702
1,50	4,7	303280	1	3032801
2	5,7	303290	1	3032900

CONSTRUCTOR ȘAPE DE BETON

SCULE PENTRU BARBOTARE ȘAPE

SUPORT CU PERIE PENTRU BARBOTARE ȘAPE

Se utilizează împreună cu bara de barbotare



Dimensiuni m	g	Cod:		EAN 347913+
0,80	4800	303350	1	3033501
1,50	6200	303360	1	3033600

PERIE DE SCHIMB PENTRU SUPORT CU PERIE PENTRU BARBOTARE ȘAPE



Dimensiuni m	Cod:		EAN 347913+
0,80	303351	1	3033518
1,50	303361	1	3033617



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

ROLĂ DE BARBOTARE

Practic și util pe suprafețe mici, cum ar fi treptele sau scările

► UTILIZARE

Pentru aerisire șape auto-nivelante și autonivelare șape subțiri (mai puțin de 20 mm).



ROLĂ DE BARBOTARE 50CM

Pentru aerisirea șapelor auto-nivelante și auto-nivelare șape subțiri (mai puțin de 20 mm)
 Ø : 125mm
 înălțime vârfuri: 4 cm
 Se potrivește cu mânerul cod. 6941150001



L cm	g	Cod:	Cod mâner de lemn		EAN 347913+
50	1000	303380	6941150001	1	3033808

ROLĂ DE BARBOTARE CU MÂNER 23CM

Asigură îndepărtarea eventualelor bule de aer rămase în compoziție după mixare în cazul șapelor auto-nivelante și auto-nivelarea șapelor subțiri (mai puțin de 20 mm)
 Ideală pentru suprafețe mici, cum ar fi treptele scării
 Ø: 125 mm
 Înălțimea țepilor: 4 cm



L cm	g	Cod:		EAN 347913+
23	470	303370	1	3033709

CONSTRUCTOR ȘAPE DE BETON

FINISARE BETON

RACLETĂ DE PODEA CU LAMĂ ÎNȘURUBATĂ

Lamă din oțel extra-dură cu șuruburi
Grosime: 1 mm



l cm	Cod:	Cod mâner de lemn:		EAN 347913+
30	301310	6359000001	6	3013107
10	301410	6359000001	1	3014104

RACLETĂ DE PODEA CU LAMĂ SUDATĂ

Lamă sudată din oțel foarte dur. Grosime 1 mm.
Etichetă PEFC.



Fără mâner				
l cm	g	Cod:	Cod mâner de lemn:	EAN 347913+
30	1500	301350	1	3013503

Cu mâner din lemn de 1,10 m PEFC				
Cod:		EAN 347913+		
301351	3	3013510		

RACLETĂ PENTRU BETON DIN PVC

Pentru rotunjirea colțurilor la lucrări de beton
(dale, trepte etc.)

Înălțime: 9 cm

Fabricată din plastic ușor



L cm	g	Cod:		EAN 347913+
14	60	302200	6	3022000

RACLETĂ PENTRU BETON DIN FONTĂ

Pentru rotunjirea colțurilor la lucrări de beton
(dale, trepte etc.)

Înălțime: 9 cm

Fabricată din fontă: robustă



L cm	g	Cod:		EAN 347913+
14	610	302210	1	3022109

TRAFLET TELESCOPIC PENTRU BETON

Pentru realizarea de modele pe beton, de exemplu, pentru a obține ca rezultat o suprafață antiderapantă.

- Foarte ușor: role de rășină sintetică
- 2 modele disponibile: cu model de mozaic și cu model de diamant
- Lățimea capului: 200 mm



TRAFLET TELESCOPIC PENTRU BETON

Trafalet cu 2 role din rășină sintetică, interschimbabile: 1 rolă cu model de mozaic
- 1 rolă cu model de diamant.

Mâner metalic telescopic: de la 1,30m la 2,25m



Dimensiuni m	kg	Cod:		EAN 347913+
de la 1,30 la 2,25	2,50	303000	1	3030005

TRAFLET PENTRU BETON MODEL MOZAIC

Pentru realizarea modelelor pe beton

Cap cu model mozaic

- Instrument foarte ușor: role din rășină sintetică
- Latimea capului: 200 mm
- Lungimea mâner: 1,30 m



L m	kg	Cod:		EAN 347913+
1,30	1,4	303040	1	3030401

TRAFLET PENTRU BETON - MODEL MOZAIC

Pentru realizarea de modele pe beton

Cap cu model mozaic

- Foarte ușor: rolă din rășină sintetică
- Lățimea capului: 200 mm
- Lungimea mânerului: 1,30m



L m	kg	Cod:		EAN 347913+
1,30	1,4	303050	1	3030500

MONTATOR GRESIE SI FAIANȚĂ



MONTATOR GRESIE ȘI FAIANȚĂ

LIPIREA PLĂCILOR CERAMICE

GLETIERE ZIMȚATE, MONTURĂ DIN ALUMINIU, MÂNER BIMATERIAL

Cadrul din aluminiu este potrivit pentru o utilizare profesională intensivă



► GLETIERĂ ZIMȚATĂ CU MONTURĂ DIN ALUMINIU

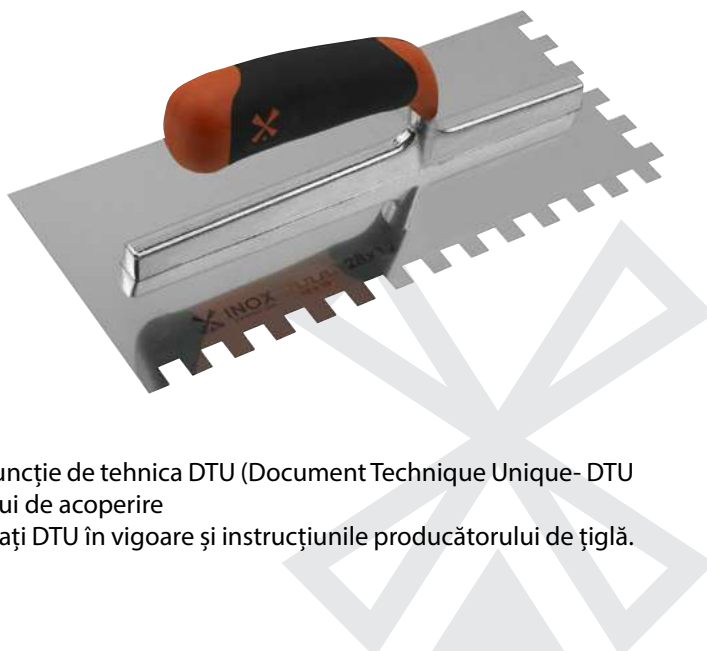
- Lamă din oțel inoxidabil dințată pe 2 laturi
- Mâner nou bimaterial fără margini aspre pentru o curățare ușoară și pentru un confort sporit
- Montură din aluminiu turnat, rezistent și ușor
- Lamă de 28x12 cm
- Grosime a lamei de 0,6 mm

► LAMĂ PROTEJATĂ

- Toate gletierele zimțate se livrează pe suport PVC cu agățătoare și protecție la lamă.

► ALEGEREA DINȚILOR

- Există diferite danturi pentru lipirea plăcilor. În funcție de tehnica DTU (Document Technique Unique- DTU 52), alegerea dinților depinde de natura suportului de acoperire și de metoda de lipire (simplă sau dublă). Consultați DTU în vigoare și instrucțiunile producătorului de țiglă.



GLETIERĂ INOX CU MONTURĂ DE ALUMINIU, MÂNER BIMATERIAL, LAMĂ DINȚATĂ

Dinți pătrați
Mâner bimaterial
Montură din aluminiu
28 x 12 cm

Dimensiune dinți mm	g	Cod:		EAN 347913+
6 x 6 x 6	375	234641	3	2346411
8 x 8 x 8	375	234651	3	2346510
10 x 10 x 10	375	234661	3	2346619
12 x 12 x 12	375	234691	3	2346916
15 x 15 x 15	375	234701	3	2347012

GLETIERĂ INOX CU MONTURĂ DIN ALUMINIU, MÂNER BIMATERIAL, LAMĂ DINȚATĂ ISOSCEL

Formă dantură: isoscel
Mâner bimaterial
Montură din aluminiu
28 x 12 cm



Dimensiune dinți mm	g	Cod:		EAN 347913+
isolcele 6 x 6	375	234671	3	2346718

GLETIERĂ INOX CU MONTURĂ DE ALUMINIU, MÂNER BIMATERIAL, LAMĂ DINȚATĂ SEMIROTUNDĂ

Formă dantură: dinți semirotunzi
Mâner bimaterial
Montură din aluminiu
28 x 12 cm



Dimensiune dinți mm	g	Cod:		EAN 347913+
Ø 20	375	234681	3	2346817

MONTATOR GRESIE ȘI FAIANȚĂ

LIPIREA PLĂCILOR CERAMICE

GLETIERĂ DINȚATĂ ÎN FORMĂ PĂTRATĂ, CU MONTURĂ DIN FIBRĂ DE STICLĂ, LAMĂ INOX



► MONTURĂ DIN FIBRĂ DE STICLĂ

- Montură din fibră de sticlă pentru flexibilitate și lejeritate
- Mâner bimaterial
- Grosimea lamei: 0,6 mm
- Lamă dințată pe ambele laturi, din oțel inoxidabil
- Lamă de 28x12 cm
- Toate gletierele se livrează pe suport PVC cu agățătoare și protecție la lamă.

GLETIERE DINȚATE PĂTRATE, INOX, CU MONTURĂ DIN FIBRĂ DE STICLĂ, MĂNER BIMATERIAL

Dantură pătrată
Montură ușoară din fibră de sticlă
Mâner bimaterial
28 x 12 cm



Dimensiune dinți mm	g	Cod:		EAN 347913+
6 x 6 x 6	340	231601	3	2316018
8 x 8 x 8	340	231641	3	2316414
10 x 10 x 10	340	231611	3	2316117
12 x 12 x 12	340	231651	3	2316513
15 x 15 x 15	340	231661	3	2316612

GLETIERE DINȚATE ISOSCEL, INOX CU MONTURĂ DIN FIBRĂ DE STICLĂ, MĂNER BIMATERIAL

Dantură isoscel 6 x 6 mm
Montură ușoară din fibră de sticlă, mâner bimaterial



Dimensiune dinți mm	g	Cod:		EAN 347913+
isoscel 6 x 6	340	231631	3	2316315

GLETIERĂ DINȚATĂ CU DINȚI SEMIROTUNZI, INOX CU MONTURĂ DIN FIBRĂ DE STICLĂ

Dantură semirotundă Ø 20 mm
Cadru ușor din fibră de sticlă, mâner bimaterial



Dimensiune dinți mm	g	Cod:		EAN 347913+
Ø 20	340	231621	3	2316216

GLETIERĂ INOX CU MONTURĂ DE ALUMINIU, MĂNER DOUĂ MĂINI 2M, LAMĂ DINȚATĂ

Gletieră zimțată mare, de 50x12 cm pentru lucrul pe suprafețe mari

Mâner ergonomic din plastic pentru operare cu o singură mână sau cu două mâini

Lamă din oțel inoxidabil, grosă de 0,6 mm și dințată pe ambele părți, pentru o distribuție excelentă a adezivului

Montură din aluminiu pentru o utilizare profesională intensivă

Potrivită pentru lucrări de izolație termică exterioară

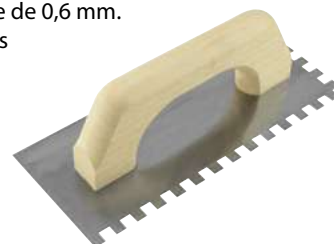


Dimensiune dinți mm	g	Cod:		EAN 347913+
6 x 6 x 6	600	232401	3	2324013
8 x 8 x 8	600	232421	3	2324211
10 x 10 x 10	600	232431	3	2324310

GLETIERĂ SPANIOLĂ LAMĂ DINȚATĂ PĂTRATĂ

Lamă din oțel inoxidabil cu dinți pătrați pe ambele părți, grosime de 0,6 mm.

Mâner din lemn închis
28 x 12 cm

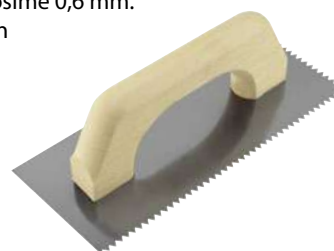


Dimensiune dinți mm	g	Cod:		EAN 347913+
6 x 6 x 6	325	231861	5	2318616
8 x 8 x 8	325	231891	5	2318913
10 x 10 x 10	325	231871	5	2318715

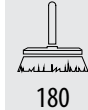
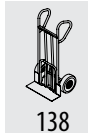
GLETIERĂ SPANIOLĂ LAMĂ INOX ISOSCEL

Lamă din oțel inoxidabil cu dinți în formă de isoscel pe 2 laturi, grosime 0,6 mm.

Mâner închis din lemn
28 x 12 cm



Dimensiune dinți mm	g	Cod:		EAN 347913+
6 x 6	325	231881	5	2318814



MONTATOR GRESIE ȘI FAIANȚĂ

LIPIREA PLĂCILOR CERAMICE

SPATULĂ DE LIPIT CU MÂNER BIMATERIAL



Mâner ergonomic

► UN MÂNER BIMATERIAL

- Spatula de lipit are un mâner bimaterial pentru o mai mare ergonomie la lipirea plăcilor.

► O LAMĂ DE CALITATE

- Lamă din oțel lăcuit de înaltă calitate
- Lamă de 20 cm sau 30 cm

- Mâner cu gaură de agățat



SPATULĂ DINȚATĂ, MÂNER BIMATERIAL 20 CM

Spatulă pentru aplicare adeziv, cu mâner bimaterial



Dimensiune dinți mm	Formă	g	Cod:	☐	EAN 347913+
2,5 x 2,5 x 4	pătrată	180	224941	5	2249415
6 x 6 x 6	pătrată	180	224921	5	2249217
10 x 10 x 10	pătrată	180	224961	5	2249613
7 x 5	ascuțiți	180	224951	5	2249514
2,5 x 4	ascuțiți	180	224931	5	2249316

SPATULĂ DINȚATĂ, MÂNER BIMATERIAL 30 CM

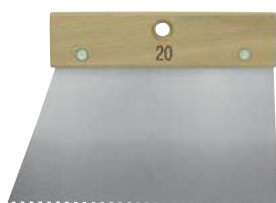
Spatulă pentru aplicare adeziv, cu mâner bimaterial



Dimensiune dinți mm	Formă	g	Cod:	☐	EAN 347913+
6 x 6 x 6	pătrată	200	224991	5	2249910
10 x 10 x 10	pătrată	200	225001	5	2250015

SPATULĂ DINȚATĂ, MÂNER DE LEMN 20 CM

Mâner din lemn certificat FSC
Lamă din oțel lăcuit



Dimensiune dinți mm	Formă	g	Cod:	☐	EAN 347913+
2,5 x 2,5 x 4	pătrată	140	224940	5	2249408
6 x 6 x 6	pătrată	140	224920	5	2249200
10 x 10 x 10	pătrată	140	224960	5	2249606
2,5 x 4	ascuțiți	140	224930	5	2249309
7 x 5	ascuțiți	140	224950	5	2249507

SPATULĂ DINȚATĂ, MÂNER DE LEMN 30 CM

Mâner din lemn certificat FSC
Lamă din oțel lăcuit



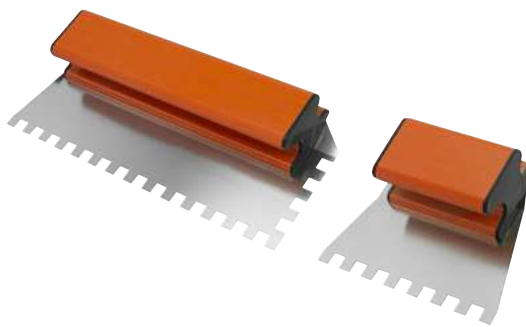
Dimensiune dinți mm	Formă	g	Cod:	☐	EAN 347913+
6 x 6 x 6	pătrată	215	224990	5	2249903
10 x 10 x 10	pătrată	215	225000	5	2250008

MONTATOR GRESIE ȘI FAIANȚĂ

LIPIREA PLĂCILOR CERAMICE

GLETIERE ERGOLAME®

Pentru lipirea gresiei și faianței



► UN MÂNER ERGONOMIC

- Mânerul a fost dezvoltat în colaborare cu meșterii noștri parteneri, pentru a ne asigura că este proiectat ergonomic pentru lipirea plăcilor.

► O LAMĂ ADAPTATĂ

- Lama este înclinată pentru o mai mare rezistență
- Lama este complet deschisă pentru o bună aderență și o curățare ușoară
- Lamele sunt ușor de schimbat datorită cheii din interiorul mânerului. Este ușor să alegeți lama potrivită pentru nevoile dumneavoastră și să utilizați un singur mâner.
- Lamă dințată din oțel inoxidabil 120 mm, grosime 0,6 mm

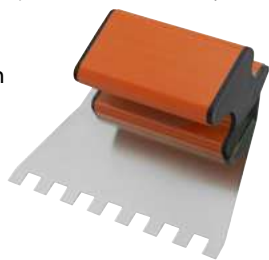
GLETIERE ERGOLAME DINȚATE 15 CM

Model de dimensiune mică de 15 cm, potrivit pentru lipirea plăcilor mici și a plăcilor de faianță și gresie

Lățime = 120 mm

Grosimea lamei = 0,6 mm

Înălțime = 45 mm



GLETIERE ERGOLAME DINȚATE 30 cm

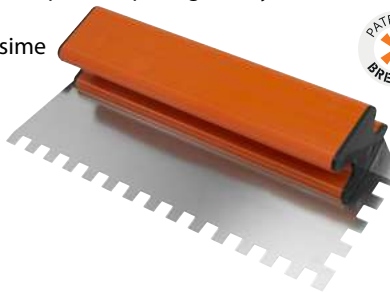
Model de 30 cm, potrivit pentru lipirea gresiei și faianței.

Lățime 120 mm, grosime

lama 0,6 mm,

înălțime 45 mm,

cu zimț pe 2 laturi.

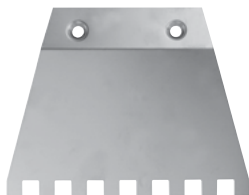


Dimensiune dinți mm	Formă	g	Cod:		EAN 347913+
6 x 6 x 6	pătrată	165	227700	2	2277005
10 x 10 x 10	pătrată	165	227710	2	2277104
8 x 9	isoscel	165	227720	2	2277203

LAME PENTRU GLETIERE ERGOLAME DINȚATE 15 CM

Lamă de schimb pentru gletierele Ergolame de 15 cm dințate

Ușor de schimbat cu o cheie inbus

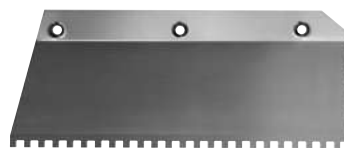


Dimensiune dinți mm	Formă	Cod:		EAN 347913+
6 x 6 x 6	pătrată	227701	1	2277012
10 x 10 x 10	pătrată	227711	1	2277111
8 x 9	isoscel	227721	1	2277210

Dimensiune dinți mm	Formă	g	Cod:		EAN 347913+
6 x 6 x 6	pătrată	350	227800	2	2278002
8 x 8 x 8	pătrată	350	227830	2	2278309
10 x 10 x 10	pătrată	350	227810	2	2278101
8 x 9	isoscel	350	227820	2	2278200
Ø 20	semirotondă	350	227840	2	2278408

LAME PENTRU GLETIERE ERGOLAME DINȚATE 30 CM

Lamă de schimb pentru gletierele Ergolame de 30 cm dințate. Ușor de schimbat cu o cheie inbus



Dimensiune dinți mm	Formă	Cod:		EAN 347913+
6 x 6 x 6	pătrată	227801	1	2278019
8 x 8 x 8	pătrată	227831	1	2278316
10 x 10 x 10	pătrată	227811	1	2278118
8 x 9	isoscel	227821	1	2278217
Ø 20	semirotondă	227841	1	2278415



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

MONTATOR GRESIE ȘI FAIANȚĂ

LIPIREA PLĂCILOR CERAMICE

GLETIERĂ CU LAMĂ ZIMȚATĂ, ÎNDOITĂ LA 45 GRADE



O priză bună la mână care protejează împotriva îmbolnăvirilor profesionale



► LAMĂ ÎNDOITĂ LA 45°

- Permite aplicarea adezivului fără a suprasolicita încheietura mâinii
- De asemenea, facilitează accesul la spațiile înguste în lucrările de renovare (ex: trecerea pe sub un calorifer)

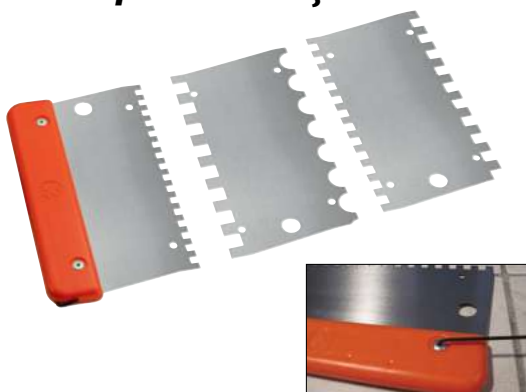
► MONTURĂ PROFESIONALĂ

- Montură aluminiu
- Mâner bimaterial
- 28 x 12 cm

Dimensiune dinți mm	Cod:	📦	EAN 347913+
Pătrați 10 x 10 x 10	236661	3	2366617
Semirotonzi Ø 20	236681	3	2366815

KIT DE 6 LAME PENTRU GLETIERE DINȚATE

Kit de lame pentru aplicare adeziv cu 1 cadru și 6 tipuri de dinți



► LAME INTERSCHIMBABILE

- Pentru lipirea plăcilor de gresie de la 10 x 30 cm la 60 x 60 cm într-o singură aplicare,
- Lame interschimbabile și reversibile: 3 lame = 6 danturi,
- Dinți: ascuțiți 8 x 9 mm / pătrați 6 x 6 x 6 x 6 mm, 8 x 8 x 8 x 8 mm, 10 x 10 x 10 mm, 12 x 12 x 12 mm / semirotonzi,
- Lame interschimbabile datorită cheii incluse pe partea laterală a mânerului,
- Lame din oțel,
- Mâner din plastic pentru protecția mâinilor în timpul montării.

Cod:	📦	EAN 347913+
225201	1	2252019

SPATULĂ DINȚATĂ 4 ÎN 1

1 singură unealtă pentru lipirea plăcilor de la 10x30cm la 60x60cm
4 fețe diferite: dinți fini ascuțiți 2,5 x 4 / dinți pătrați 10 x 10 x 10 x 10 / dinți pătrați 8 x 8 x 8 x 8 / dinți pătrați 6 x 6 x 6 x 6



MISTRIE PĂTRATĂ PENTRU GRESIE ȘI FAIANȚĂ

Mâner din lemn cu bază plată, nonmetalică, pentru reglarea plăcilor
Lamă din oțel



Cod:	📦	g	EAN 347913+
225100	10	50	2251005

L cm	📦	g	Cod:	EAN 347913+
16	1	235	334160	3341606

MONTATOR GRESIE ȘI FAIANȚĂ

REALIZAREA ÎMBINĂRILOR PLĂCILOR CERAMICE

SET MONTATOR PLĂCI CERAMICE PROJINT® 30L

Kit PROJINT® Pentru chituirea, rostuirea și curățarea suprafețelor de gresie și faianță



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185



role de stoarcere pozitionare verticală



role de stoarcere pozitionare orizontală



pozitia optima a rotelor pentru a evita scurgerea apei pe podea atunci când acestea se învârt



gratar detasabil echipat cu sistem anti-val



tavă netedă pentru curățare ușoară



gură de scurgere

► COMPOZIȚIA KITULUI

- Tavă din plastic de 30L pe roți: capacitate utilă 13L
- Grilaj de tip fagure din plastic, demontabil
- 3 role de stoarcere, demontabile
- Gletieră faianțar-rosturi 29 x 14 cm monobloc (COD: 152710)
- Gletieră pentru curățare 29 x 14 cm (COD: 152730)

► PRACTIC

- Sistem anti-val, care împiedică apa să curgă în timpul deplasării
- Mobilitate excelentă datorită celor 4 roți multidirecționale și stabilitate bună în poziții fixe datorită sistemului de blocare a roților.
- Cu mâner ergonomic pentru o bună prindere

► UȘOR DE CURĂȚAT

- Sistemul anti-val și rolele sunt detașabile pentru o curățare ușoară
- Interior perfect neted
- 2 guri de scurgere pentru golire



Volum L

30

g

4500

Cod:

156200

1

EAN 347913+

1562003

MONTATOR GRESIE ȘI FAIANȚĂ

LIPIREA PLĂCILOR CERAMICE

SET MONTATOR PLĂCI CERAMICE EASYJOINT 17 L

Pentru chituirea, rostuirea și curățarea suprafețelor mici de gresie și faianță

Se compune din :

- Tavă de 17L: capacitate utilă 7L
- Set de 2 role de stoarcere, demontabile
- Gletieră de rosturi monobloc 25 x 14 cm, talpă din cauciuc, 8 mm grosime
- Gletiere de curățare monobloc 25 x 14 cm, spumă poliuretanică, 30 mm grosime

Prevăzut cu sistem anti-undă pentru a preveni deversarea apei pe podea atunci când se deplasează tava

Set detașabil cu 2 role pentru facilitarea de stoarcere a gletierelor de curățat rosturi



Volum L g Cod: EAN 347913+

17 2090 156300 1 1563000

SET PENTRU ROSTURI

Kit pentru realizarea și curățarea rosturilor

Kitul conține :

- 1 Gletieră monobloc de aplicare rosturi 14 x 25 cm cu talpă de cauciuc negru de 8 mm
- 1 Gletiere de curățare monobloc 25 x 14 cm, spumă poliuretanică, 30 mm grosime
- 1 Burete oval 15 x 11 x 5,8 cm



Cod: g EAN 347913+

156050 730 1 1560504

RACLETĂ FAIANȚAR CU MÂNER PVC

Pentru finisarea rosturilor plăcilor de faianță

Mâner ergonomic din polistiren pentru un confort de lucru sporit. Lamă din cauciuc dur de 28 cm



L cm g Cod: EAN 347913+

28 196 161300 1 1613002



GLETIERĂ MONOBLOC PENTRU ROSTURI, TALPĂ CAUCIUC

Pentru chituirea rosturilor

Talpă și mâner monobloc din polipropilenă rezistent la impact. Bază din cauciuc negru cu grosimea de 8 mm



L x l cm g Cod: EAN 347913+

29 x 14 210 152710 1 1527101

GLETIERĂ APLICARE ROSTURI, MÂNER PVC MONOBLOC, TALPĂ CAUCIUC

Pentru îmbinări epoxidice și sintetice

Talpă și mâner monobloc din polistiren rezistent la impact
Bază din material cauciucat portocaliu, grosime 9 mm
Bază cu margini teșite



L x l cm g Cod: EAN 347913+

25 x 11 376 152560 1 1525602

MONTATOR GRESIE ȘI FAIANȚĂ

REALIZAREA ÎMBINĂRILOR PLĂCILOR CERAMICE

GLETIERĂ MONOBLOC DE CURĂȚARE ROSTURI, BURETE POLIESTER

Pentru curățarea îmbinărilor și a rosturilor
Suport și mâner monobloc din
polistiren rezistent la impact



L x l cm	Grosime burete mm	g	Cod:	g	EAN 347913+
29 x 14	25	208	152720	1	1527200
29 x 14	40	318	152730	1	1527309
34 x 17	40	387	152820	1	1528207

GLETIERĂ MONOBLOC DE CURĂȚARE ROSTURI, BURETE 30 MM

Pentru curățarea îmbinărilor și a rosturilor de ciment
Suport și mâner monobloc din polistiren rezistent la impact
Burete fin din spumă galbenă, cu o grosime de 30 mm



L x l cm	Grosime burete mm	g	Cod:	g	EAN 347913+
29 x 14	30	308	152760	1	1527606

GLETIERĂ MONOBLOC DE CURĂȚARE ROSTURI, BURETE POLIURETAN MARO

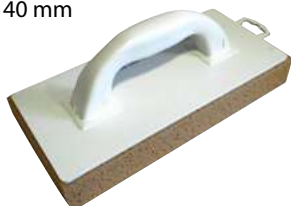
Pentru curățarea rosturilor de ciment
Suport monobloc și mâner din polistiren rezistent la impact
Bază din spumă poliuretanică de 40 mm grosime



L x l cm	Grosime burete mm	g	Cod:	g	EAN 347913+
29 x 14	40	319	152740	1	1527408
34 x 17	40	407	152830	1	1528306

GLETIERĂ MONOBLOC DE CURĂȚARE ROSTURI, BURETE POLIURETAN TIP FAGURE

Talpă din spumă tip fagure, pătrate de 30 x 30 mm pentru o curățare mai eficientă a plăcilor de gresie și faianță
Bază din spumă poliuretanică de 40 mm grosime
Suport și mâner monobloc din polistiren care absoarbe șocurile



L x l cm	Grosime burete mm	g	Cod:	g	EAN 347913+
29 x 14	40	319	152750	1	1527507
34 x 17	40	394	152840	1	1528405

GLETIERĂ PENTRU CURĂȚARE, MÂNER ORIENTABIL

Pentru curățarea rosturilor de ciment în poziție verticală
Montură din plastic cu mâner orientabil din oțel galvanizat în care se poate fixa o coadă
Bază din burete alb, cu grosimea de 40 mm
Pentru utilizare cu mânerul cod. 6941150001



L x l cm	Grosime burete mm	g	Cod:	g	EAN 347913+
34 x 13	40	484	152540	1	1525404

SUPORT DE SCHIMB PENTRU GLETIERĂ PENTRU CURĂȚARE, MÂNER ORIENTABIL

Suport din plastic de rezervă pentru gletiera cod. 152540
Burete din spumă de poliester cu grosimea de 40 mm



L x l cm	Grosime burete mm	g	Cod:	g	EAN 347913+
34 x 13	40	236	152550	1	1525503

GLETIERĂ ABRAZIVĂ PENTRU CURĂȚARE

Ideală pentru finisarea îmbinărilor epoxidice
Suport și mâner monobloc din polistiren care absoarbe șocurile
Suport cu elemente de fixare Velcro pentru fixarea bureților abrazivi din fibră de nylon
Se livrează cu un burete abraziv alb moale și un burete albastru, mai abraziv



L x l cm	g	Cod:	g	EAN 347913+
25 x 11	269	152570	1	1525701

SET DE 2 BUREȚI ABRAZIVI

Set de bureți abrazivi
Alb: moale
Albastru: mai abraziv



Culori	g	Cod:	g	EAN 347913+	
Alb + Albastru	1 + 1	70	152610	1	1526104
Albastru	x 3	105	152600	1	1526005
Alb	x 3	105	152590	1	1525909



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

MONTATOR GRESIE ȘI FAIANȚĂ

REALIZAREA ÎMBINĂRILOR PLĂCILOR CERAMICE

RACLETĂ METALICĂ MONTATOR PLĂCI CERAMICE, RANFORSATĂ, CU LAMĂ DIN SPUMĂ POLIURETANICĂ

Cu lamă dublă din spumă poliuretanică
Cadru metalic cromat ranforsat pentru o rezistență suplimentară
Se utilizează cu mânerul de lemn de 1,20 m, cod. 161240



L cm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
55	390	161410	6	1614108
75	500	161420	6	1614207

RACLETĂ METALICĂ MONTATOR PLĂCI CERAMICE, CU LAMĂ DIN SPUMĂ POLIURETANICĂ

Cu lamă dublă din spumă poliuretanică
Cadru metalic bicromat
Se utilizează cu mânerul din lemn de 1,20 m cod. 161240



L cm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
44	200	161400	6	1614009

RACLETĂ CU LAMĂ PENTRU MONTATOR PLĂCI CERAMICE

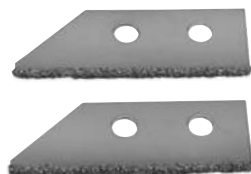
Pentru îndepărtarea ușoară a rosturilor deteriorate
Mâner din plastic
Se livrează cu 2 lame din carbură de tungsten



g	Cod:	☐	EAN 347913+
100	153570	1	1535700

SET 2 LAME DE SCHIMB PENTRU RACLETE MONTATOR PLĂCI CERAMICE

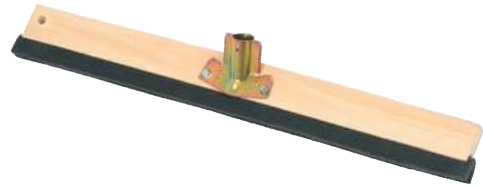
Kit de 2 lame de schimb din carbură de tungsten pentru racleta cu lamă pentru montator plăci ceramice



x	g	Cod:	☐	EAN 347913+
x 2	15	153580	1	1535809

RACLETĂ DIN LEMN PENTRU FAIANȚAR, CU LAMĂ DIN SPUMĂ POLIURETANICĂ

Cu lamă dublă din spumă poliuretanică
Cadru din lemn cu soclu din oțel
Se utilizează cu mâner de lemn de 1,40 m cod. 161260



L cm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
70	780	161150	6	1611503
100	1060	161140	6	1611404

RACLETĂ LEMN 44 CM

Cu lamă dublă din spumă poliuretanică
Cadru din lemn
Poate fi utilizat cu mânerul din lemn de 1,20 m cod. 161240



L cm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
44	330	161200	6	1612005

RACLETĂ CAUCUC 44 CM

Cu cauciuc dur
Cadru din lemn
Poate fi utilizată cu mânerul din lemn de 1,20 m cod. 161240



L cm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
44	410	161220	6	1612203

PRIZĂ PENTRU RACLETĂ DIN LEMN

Poate fi înșurubată pe racletele din lemn de 44 cm cod. 161200 și 161220 pentru a menține mânerul mai bine fixat.



g	Cod:	☐	EAN 347913+
40	161230	1	1612302

MONTATOR GRESIE ȘI FAIANȚĂ

REALIZAREA ÎMBINĂRILOR PLĂCILOR CERAMICE

SET DISTANȚIERE AUTONIVELANTE

Nivelare rapidă și ușoară



► NIVELARE PERFECTĂ ȘI RAPIDĂ

- Acest sistem de nivelare asigură că plăcile sunt perfect nivelate atunci când sunt așezate.
- Previne formarea oricăror denivelări în timpul așezării sau nivelării
- Ideal pentru așezarea plăcilor mari
- Poate fi folosit pentru montaj orizontal și vertical și pentru plăci cu grosimea de la 3 la 16 mm

► UTILIZARE

- 1 - Așezați distanțierele sub plăci când așezați așa cum ați proceda cu distanțierele convenționale. Lățimea distanțierului determină lățimea rostului dvs. Oferim distanțiere de 1,5 mm, 2 mm și 3 mm.
- 2 - Odată ce plăcile sunt așezate, introduceți penele în distanțiere. Clema specială de fixare pene cu autonivelare vă va permite să strângeți uniform toate penele. Puteți regla distanța și adâncimea penei.
- 3 - După ce s-au strâns toate penele, lăsați timp de 24 de ore pentru a permite adezivului să se întărească.
- 4 - După 24 de ore, puteți îndepărta partea vizibilă a distanțierului, folosind piciorul sau un ciocan.

SET DISTANȚIERE AUTONIVELANTE

Kit pentru fixarea și nivelarea plăcilor ceramice, prin menținerea, în același timp a distanței perfecte între plăci

Conținutul kitului:

- 100 distanțiere autonivelante de 2 mm (cod. 151528)
- 100 de pene reutilizabile (cod. 151508)
- 1 clește pentru fixare pene (cod. 151608)
- 1 găleată de transport



Cod: **151610** g 1925 EAN 347913+ 1516105

SET 100 DISTANȚIERE NIVELARE PLĂCI CERAMICE, DNP

Permit fixarea și nivelarea plăcilor ceramice și asigură o spațiere perfectă între ele

Se utilizează cu pene (cod.151508) și cleștele (cod. 151608) sau în completarea kitului (cod. 151610)



Grosime mm	nr. bucăți	g	Cod:	EAN 347913+
1,5	100	380	151518	1515184
2	100	390	151528	1515283
3	100	405	151538	1515382

SET 100 PENE REUTILIZABILE PENTRU DISTANȚIERE NIVELARE PLĂCI CERAMICE P-DNP

Permit fixarea și nivelarea plăcilor ceramice și asigură o distanță perfectă între ele
Se utilizează împreună cu setul de 100 de distanțiere, cu cleștele pentru fixare și cleștele (cod. 151608) sau în completarea kitului (cod. 151610)



Nr. bucăți: 100 Cod: **151508** g 630 EAN 347913+ 1515085

CLEȘTE FIXARE PENE PENTRU DISTANȚIERE NIVELARE PLĂCI CERAMICE, CP-DNP

Permite fixarea și nivelarea plăcilor ceramice și asigură o spațiere perfectă între ele.
Cleștele asigură o strângere constantă.
Se utilizează împreună cu distanțiere și pene autonivelante sau în completarea kitului (cod.151610)



Dim mm: 235 x 130 x 45 g 340 Cod: **151608** EAN 347913+ 1516082



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

MONTATOR GRESIE ȘI FAIANȚĂ

REALIZAREA ÎMBINĂRILOR PLĂCILOR CERAMICE

DISTANȚIERE

Pentru a avea o spațiere regulată



► O GAMĂ COMPLETĂ

- Distanțierele pentru gresie și faianță asigură o distanță perfectă și constantă între plăci înainte de chituire.



- Distanțierul detașabil este prevăzut cu o clemă pentru a putea fi îndepărtat. Ideal pentru așezarea plăcilor rectificată. Ușor de îndepărtat.



- Distanțierele pot fi folosite pentru așezarea plăcilor și a plintelor necalibrate.



Distanțiere

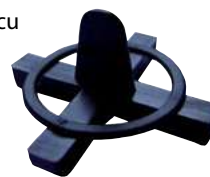
Menține distanța perfectă între plăci înainte de îmbinare



Dim. mm x Nr. bucăți	Nr. g	Cod:		EAN 347913+
1 x 250	45	151010	1	1510103
1,5 x 250	50	151000	1	1510004
2 x 250	60	151020	1	1510202
2 x 500	120	151025	1	1510257
3 x 250	100	151030	1	1510301
3 x 500	180	151035	1	1510356
4 x 250	90	151040	1	1510400
5 x 250	110	151050	1	1510509
6 x 100	50	151060	1	1510608
8 x 100	100	151080	1	1510806

DISTANȚIRE DETAȘABILE

Fiecare distanțier este echipat cu o clemă care permite să fie detașat



Dim mm	Nr. bucăți	Nr. g	Cod:		EAN 347913+
2	100	70	151320	1	1513203
3	100	72	151330	1	1513302

PENE PENTRU PLĂCI CERAMICE

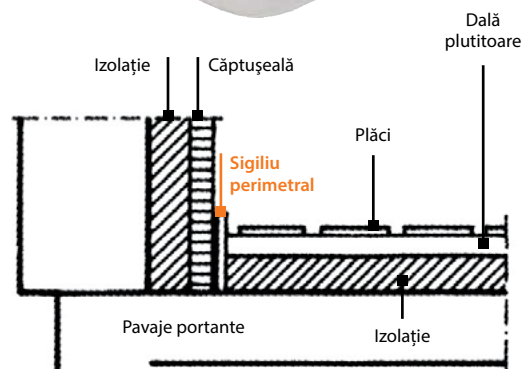
Pentru așezarea plăcilor ceramice necalibrate



Nr. bucăți	Nr. g	Cod:		EAN 347913+
250	160	152000	1	1520003

GARNITURĂ PERIFERICĂ

Pentru a izola și compensa dilatarea plăcilor
Spumă de polietilenă expandată de 5 mm



Lățime cm	Lungime m	Grosime mm	Nr. bucăți	Nr. g	Cod:		EAN 347913+
10	50	5	12	6500	153100	1	1531009
15	50	5	8	6460	153090	1	1530903

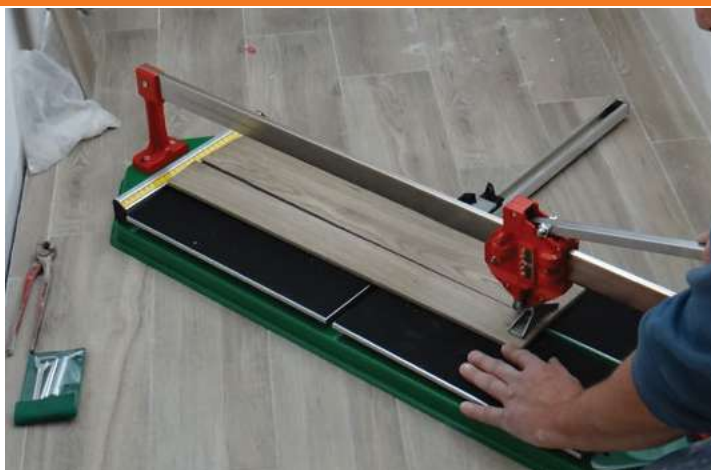
MONTATOR GRESIE ȘI FAIANȚĂ

TĂIEREA PLĂCILOR CERAMICE

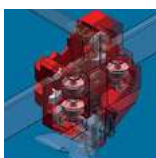
DISPOZITIV DE TĂIAT PLĂCI CERAMICE SUPER PRO

Dispozitiv profesional pentru tăiere plăci ceramice

- Pentru tăieri drepte și diagonale
- Lungimi de tăiere de până la 75 cm și 90 cm
- 9 rulmenți cu bile pentru o precizie de tăiere excelentă
- Cu pătrat lateral pentru citire directă în tăieri drepte și diagonale
- Extrem de robust
- Ușor de utilizat



Separator:
suficient de mare pentru a tăia gresia în orice punct



Cărucior:
Căruciorul glisant are 9 rulmenți cu bile, dintre care 4 sunt reglabile pentru a asigura o alunecare perfectă și o precizie ridicată

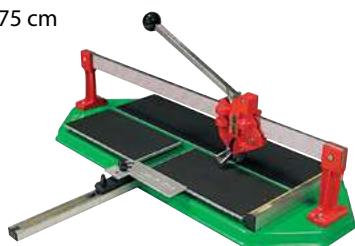


Roată de tăiere:
Roată de tăiere din carbură de tungsten de 22 mm Ø



DISPOZITIV DE TĂIAT PLĂCI CERAMICE SUPER PRO 750

Dispozitiv profesionist de tăiere a plăcilor de calitate
Lungime de tăiere: 75 cm



Lungime tăiere cm	Diagonală tăiere cm	Grosimea tăierii mm	Roată tăiere mm	kg	Cod:	EAN
75	52 x 52	5 - 19	22	19	155540 1	1555401

DISPOZITIV DE TĂIAT PLĂCI CERAMICE SUPER PRO 900

Dispozitiv profesionist de calitate de tăiere a plăcilor
Lungime de tăiere: 90 cm



Lungime tăiere cm	Diagonală tăiere cm	Grosimea tăierii mm	Roată tăiere mm	kg	Cod:	EAN
90	63 x 63	5 - 19	22	22	155550 1	1555500

ROATĂ DE REZERVĂ SUPER PRO

Pentru dispozitivul de tăiat plăci ceramice Super Pro



Ø mm	g	Cod:	EAN
22	30	155570	1555708



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

MONTATOR GRESIE ȘI FAIANȚĂ

TĂIEREA PLĂCILOR CERAMICE

CLEȘTE PENTRU FAIANȚAR

Cu cioc de papagal



L cm	g	Cod:		EAN 347913+
20	160	155840	1	1558402

CLEȘTE PENTRU FAIANȚĂ CU CARBURĂ TUNGSTEN

Din carbură de tungsten



L mm	g	Cod:		EAN 347913+
200	340	155878	1	1558785

ȘABLON DE FORME

Vă permite trasarea plăcilor ceramice prin copiere pentru decuparea conturilor dificil de măsurat și reproduș. Șablonul modelează foarte precis forma care trebuie reprodușă (țeavă, cadru etc.) datorită benzilor sale independente. Tot ce trebuie să faceți este să transferați șablonul pe suprafața de tăiat pentru a trasa tăietura care urmează să fie efectuată. Se pot combina mai multe șabloane de forme.



L cm	Lățime benzi cm	g	Cod:		EAN 347913+
25	3	420	153550	1	1535502

PERFORATOR PLĂCI CERAMICE

Permite găurirea și perforarea plăcilor ceramice, fără a le sparge

Poate fi montat pe mașini de găurit
Cu vârf și lamă din carbură de tungsten, interschimbabile

Tijă rotundă, se potrivește pe burghie

Diametru minim de găurire: 26 mm

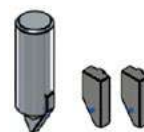
Diametrul maxim de găurire: 100 mm



g	Cod:		EAN 347913+
126	155828	1	1558280

VÂRF ȘI LAME DE REZERVĂ PENTRU PERFORATOR PLĂCI CERAMICE

Kit de 1 vârf + 2 lame de rezervă din carbură de tungsten pentru perforatorul de plăci ceramice (cod. 155828).



g	Cod:		EAN 347913+
30	155830	1	1558303

SET DE CAROTE DE PRECIZIE DIN CARBURĂ TUNGSTEN

Setul include 5 ferăstraie pentru găuri din carbură de tungsten Ø 33, 53, 67, 73 și 83 mm

+ 1 suport din aluminiu

+ 1 burghiu din carbură

+ o pilă.



Nr. bucăți	g	Cod:		EAN 347913+
x8	1710	833320	1	8333200

MONTATOR GRESIE ȘI FAIANȚĂ

DISPOZITIVE PENTRU MONTARE PLĂCI CERAMICE

ECHER 45° DIN ALUMINIU

Facilitează așezarea plăcilor ceramice în diagonală

Profil de aluminiu. 50 x 15 mm
2 colțuri de 45°, 1 colț de 90°.



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
100 x 100 x 140	1600	350140	2	3501406

RIGLE DIN ALUMINIU 50 X 15 MM

Profil de aluminiu 50 x 15 mm
Cu capace din plastic la capete



L m	l mm	E mm	g	Cod:		EAN 347913+
1,25	50	15	625	354125	1	3541259
1,50	50	15	750	354150	1	3541501
2	50	15	1000	354200	1	3542003
2,50	50	15	1250	354250	1	3542508
3	50	15	1500	354300	1	3543000

RIGLE DIN ALUMINIU 65 X 25 MM

Profil de aluminiu 65 x 25 mm
Cu capace din plastic la capete



L m	l mm	E mm	g	Cod:		EAN 347913+
1,50	65	25	750	354715	1	3547152
2	65	25	1420	354720	1	3547206
2,50	65	25	1770	354725	1	3547251

RIGLĂ INOX PENTRU MONTATOR PLĂCI CERAMICE

Lamă din oțel inoxidabil



Dim. cm	Grosime mm	g	Cod:		EAN 347913+
200 x 6	0,6	1340	103100	2	1031004

DRIȘCĂ DE CAUCIUC

Din placaj de fag
Talpă de cauciuc de 3 mm grosime



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
14 x 36	1700	163360	1	1633604

DRIȘCĂ DIN LEMN DE SAMBA

Lemn masiv de Samba
Cu sau fără talpă de cauciuc de 3 mm



	Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
fără talpă	30 x 12	505	164340	1	1643405
fără talpă	40 x 12	625	164380	1	1643801
talpă de cauciuc	30 x 12	620	164350	1	1643504
talpă de cauciuc	40 x 12	865	164390	1	1643900

SABOȚI PENTRU FAIANȚAR

Cu talpă netedă
Se livrează pereche



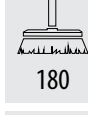
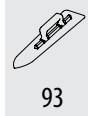
Dim mm	g	Cod:		EAN 347913+
395 x 200	520	154080	1	1540803

VENTUZĂ SIMPLĂ PENTRU MONTATOR PLĂCI CERAMICE

Ventuză mică pentru montarea, scoaterea și poziționarea plăcilor ceramice
Bază cu diametrul de 80 mm
Ultra-compactă



Ø mm	Forță kg	g	Cod:		EAN 347913+
80	11	80	153700	1	1537001



MONTATOR GRESIE ȘI FAIANȚĂ

DISPOZITIVE PENTRU MONTARE PLĂCI CERAMICE

VENTUZĂ DUBLĂ

Pentru instalarea și îndepărtarea plăcilor, panourilor și a sticlei de pe suprafețe plane



► UTILIZARE

- Permite instalarea și îndepărtarea cu ușurință a plăcilor mari de gresie și faianță
- Poate fi utilizată și pentru a muta tâmplăria cu geamuri (ferestre, uși), sticla, oglinzile și panourile de pe suprafețe neporoase
- Creează un mâner pentru transportarea aparatelor cu suprafețe netede fără mâner (mașină de spălat, frigider) cu o greutate de până la 80 kg. Ideală pentru transportul obiectelor, fără posibilitate de prindere, grele, cu aderență redusă.

► PERFORMANȚĂ

- Aderență foarte bună, chiar și pe suprafețe cu praf
- Capacitate: 80 kg

► CARACTERISTICI

- Ventuză dublă de cauciuc pentru transport
- Bază din aluminiu
- Sistem de blocare prin 2 pârghii
- 2 tampoane de cauciuc, diametru 120 mm
- Lungime totală: 330 mm



Ø mm	Lungime mm	Forță kg	g	Cod:	1	EAN 347913+
120	330	80	715	153690	1	1536905

DISPOZITIVE REGLABILE PENTRU MONTARE DALE

**Ajutor la
așezarea
plăcilor**



► PREVIN ÎMBOLNĂVIRILE PROFESIONALE

- Permite așezarea directă și precisă a plăcilor la locul lor, în deplină siguranță
- Mâner ergonomic pentru o mai bună prindere

► REGLABIL

- Reglabil la fiecare 16 mm pentru a se adapta dimensiunii plăcii
- Indexare fixă



Lungimea plăcii cm	Încărcătură kg	g	Cod:	1	EAN 347913+
de la 30 la 50	40	1510	153000	1	1530002
de la 30 la 70	50	2900	153020	1	1530200

ECHIPAMENT



SCĂRI DIN ALUMINIU

Pentru profesioniștii din domeniul construcțiilor



EN
131



The mark of responsible forestry

► PENTRU UZ PROFESIONAL

- Robustă și durabilă
- Trepte largi, antiderapante
- Balustradă sigură cu blocare mecanică la deschidere
- Fabricată în întregime în fabrica noastră din Ambierle



VARIANTĂ NOUĂ

- **SUPORT DE SCULE INTEGRAT, DIN ALUMINIU**
Țineți uneltele la îndemână
>> Rezistent



- **RAMPĂ DE ACCES XXL**
Pentru o urcare mai sigură și un confort sporit
>> Siguranță sporită

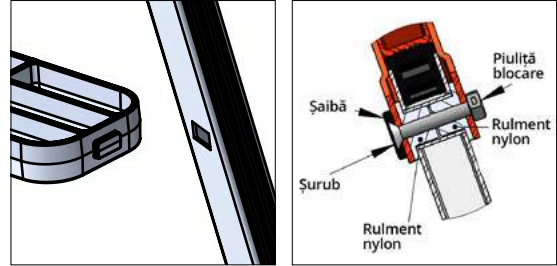


- **UN RAFT CU SUPORT PENTRU SCULE**
Cu o zonă de depunere a șuruburilor
>> Practic



► O SCARĂ ROBUSTĂ ȘI UȘOARĂ DIN ALUMINIU

- Alumiuniul, deoarece este un metal ușor, reduce oboseala la sfârșitul zilei
- Alumiuniu cu grosimea de 2 mm, deosebit de gros și robust
- Dublă asamblare a treptelor pe montanți prin îmbinare mecanică nut-feder - asigură rezistență și efect anti-rotăție
- Îmbinari prevăzute cu rulmenți din PVC/ oțel, pentru a preveni uzura și jocul
- Vopsea epoxidică pentru a menține mâinile curate și a rezistență la coroziune



► O SCARĂ PRACTICĂ CU TREPTE PENTRU UTILIZAREA ZILNICĂ

- Un suport pentru unelte integrat, incasabil, care ține toate uneltele la îndemână
- Un raft pentru scule de 32 x 30 cm, foarte practic pentru depozitarea cutiei de scule sau a unei găleți
- Un tub spate ridicat la 54 cm, care facilitează trecerea peste obstacole cum ar fi vasele de toaletă
- Aderență excelentă datorită montanților cu striaii



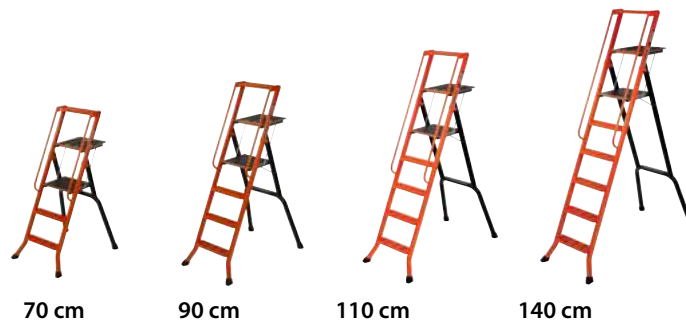
► O SCARĂ STABILĂ ȘI SIGURĂ PENTRU ACCESUL LA ÎNĂLȚIME

- Balustrada sigură poate fi folosită la urcare și ca protecție atunci când lucați.
- Trepte tip grilaj late și adânci de 9 x 37 cm, turnate în alumiuniu antiderapant pentru un confort sporit. Acestea sunt ușor de curățat.
- O platformă de lucru din placaj antiderapant.
- Talpi antiderapante ale picioarelor pentru o stabilitate perfectă
- Închidere mecanică dublă la deschidere, prin agățarea raftului și susținerea montanților. Sistem de blocare dublu mecanic
- O formă evazată a picioarelor pentru o mai mare stabilitate



► O GAMĂ COMPLETĂ

- 70 cm - 90 cm - 110 cm - 140 cm
- Sarcina maximă: 150 kg



70 cm

90 cm

110 cm

140 cm

Înălțimea platformei cm	Număr de trepte inclusiv platformă	Înălțime maximă de lucru cm	Dimensiuni pliată cm	Montată înălțime cm	kg	Ampatament cm	Cod:	EAN
70	3	270	70 x 151 x 19	137	10	86 x 70	201950	2019506
90	4	290	70 x 174 x 19	159	11,2	105 x 70	201960	2019605
110	5	310	70 x 203 x 19	182	12,5	125 x 70	201970	2019704
140	6	340	70 x 229 x 19	205	13,7	144 x 70	201980	2019803



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

SCĂRI PROFESIONALE DIN OȚEL LESCABO®



EN
131



The mark of responsible forestry

▶ **Scară cu trepte din oțel, foarte robustă**



▶ **PENTRU UTILIZARE PROFESIONALĂ:**

- Scară cu trepte din oțel, foarte robustă
- Potrivită pentru utilizare intensivă
- Trepte largi, cu grilaj antiderapant
- Cu raft pentru suport de scule
- Fabricată în întregime în fabrica noastră din Ambierle

► CONCEPTĂ PENTRU A FACE MUNCA MAI UȘOARĂ

- Trepte antiderapante tip grilaj, largi și confortabile, cu dimensiuni de 400 x 130 x 25 mm
- Poliță din placaj antiderapant pentru scule, dim. 320 x 300 x 9 mm. Pentru amplasarea găleților sau a cutiilor de scule
- Înălțime liberă sub balustradă: 340 mm
- suport de scule detașabil din PVC, ușor pentru depozitarea sculelor mici
- Polița și platforma se închid automat atunci când scara este pliată
- Scara se pliază foarte ușor



► SIGURANȚĂ GARANTATĂ

- Tălpi antiderapante și evazate pentru o mai mare stabilitate
- Închidere mecanică dublă la deschidere prin agățarea raftului și susținerea montanților
- Bază și trepte articulate prevăzute cu rulmenți întăriți
- Respectă cerințele de siguranță prevăzute de decretul 96333 din 10/04/1996 și de standardul EN 131
- Pentru utilizare profesională intensivă



► O GAMĂ COMPLETĂ

- 70 cm - 90 cm - 110 cm - 140 cm - 140 cm
- Sarcina maximă: 150 kg



Înălțimea platformei cm	Număr de trepte inclusiv platformă	Înălțime maximă de lucru cm	Dimensiuni pliată cm	Montată înălțime cm	kg	Ampatament cm	Cod:	EAN
70	3	270	59 x 150 x 20	138	11,6	86 x 59	201900	2019001
90	4	290	59 x 175 x 20	161	13,7	105 x 59	201910	2019100
110	5	310	59 x 200 x 20	184	16	125 x 59	201920	2019209
140	6	340	59 x 225 x 20	207	18,1	144 x 59	201930	2019308



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

ACCES LA ÎNĂLȚIME

SCĂRI CU ELEMENTE ȘUPLEMENTARE DE SIGURANȚĂ

SCARĂ PLIABILĂ GARDIA CU BALUSTRADĂ DE SECURITATE

O scară sigură



GARDIA



Conform directivei 2004-924

The mark of responsible forestry

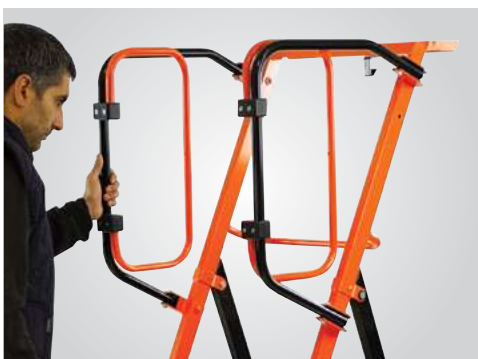


► BALUSTRADĂ PLIABILĂ

- Mult mai practică și mai rapid de instalat decât o curea sau un lanț

► INOVAȚIE: UȘOR DE MUTAT

- Roțile sunt încărcate cu arc, astfel încât tot ce trebuie să faceți pentru a deplasa platforma este să o împingeți cu piciorul, nu este nevoie să o ridicați
- Roțile facilitează, de asemenea, deplasarea acestuia



Roți încărcate cu arc

ACCES LA ÎNĂLȚIME

SCĂRI CU ELEMENTE SUPPLEMENTARE DE SIGURANȚĂ

SIGURANȚA PE PRIMUL LOC

► PLATFORMA LATĂ

- Platformă de 50 x 45 cm pentru a lucra confortabil
- Suprafață antiderapantă pentru o siguranță sporită

► BALUSTRADĂ DE PROTECȚIE RIGIDĂ

- Balustradă cu poartă de siguranță, rigidă în comparație cu o curea sau un lanț

► TREPTE LATE

- Adânci și foarte late: 450 x 130 mm
- Rezistente: turnate în aluminiu
- Antiderapante și ușor de curățat
- Siguranță garantată la accesul sau coborârea de pe platformă

► STABILITATE PERFECTĂ

- Tălpi antiderapante și evazate pe partea de ridicare pentru mai multă stabilitate



PRACTICĂ ȘI UȘOR DE MANEVRAT

► UNELTE LA ÎNDEMÂNĂ

- Tavă metalică pentru șuruburi integrată în montanți, cu spațiu pentru șuruburi, șurubelnițe, ciocane, clești, etc. și o fantă pentru un șpaclu de până la 20 cm lungime.
- Cârlig metallic pentru agățarea unei găleți de tencuială sau de vopsea

► TRANSPORT PRACTIC

- Mâner de transport integrat, echilibrat și retractabil pentru transportul ușor al scării pliate

ACCESIBILITATE OPTIMIZATĂ

► ROȚI ÎN INTERIOR



- Vă permite să lucrați cât se poate de aproape de un perete

► ADAPTATE LA OBSTACOLE



- Tub spate înălțat pentru obstacole (toaile, etc.) Cu excepția modelului de 50 cm

► AMPRENTĂ REDUSĂ LA SOL



- Lățime redusă pentru a minimiza amprenta la sol

Înălțimea platformei cm	Număr de trepte inclusiv platformă	Înălțime maximă de lucru cm	Dimensiuni plată cm	Montată înălțime cm	kg	Ampatament cm	Cod:	1	EAN 347913+
50	2	250	167 x 66 x 26	148	15	66x88	202100	1	2021004
70	3	270	193 x 69 x 26	171	16,8	69x107	202110	1	2021103
90	4	290	219 x 81 x 26	194	17,5	81x126	202120	1	2021202
110	5	310	245 x 86 x 26	217	21	132x145 cu stabilizator	202130	1	2021301

SUPORT DE VOPSEA PENTRU SCARA GARDIA

Suport pentru vopsea: păstrează recipientul la îndemână atunci când sunteți pe scara GARDIA. Conceput pentru a se atașa perfect scării Gardia, fără a fi nevoie de unelte.

Include o curea pentru asigurarea recipientelor și pentru a lucra în deplină siguranță
Din aluminiu rezistent



Cod: 202102 1 EAN 347913+ 2021028

INELE MACARA PENTRU GARDIA

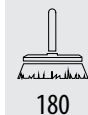
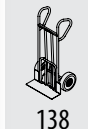
Set de 2 inele de macara pentru scara Gardia cu balustradă

Pentru a transporta scara Gardia cu balustradă cu o macara, în deplină siguranță

Se atașează la montanții scării, în găurile perforate în prealabil. Include șuruburile necesare



Cod: 202103 1 EAN 347913+ 2021035



SCARĂ DUBLĂ PLIABIĂ LESCABO DIN ALUMINIU, 2 TRONSOANE

Trepte din aluminiu ușoare și rezistente



EN
131



The mark of responsible forestry



70cm



90cm

► UȘOR DE TRANSPORTAT

- Ușoară, ușor de pliat și de transportat datorită mânerului de transport
- Aderență excelentă datorită treptelor cu striații

► SIGURANȚĂ GARANTATĂ

- Platformă din placaj antiderapant, grosime 9 mm, dimensiuni 260 x 365 mm
- 2 trepte antiderapante tip grilaj, din aluminiu turnat: 370 x 90 x 25 mm
- Tălpi antiderapante pentru o stabilitate perfectă

► ROBUSTĂ

- Profile de aluminiu cu o grosime de 2 mm
- Asamblare robustă prin încorporare și sudare robotizată a treptelor turnate din aluminiu
- Sistem de blocare în poziție deschis pentru un plus de siguranță
- Finisaj cu vopsea epoxidică
- În conformitate cu standardul EN131



Ușor de transportat mulțumită mânerului



Înălțimea platformei cm	Număr de trepte inclusiv platformă	Înălțime maximă de lucru cm	Sarcină utilă kg	kg	Cod:	EAN
70	3	270	150	5,7	201700	2017007
90	4	290	150	7,4	201710	2017106

SCARĂ DUBLĂ PLIABIĂ LESCABO DIN OȚEL, 2 TRONSOANE

Fabricată din oțel pentru o rezistență sporită



**EN
131**



► ROBUSTĂ

- Profil din oțel
- Vopsea epoxidică
- În conformitate cu standardul EN 131
- 150 kg sarcină utilă

► SIGURANȚĂ GARANTATĂ

- Trepte confortabile tip grilaj cu dimensiuni de 400 x 130 x 25 mm
- 4 tălpi antiderapante
- Platformă superioară din placaj antiderapant 250 x 390 x 9 mm

► UȘOR DE TRANSPORTAT

- Ușor de pliat și ușor de transportat datorită mânerului de transport



Înălțimea platformei cm	Număr de trepte inclusiv platformă	Înălțime maximă de lucru cm	kg	Cod:	EAN 347913+
70	3	270	8,8	201740	1 2017403
90	4	290	11	201760	1 2017601



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

SCARĂ MULTIFUNCȚIONALĂ MULTI

SCARA MULTI:
1 produs - mai multe utilizări



EN
131



The mark of responsible forestry

Vezi video



MULTI



1 - SCARĂ CU POLIȚĂ:

pentru înălțime de acces de 2,47 m, ideală pentru toate lucrările de interior, ultima treaptă este la 47 cm de la sol, pentru a lucra în siguranță. Cu poliță, astfel încât să aveți întotdeauna unelte la îndemână.



2 - SUPORT DE TĂIERE:

pentru secțiuni mici, cu brațul blocat în poziție închisă, pentru tăierea tijelor filetate, a țevilor de cupru etc. Pentru secțiuni mari, cu brațul în poziție deschisă, pentru tăierea țevilor din PVC, a lemnului etc., poate suporta o sarcină de până la 50 kg.

► UȘOR DE MANEVRAT

- Sistem brevetat Clip&Go pentru reglarea rapidă a brațului pivotant
- Pliere rapidă și ușoară
- Ușor de transportat: doar 10 kg
- Amprenta redusă: pliată la 104x70x17cm, încapă în portbagajul unei mașini.
- Aluminiiu vopsit = mâini curate

► ROBUSTĂ

- Asamblare robustă prin îmbinare nut-feder și sudare robotizată a treptei și a profilelor de aluminiu pentru o rigiditate excelentă
- Articulația suportului și a rafturilor cu rulmenți ranforșați.
- Aluminiu de 2 mm grosime
- Sarcină maximă de 150 kg

► CONFORT DE LUCRU OPTIM:

- Raft antiderapant pentru a păstra uneltele la îndemână sau cutiile de vopsea, cu spațiu pentru o șurubelniță
- Raft reversibil: poate fi utilizat și blocat în poziția interioară.

► SIGURANȚĂ GARANTATĂ

- Trepte adânci și antiderapante tip grilaj, cu dimensiuni de 400x130x25 mm



3 - PLAN DE LUCRU:

înălțime de lucru de 90 cm de la podea, perfect ergonomică, 4 puncte de sprijin antiderapante, sarcină maximă de 50 kg.



4 - PLAN DE LUCRU:

pentru suprafețe de lucru mari, 4 puncte de sprijin din cauciuc antiderapant pentru a ține plăcile ferm, înălțime de lucru de 70cm de la podea

Înălțimea platformei cm

47

Înălțime de lucru maximă cm

247

Dimensiuni pliată cm

104x70x17

kg

10

Cod:

201830

☐

1

EAN 347913+

2018301

PLATFORMĂ CU BALUSTRADĂ NINJA



Platformă rulantă individuală ușoară cu balustradă de protecție



Vezi video



▶ ASAMBLARE RAPIDĂ

- Asamblare rapidă într-un minut
- Doar 3 piese (platforma + 2 balustrade)
- Picioarele platformei pot fi desfăcute în lateral sau în poziție verticală
- Nu este necesar să utilizați stabilizatori

▶ CONFORT OPTIM DE LUCRU

- Platformă cu lățimea de 93 cm din placaj antiderapant
- 7 înălțimi de lucru: 260, 265, 270, 275, 280, 285 și 290 cm
- 69 cm lățime: trece prin spațiul unei uși
- Ușor de transportat: balustradele pot fi plasate pe platforma pliată

▶ SIGURANȚĂ GARANTATĂ

- Picioare și balustrade cu blocare
- Trepte adânci și confortabile tip grilaj, de oțel
- 4 picioare stabilizoare fixe
- Plinte anti-cădere
- Ușă cu încuietorie mecanică

- Greutate: 29,5 kg
- Sarcina maximă: 150 kg
- Oțel vopsit
- Model înregistrat
- Conform cu standardul PIRL și cu cerințele de siguranță prevăzute de Decretul 96 333 din 10/04/1996



Balustrade și picioare blocate împreună pentru o siguranță optimă



Platformă cu lățime de 93 cm din placaj antiderapant



Asamblare rapidă într-un minut, doar 3 bucăți



Ușor de transportat

Dimensiunea platformei cm	Nr. trepte inclusiv platforma	Înălțimea platformei cm	Înălțime de lucru cm	Dimensiuni pliată cm	kg	Cod:	EAN 347913+
93x40	3	de 60 la 90	de 260 la 290	102x69x26	29,4	500610	5006107



11



63



81



93



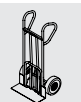
105



121



135



138



145



163



175



180



185

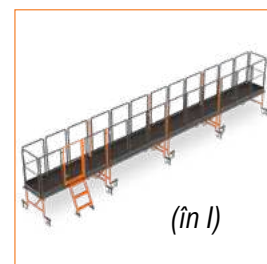
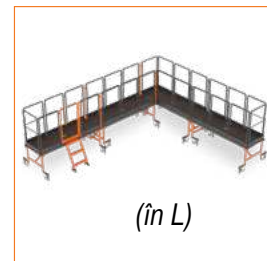
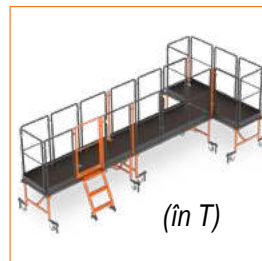
ACCES LA ÎNĂLȚIME

PLATFORME

PLATFORMĂ MODUL'AIR

MODUL'AIR

Platforma care se adaptează nevoilor dumneavoastră



Toate combinațiile sunt posibile pentru a se adapta fiecărei nevoi

UN CONCEPT INOVATOR

► Platformele Modul'Air pot fi combinate pentru a se potrivi oricărei configurații. Acestea vă permit să lucrați în siguranță la înălțime pe suprafețe mari.



Platformă de 190x60 cm din placaj antiderapant.



The mark of responsible forestry

Standard NF 93-520



► MOBILĂ

- Platforma are 4 roți anti-perforare. Acestea pot fi deplasate la 360° și sunt echipate cu frâne și stabilizatoare care se instalează rapid datorită sistemului Clip&Go.
- Sprijinite de un perete, picioarele pot fi întoarse spre interior, iar balustradele pot fi îndepărtate pentru a vă apropia cât mai mult de sarcina de îndeplinit.
- Platformă din placaj antiderapant certificată FSC. Se poate trece printr-o ușă prin rotirea picioarelor. Nu este nevoie să pliați platforma pentru a schimba încăperea.



► LUCRAȚI ÎN DEPLINĂ SIGURANȚĂ

- Odată ce roțile sunt blocate și stabilizatoarele desfășurate, utilizatorii pot lucra și se pot deplasa pe platformă în deplină siguranță.
- Balustrade de protecție din oțel pentru o rezistență suplimentară

► 2 MODULE EXISTENTE

MODUL PRINCIPAL:

- x 1 platformă
- x 1 treaptă de acces
- x 1 poartă
- x 7 balustrade
- x 1 cărucior de transport



MODUL ADIȚIONAL:

- x 1 platformă
- x 6 balustrade
- x 2 stâlpi de legătură
- x 2 chei de legătură
- x 1 cărucior de transport.



► MODULARĂ

- Înălțimea platformei poate fi reglată cu ajutorul picioarelor telescopice, care pot fi ajustate cu ușurință de la 68 cm la 1 m înălțime. Acest lucru oferă o înălțime maximă de lucru de 3 m, ideală pentru utilizarea în interior.

- Treptele de acces și ușa de acces sunt detașabile și pot fi plasate independent în orice poziție.

- Platformele sunt ușor de legat între ele cu ajutorul stâlpilor de legătură. Mișcarea de la o platformă la alta se face fără obstacole.



► TRANSPORT UȘOR

- Un cărucior de transport facilitează deplasarea platformei și a tuturor componentelor dintr-o singură dată. Totul încapă printr-o ușă.

- Toate componentele sunt livrate direct montate pe cărucior și fixate cu o curea (palet L0,80 x L0,80 x H2,20m).



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

	Kg	Cod:		EAN 347913+
MODEL PRINCIPAL	84	500800	1	5008002
MODEL COMPLEMENTAR	71	500810	1	5008101

PLATFORMĂ DE LUCRU DIN ALUMINIU

Platformă ușoară din aluminiu, ușor de pliat și de transportat

CARACTERISTICI

- Înălțimea platformei: 0,49 m - poate fi utilizată fără balustrade
- Înălțime de lucru: 2,49 m, ideală pentru lucrul în interior
- Platformă de lucru realizată din placaj antiderapant de 9 mm grosime, mixt certificat FSC
- Trepte tip grilaj din aluminiu turnat de 370 x 90 mm: adânci și antiderapante
- Tălpi antiderapante pentru o stabilitate perfectă
- Cu mâner de transport pentru modelul de 125 x 42 cm

CONSTRUCȚIE ROBUSTĂ

- Profile de aluminiu cu grosimea de 2 mm
- Asamblare completă prin sistemul nut-feder și sudare pentru o durată de viață îndelungată
- Articulare a celor 2 picioare pe sistem de lagăre armate
- Blocaj dublu la deschidere prin siguranță și suportți
- Respectă cerințele de siguranță din decretul 96 333 din 10/04/1996 și standardul EN131
- Finisaj cu vopsea epoxidică
- Sarcină utilă: 150 kg

SUPORT OPȚIONAL PENTRU SCULE

- Poate fi montat pe platformele din aluminiu cod. 500510 și 500530
- Echipat cu suport pentru șurubelniță, carcase pentru șurubelniță, un suport pentru rolă de bandă de îmbinare sau adevizi de mascare cu o tavă detașabilă pentru tencuială.



Compact când este pliat pentru transport ușor



The mark of responsible forestry

PLATFORMĂ DE LUCRU DIN ALUMINIU

Platformă ușoară din aluminiu, ușor de pliat și de transportat



Dimensiunea platformei cm	Număr de trepte inclusiv platforma	Înălțime maximă de lucru cm	kg	Cod:	EAN 347913+
83 x 42	2	249	7	500530	1 5005308
125 x 42	2	249	9	500510	1 5005100

SUPORT SCULE PENTRU PLATFORME DE LUCRU

Poate fi montat pe platformele din aluminiu cod. 500510 și 500530

Echipat cu suport pentru șuruburi, bandă izolatoare sau adevizi și tavă detașabilă. Înălțime 85 cm de la platformă



Dim. cm	Sarcină utilă kg	kg	Cod:	EAN 347913+
45 x 103 x 22	50	5	500512	1 5005124

PLATFORMĂ DE LUCRU DIN ALUMINIU CU SUPORT DE SCULE

Platformă ușoară din aluminiu, ușor de pliat și de transportat, cu suport pentru scule.

Dimensiunea platformei cm	Număr de trepte inclusiv platforma	Înălțime maximă de lucru cm	kg	Cod:	EAN 347913+
125 x 42	2	249	14	500513	1 5005131



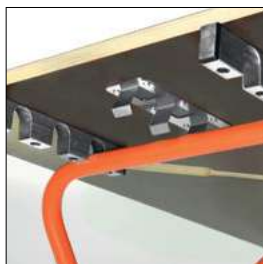
MASĂ DE LUCRU THALES

Masă de lucru pliabilă acoperită cu suprafață antiderapantă



► PRACTICĂ

- Suprafață antiderapantă de 60x80 cm cu:
- 2 locații de prindere
 - 1 riglă din oțel inoxidabil, gravată și integrată în masă
 - 1 spațiu pentru șuruburi și 5 fante pentru șurubelnițe
 - 1 zonă de tăiere pentru tije filetate și tuburi mici
 - 3 înălțimi reglabile: 75, 80 și 85 cm



► ROBUSTĂ

- Construcție tubulară robustă din oțel realizată prin sudură robotizată
- Blat gros din lemn certificat FSC, capacitate de încărcare de 50 kg

Dim. cm	Înălțime cm	kg	Cod:		EAN 347913+
60x80	75 - 80 - 85	12	500700	1	5007005



► ULTRA-COMPACTĂ

Ultra-compactă atunci când este pliată: doar 5 cm grosime

5cm



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

CAPRĂ - SCHELĂ PLIABILĂ ȘI REGLABILĂ, CU GRINDĂ DE LEMN

Capră-schelă profesională cu înălțime reglabilă

SUPPORTUL PROFESIONISTULUI

- Suport profesional reglabil în înălțime de la 80 cm la 130 cm
- Cu o grindă din lemn de 75 cm pentru a proteja piesa de lucru sau materialul plasat pe capră
- Sarcina maximă: 1000 kg pe pereche
- Pliabilă pentru un transport ușor
- 2 bolți de blocare din oțel inoxidabil, cu arcuri pentru o blocare sigură
- Tălpi antiderapante pentru o stabilitate perfectă
- Finisaj cu vopsea epoxidică
- Lățime masă: 62 cm



Pliabilă
Ușor de transportat

SUPPORT PARAPET METALIC GARDĂ DE CORP PENTRU CAPRA-SCHELĂ CU GRINDĂ DE LEMN

Se potrivește pe suportul profesional
Cod: 113010
Utilizarea balustradei este obligatorie la o înălțime de peste 50 cm



Înălțime cm	Lățime de lucru cm	Sarcină utilă pentru o pereche	kg	Cod:	EA	EAN 347913+
80 până la 130	62	1000	12	113010	1	1130103

Înălțime cm	kg	Cod:	EA	EAN 347913+
112	2,7	113020	1	1130202

CAPRĂ - SCHELĂ PLIABILĂ, PROFESIONALĂ

Capră-schelă pliabilă, ușoară, dar robustă

INDISPENSABILĂ PE ORICE ȘANTIER DE LUCRU

- Cu o grindă din lemn de 80 cm pentru a proteja piesa de lucru sau materialul plasat pe suport
- Sarcina maximă: 300 kg pe pereche
- Ușor de transportat



Lățime de lucru cm	Sarcină utilă pentru o pereche	kg	Cod:	EA	EAN 347913+
80	300	3,5	113000	2	1130004



CAPRĂ - SCHELĂ METALICĂ PENTRU ZIDAR

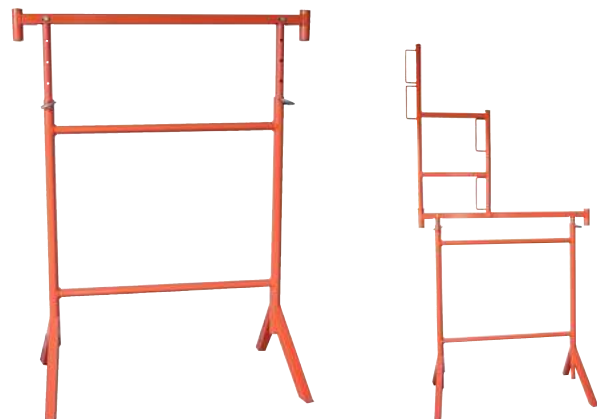
Pentru lucrări de construcție la înălțime

- Cu grindă metalică de 110 cm
- Reglabil pe înălțime sau fix
- Sarcina maximă: 1500 kg pe pereche (sarcină distribuită uniform)
- Stabilă

► CARACTERISTICI

- Robustă, țevi de Ø 42 mm
- Finisaj cu vopsea epoxidică
- Suportul pentru scule poate fi montat pe suportul pentru zidar pentru a îmbunătăți ergonomia postului de lucru (cod. 309620)
- Tijă de balustradă adaptabilă cu 3 suporturi de balustradă (cod. 309610).

Utilizarea balustradei este obligatorie la o înălțime de peste 50 cm



CAPRĂ- SCHELĂ PLIABILĂ ȘI REGLABILĂ, PROFESIONALĂ, DIN METAL

Cu grindă metalică de 110 cm
Înălțime reglabilă de la 83 cm la 133 cm
Sarcină maximă: 1000 kg pe pereche (sarcină distribuită uniform)



Lățime de lucru cm	Înălțime cm	Sarcină utilă pentru o pereche kg	Cod:	EAN 347913+
73	83 la 133	1000	12 113050	1 1130509
100	83 la 133	1000	14 113060	1 1130608

CAPRĂ - SCHELĂ FIXĂ, DIN METAL

Cu o grindă metalică de 110 cm
Înălțime reglabilă de la 1,20 la 2,20 m
Sarcina maximă: 1500 kg pe pereche (sarcină distribuită uniform)



Lățime de lucru cm	Înălțime cm	Sarcină utilă pentru o pereche kg	Cod:	EAN 347913+
110	120 la 220	1500	22 309580	1 3095806

SUPORT PARAPET METALIC UNIVERSAL PENTRU CAPRA-SCHELĂ PLIABILĂ ȘI REGLABILĂ

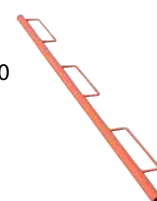
Suport adaptabil pentru pentru capre - scelă cod. 309580, 113050 și 113060
Cu 4 suporturi pentru șine
Rezistență: 500 kg pe pereche (sarcină uniform distribuită)



Înălțime cm	Lățime de lucru cm	kg	Cod:	EAN 347913+
109	41,5	5,5	309620	1 3096209

SUPORT PARAPET METALIC GARDĂ+ DE CORP PENTRU CAPRĂ-SCHELĂ PLIABILĂ ȘI REGLABILĂ

Suport adaptabil pentru capre - scelă cod. 113050, 113060 și 309580
Cu 3 suporturi pentru șine



Înălțime cm	kg	Cod:	EAN 347913+
112	2,7	309610	1 3096100



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

LIZĂ TRANSPORT AXIS 250 KG



Liză de transport Axis cu o axă ultra-subțire, ranforsată



SARCINĂ UTILĂ:

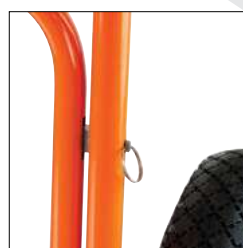


► UTILIZARE MULTIPLĂ

- Axă tubulară solidă, ranforsată, de 4 mm
- Asamblată prin sudare robotizată cu ajutorul procedurii C.M.T. (cold metal transfer), ceea ce îi conferă o durată de viață îndelungată
- Structură robustă: profile tubulare de \varnothing 25 mm - grosime de 1,5 mm
- Platformă fixă, de 3 mm grosime
- Platformă mobilă rabatabilă, din profile tubulare de \varnothing 22 mm și grosime 1,5 mm
- Profil tubular central pătrat de 25 mm

► PRACTICĂ

- Sistem de blocare cu știfturi pentru platformă mobilă rabatabilă
- Protecție pentru roți: sarcina nu intră în contact cu roțile
- Disponibilă cu roți gonflabile sau cu roți pline antiperforare



► MANIPULARE

- Mâner închis pentru manevrabilitate ușoară în toate pozițiile și pentru protecția mâinilor
- Poziție plană: mânerul este folosit ca picioare pentru poziționarea pe orizontală



Conform CE
Directiva 2006/42/CE

► DATE TEHNICE

- Sarcina utilă: 250 kg
- Greutate: 14 kg
- Dimensiuni (L x l x h): 59 cm x 47 cm x 115 cm
- Platformă fixă: lățime 48,5 cm x adâncime 35 cm
- Conformă cu directiva 2006/42/CE



LIZĂ TRANSPORT AXIS CU ROȚI GONFLABILE

Liză multifuncțională, durabilă, cu platformă fixă și rabatabilă. Multifuncțională, cu platformă fixă și cu platformă mobilă, rabatabilă
Sarcină utilă: 250 kg
Roți umflate până la 2 bari



LIZĂ TRANSPORT AXIS CU ROȚI PLINE REZISTENTE LA PERFORARE

Liză Axis durabilă, cu axă ranforsată
Multifuncțională, cu platformă fixă și rabatabilă
Sarcină utilă: 250 kg



Dim. cm	Încărcare maximă kg	kg	Cod:	EAN 347913+
59 x 47 x 115	250	14	601010	6010103

ROATĂ DE SCHIMB GONFLABILĂ PENTRU LIZĂ DE TRANSPORT AXIS

Roată de schimb gonflabilă pentru liza de transport Axis
Ø 254 mm
Roți umflate până la maximum 2 bari



Cod:	EAN 347913+
601018	6010189

Dim. cm	Încărcare maximă kg	kg	Cod:	EAN 347913+
59 x 47 x 115	250	14	601020	6010202

ROATĂ DE SCHIMB REZISTENTĂ LA PERFORARE PENTRU LIZĂ DE TRANSPORT AXIS

Roată de schimb rezistentă la perforare pentru liza de transport AXIS Ø 254 mm



Cod:	EAN 347913+
601028	6010288



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

INSTRUMENTE DE MANIPULARE

CĂRUCIOARE PENTRU TRANSPORT MATERIALE

CĂRUCIOR SWIFT CU MÂNER ÎNALT

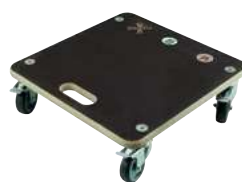
Cărucioare pe roți de înaltă calitate



Swift



575 x 290 mm



400 x 400 mm



800 x 500 mm



The mark of responsible forestry

► CARACTERISTICI

- Placă din placaj antiderapant cu grosime de 18 mm, certificat FSC
- Marginile și colțurile sunt rotunjite
- 4 roți cu frâne
- Mobilitate extremă: 4 roți de 360°
- Roți cu anvelope din cauciuc TPR
- Mâner pentru transport și deplasare ușoară
- Sarcină utilă de 200 kg

CĂRUCIOR SWIFT 575x290

Placă multistrat antiderapantă foarte rezistentă, certificată FSC, de 575 x 290 mm



Lungime Platformă cm	Lățime Platformă cm	Încărcare maximă kg	kg	Cod:	Cod:	EAN
575	290	200	3,3	114300	1	1143004

CĂRUCIOR SWIFT 400X400 MM

Plată antiderapantă, certificată FSC, de 400 x 400 mm
Ideală pentru manipularea pachetelor de gresie sau a pungilor de adeziv sau pentru orice altă sarcină de manipulare



Lungime Platformă cm	Lățime Platformă cm	Încărcare maximă kg	kg	Cod:	Cod:	EAN
400	400	200	3,2	114320	1	1143202

CĂRUCIOR SWIFT CU MÂNER

Placă antiderapantă de 800 x 500 mm, certificată FSC
Cu mâner rabatabil pe partea inferioară care nu iese în afară, pentru o depozitare ușoară

Cu 2 deschideri pentru transport sau pentru a trece prin ele curele pentru fixare
Permite rularea încărcăturilor grele pe șantier: previne îmbolnăvirile profesionale



Lungime Platformă cm	Lățime Platformă cm	Încărcare maximă kg	kg	Cod:	Cod:	EAN
800	500	200	7,8	114370	1	1143707

INSTRUMENTE DE MANIPULARE

CĂRUCIOARE PENTRU TRANSPORT MATERIALE

SET 4 COLȚARE DIN OȚEL CU 3 ROȚI PIVOTANTE PENTRU TRANSPORT MOBILĂ

Permite deplasarea fără efort a tuturor tipurilor de încărcături

De exemplu, permite mutarea tuturor tipurilor de mobilier, fără efort

Fiecare colț este prevăzut cu 3 roți pivotante

Capacitate de 480 kg pentru setul de 4

Design sudat mecanic pentru o durată de viață lungă

Dimensiuni colțar: 285 x 380 x 90 mm



Se livrează cu un suport cu mâner pentru a transporta cu ușurință cei 4 colțari cu o singură mână



L mm	Încărcare maximă kg	▲ kg	Cod:	☐	EAN 347913+
x 4	480	9,3	114210	1	1142106

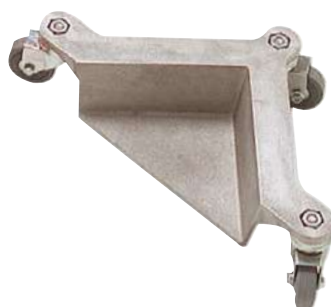
SET 4 COLȚARE DIN ALUMINIU CU 3 ROȚI PIVOTANTE PENTRU TRANSPORT MOBILĂ

Permite deplasarea fără efort a tuturor tipurilor de încărcături

Fiecare colțar este prevăzut cu 3 roți pivotante

Capacitate de încărcare de 600 kg pentru setul de 4

Concept inovator, din aluminiu turnat



L mm	Încărcare maximă kg	▲ kg	Cod:	☐	EAN 347913+
x 4	600	5,2	114200	1	1142007

CĂRUCIOR DE TRANSPORT MOBILIER

Permite deplasarea tuturor

tipurilor de mobilier, fără efort

Rezistență: 240 kg

Echiptat cu 4 roți pivotante cu rolă dublă



Lungime cm	Încărcare maximă kg	▲ kg	Cod:	☐	EAN 347913+
66	240	6,4	114170	1	1141703

CĂRUCIOR DE TRANSPORT MOBILĂ CU CRIC

Ridică și deplasează fără efort toate tipurile de încărcături

Capacitate de încărcare: 240 kg

Echiptat cu 4 roți cu pivotare dublă

Înălțime reglabilă: de la 8 la 15 cm

Fabricat din oțel acoperit cu vopsea epoxidică

Manivelă detașabilă



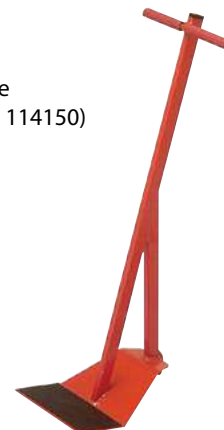
Poate fi echipat cu dispozitivul pentru ridicare mobilă cod. 114160 potrivit pentru ridicarea mobilierului fără picioare

Lungime cm	Înălțime cm	Încărcare maximă kg	▲ kg	Cod:	☐	EAN 347913+
66	8 > 15	240	6	114150	1	1141505

DISPOZITIV PENTRU RIDICARE MOBILĂ

Pentru ridicarea mobilierului fără picioare

Poate fi montat pe cărucior de transport mobilă cu cric (cod. 114150)



▲ kg	Cod:	☐	EAN 347913+
3	114160	1	1141604



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

INSTRUMENTE DE MANIPULARE

CURELE, FRÂNGHII, SCRIPETȚI

SCRIPETE DE TIP „CLICK”

Ridică toate tipurile de materiale de construcție, elemente de schele, etc. pe șantier



SIGURANȚĂ GARANTATĂ

- Sistem de autoblocare pentru o siguranță sporită
 - Ridicare punct cu punct pentru a vă proteja spatele
 - Nu necesită întreținere
 - Foarte simplu de manevrat (piulițe de blocare)
 - Produs conform directivei 2006/42/CE
- Pentru utilizare cu frângerii de Ø 20 până la 26 mm (se recomandă Ø 20/22)



Dim mm	Fibră poliamidă Ø mm	Încărcare maximă kg	kg	Cod:	1	EAN 347913+
235 x 430 x 70	210	100	3,4	824260	1	8242601

CUREA CU CLICHET - 9 M x 50 MM

Lungime: 8,5 m + 0,5 m cu 2 cârlige
 Rezistență la rupere: 6000 kg
 TMU (tensiune maximă de lucru): 2000 kg
 În conformitate cu standardul EN 12195-2



Lungime m	Lățime mm	g	Cod:	1	EAN 347913+
9	50	2200	825010	1	8250101

CUREA CU CLICHET - 5M x 35MM

Lungime: 4,7 + 0,3 m cu 2 cârlige
 Rezistență la rupere: 3000 kg
 TMU (tensiune maximă de lucru): 900 kg
 În conformitate cu standardul EN 12195-2



Lungime m	Lățime mm	g	Cod:	1	EAN 347913+
5	35	905	825020	1	8250200

CUREA CU CLICET - 5M x 25MM

Lungime: 5 m
 Rezistență la rupere: 1200 kg
 TMU (tensiune maximă de lucru): 400 kg
 În conformitate cu standardul EN 12195-2



Lungime m	Lățime mm	g	Cod:	1	EAN 347913+
5	25	300	825000	1	8250002

2 CABLURI ELASTICE DE FIXARE

2 cabluri elastice cu cârlig



Nr. de bucăți	Lungime m	Ø mm	g	Cod:	1	EAN 347913+
2	1	10	299	825118	1	8251184

COARDĂ ȘI CÂRLIG

Coardă rezistentă din polipropilenă galben cu negru
 Cu buclă îmbinată și cârlig de ridicare cu încuietoare de siguranță
 Tratată anti-UV
 Standard AFNOR



Ø mm x L m	g	Cod:	1	EAN 347913+
20 x 20	4500	824200	1	8242007
20 x 30	6100	824210	1	8242106

COARDĂ DIN POLIPROPILENĂ

Coardă rezistentă din polipropilenă galben cu negru
 Tratată anti-UV



Ø mm x L m	Rezistență kg	g	Cod:	1	EAN 347913+
10 x 25	1560	1070	824100	1	8241000
14 x 25	3060	2200	824140	1	8241406

FUNIE DIN POLIPROPILENĂ



Ø mm x L m	g	Cod:	10	EAN 347913+
10 x 4	137	824000	10	8240003

FUNIE DIN CÂNEPĂ



Ø mm x L m	g	Cod:	10	EAN 347913+
10 x 4	200	824010	10	8240102

CĂRUCIOR PENTRU RECIPIENȚI

Vă permite să lucrați la înălțime fără să vă aplecați



► **PREVINE ÎMBOLNĂVIRILE PROFESIONALE**

- Amplasați găleata la înălțimea potrivită, astfel încât să nu mai trebuiască să vă aplecați
- Este ușor de deplasat datorită roților

► **REGLABIL PENTRU 4 DIMENSIUNI DE GĂLEȚI**

Ø 435mm

Ø 340mm

Ø 300mm

Ø 270mm



► **PRACTIC**

- Se reglează rapid cu ajutorul știfturilor de prindere
- 4 roți de Ø 100 mm (2 cu sistem de frânare)
- Se pliază pentru un transport ușor

► **CARACTERISTICI**

- Capacitate de încărcare: 50 kg
- Greutate: 7,7 kg
- Înălțime: 71 cm

PAYLOAD



H mm	Încărcare maximă kg	kg	Cod:	Cod	EAN 347913+
710	50	7,7	156430	1	1564304



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

INSTRUMENTE DE MANIPULARE

DISPOZITIVE PENTRU BORDURI

DISPOZITIV REGLABIL ȘI DEMONTABIL PENTRU BORDURI 0,5 - 1 M



Facilitează manipularea și așezarea foarte ușoară a bordurilor

► REDUCE EFORTUL

Echipat cu 2 mânere ergonomice demontabile, care permit:

- O aplecare redusă și o mai mare ușurință în utilizare
- Transport și montare facilă a bordurilor
- Depozitare și manipulare mai ușoară
- Posibilitatea de a lucra cu o macara prin cârligul de suspendare centrală
- Prindere confortabilă datorită celor 2 mânere din elastomer

► AJUTOR

- Sistem auto-blocare și anti-înclinare

► REZISTENT

- Cadru robust, din oțel cu finisaj epoxidic, pentru o durată de viață mai mare
- Sarcină maximă: 150 kg



La modelul reglabil, puteți utiliza cârligul de suspendare central pentru a lucra cu o macara.

Este conformă cu Directiva privind mașinile 2006/42/CE



DISPOZITIV REGLABIL ȘI DEMONTABIL PENTRU BORDURI 0,5 - 1 M

Pentru borduri de la 0,50 m la 1 m.

Reglabil de la 0,50 m la 1 m, la fiecare 5 și 10 cm.

Poate fi utilizat cu o macara prin cârligul de suspendare centrală



 kg
15

Cod:
303110

 1

EAN 347913+
3031101

DISPOZITIV COMPACT PENTRU BORDURI 1 M

Pentru borduri standard de 1 m



 kg
9

Cod:
303100

 1

EAN 347913+
3031002

UNELTE UNIVERSALE



RULETE ROLL'UP



roll'up



Carcasă antișoc Bimaterial și mâner antiderapant. Cu buton de blocare

► O PRINDERE BUNĂ

- O carcasă bimaterial acoperită cu un elastomer rezistent la șocuri și un mâner antiderapant pentru o fixare sigură în mână.
- Cu un buton de blocare pentru a menține banda la dimensiunea dorită

► BANDĂ DE CALITATE PROFESIONALĂ

- Bandă din oțel aliat cu mangan 65Mn protejată de o peliculă de nylon
- Bandă rezistentă la umezeală și la abraziune
- Cârlig cu prindere multiplă întărit cu 3 nituri
- Precizie de clasa II de 0,5 mm/m

► UȘOR DE TRANSPORTAT

- O clemă deprindere pentru centură metalică puternică
- Cu curea de mână



Prezentare pe display în pachete de 12 bucăți pentru ruletele de 3m și de 8 bucăți pentru ruletele de 5 și 8m

Conform cu standardul european MID 2004/22/CE

RULETĂ BIMATERIAL ROLL'UP

Clasa II de precizie: 0,5 mm/m



Prezentare pe display în pachete de 12 bucăți pentru ruletele de 3m și de 8 bucăți pentru ruletele de 5 și 8m

L m	l mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
3	16	120	876238	1	8762383
5	25	270	876258	1	8762581
8	25	400	876288	1	8762888

RULETĂ BIMATERIAL 5MX25MM, CÂRLIG MAGNETIC D

Clasa a II de precizie: 0,5 mm/m
Cârlig magnetic



Prezentare pe display pentru pachete de 8 bucăți

L m	l mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
5	25	275	876358	1	8763588

RULETĂ BLOCK'UP 5MX25MM

Dimensiunea ideală pentru a lucra singur

block'up

▶ BANDĂ CU AUTO-BLOCARE

- Banda se blochează automat atunci când este eliberată, iar butonul deblochează banda
- Vă permite să lucrați cu o singură mână

▶ UȘOR DE FOLOSIT ÎN ORICE SITUAȚIE

- Imprimarea pe două fețe în două culori cu citire verticală și orizontală.
- Cârlig dublu cu mai multe prize întărit cu 3 nituri
- Carcasă bimaterial rezistentă la impact și mâner antiderapant

▶ BANDĂ DE CALITATE PROFESIONALĂ

- Bandă de oțel cu aliaj de mangan 65Mn, protejată de o peliculă din nylon
- Bandă rezistentă la umezeală și la abraziune
- Clasa II de precizie: 0,5 mm/m

▶ UȘOR DE TRANSPORTAT

- Clemă de agățare la curea.



Conformă cu standardul european MID 2004/22/CE

Prezentare pe display pentru pachete de 8 bucăți

L m	l mm	g	Cod:		EAN 347913+
5	25	230	876458	1	8764585



RULETĂ ABS

Carcasă compactă din ABS
Clemă de agățare la curea și curea de mână
Clasa a II de precizie: 0,5 mm/m

Prezentare pe display pentru pachete de 12 buc. pentru rulete de 3 m și 8 buc. pentru ruletele de 5 și 8 m



L m	l mm	g	Cod:		EAN 347913+
3	16	125	876138	1	8761386
5	25	270	876158	1	8761584
8	25	380	876188	1	8761881



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

RULETĂ LUNGĂ CU MÂNER

O ruletă lungă, ergonomică, cu mâner pentru o prindere mai bună.

► **O CARCASĂ ERGONOMICĂ**

- Carcasă rotundă ABS cu manșon din elastomer
- Cu mâner pentru o prindere mai bună la derulare

► **DERULARE ULTRA-RAPIDĂ**

- Manivelă cu viteză de derulare crescută, de 3 ori mai rapidă decât o manivelă convențională



► **BANDĂ DE CALITATE PROFESIONALĂ**

- Bandă din fibră de sticlă pentru o durată de viață mai mare
- Cu cârlig metalic dințat
- Bandă imprimată cu galben pe față și alb pe spate
- Clasa a II-a de precizie: 0,5 mm/m



Prezentare într-o cutie de carton cu gaură de agățare

RULETĂ CU MANIVELĂ CU BANDĂ DIN FIBRĂ DE STICLĂ

Carcasă ABS rotundă cu manșon bimaterial, din elastomer și mâner

Clasa a II de precizie: 0,5 mm/m



RULETĂ BIMATERIAL CU BANDĂ DE FIBRĂ DE STICLĂ

Carcasă ABS rotundă cu manșon bimaterial, din elastomer

Clasa a II de precizie: 0,5 mm/m



L m	I mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
30	15	625	878238	1	8782381

L m	I mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
20	15	430	878228	1	8782282

RULETĂ CU MÂNER BANDĂ FIBRĂ DE STICLĂ

Ruletă lungă cu mâner bimaterial și colțuri rezistente la șocuri

► O CARCASĂ ERGONOMICĂ

- Cu un mâner bimaterial pentru o mai bună prindere la derulare
- Toate colțurile sunt moi pentru a proteja carcasa



► DERULARE ULTRA-RAPIDĂ

- Manivelă cu viteză de derulare crescută, de 3 ori mai rapidă decât o manivelă convențională



► BANDĂ DE CALITATE PROFESIONALĂ

- Bandă din fibră de sticlă pentru o durată îndelungată de viață
- Cu cârlig metalic dințat
- Bandă imprimată cu galben pe față și alb pe spate
- Clasa a II-a de precizie: 0,5 mm/m

L m	l mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
30	15	720	878138	1	8781384
50	15	800	878158	1	8781582



RULETĂ CU MÂNER - BANDĂ DIN OȚEL

- Carcasă cu mâner bimaterial
- Bandă din oțel 65Mn cu strat anticoroziv de nylon
- Cu cârlig metalic
- Banda este marcată cromatic cu galben partea din față
- Derulare rapidă cu manivelă
- Clasa a II-a de precizie: 0,5 mm/m



L m	l mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
30	13	610	878338	1	8783388
50	13	700	878358	1	8783586



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

ROATĂ DE MASURĂ RM

Pentru a măsura lungimea unei piste sau a unui drum

► UȘOR DE UTILIZAT

- Mâner ergonomic tip pistol cu 2 comenzi, 1 pentru blocarea roții și 1 pentru resetarea contorului

► CALITATE

- Suport robust pentru a menține odometrul în poziție verticală și retractabil în timpul utilizării
- Mâner bimaterial pentru mai mult confort în utilizare
- Design robust. Corp din aluminiu
- Design patentat al transmisiei cu angrenaje protejat prin brevet. Articulație patentată.
- Diametru roată de 320 mm

► MĂSURĂTORI PRECISE

- Măsurători precise: sistem de afișare mecanic fiabil
- Circumferința roții: 1m
- Măsoară până la 9999,9 metri
- Rezoluția afișajului: 0,1 m
- Săgeată fixată pe axa roții pentru a marca începutul și sfârșitul traseului

► UȘOR DE TRANSPORTAT

- Mâner pliabil
- Cu rucsac de depozitare
- Greutate redusă: 1,8 kg
- Mâner cu curea pentru încheietura mâinii



Roată mm	kg	Cod:		EAN 347913+
320	1,8	878000	1	8780004

RULETĂ BIMATERIAL TAJIMA G-3LOCK, CU MAGNET

Ruletă Tajima cu carcasă turnată din elastomer rezistent la șocuri
 Bandă lungă de 27 mm
 Bandă protejată cu un strat de nylon rezistent la abraziune
 Clemă pentru centură
 Cârlig magnetic triplu nituit
 Amortizor de șocuri pentru returnul benzii
 Gradație cu două fețe
 Clasa a II de precizie
 Prezentare pe display pentru pachete de 6 bucăți.



L m	l mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
5	27	390	877258	1	8772580
8	27	575	877288	1	8772887

RULETĂ ANTIȘOC TAJIMA ABS G LOCK

Carcasă din ABS turnată din elastomer rezistent la șocuri.
 Bandă protejată cu un strat de nylon rezistent la abraziune
 Clemă pentru centură
 Cârlig triplu nituit
 Amortizor de șoc cu revenire a benzii
 Clasa II
 Prezentare pe display pentru pachete de 6 bucăți de 5 m



L m	l mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
3	16	135	877138	1	8771385
5	25	285	877158	1	8771583
8	25	455	877188	1	8771880
10	25	555	877108	1	8771088

RULETE ANTIȘOC TAJIMA ABS G LOCK ÎN DISPLAY DE 24

Rulete G-3LOCK de 5m pe suport piramidal de prezentare
 Display de 24 de rulete



L m	l mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
5	25	6900	877159	24	8771590

RULETĂ TAJIMA ABS HI LOCK

Carcasă din ABS
 Bandă protejată cu un strat de nylon rezistent la abraziune și îndoire
 Clemă pentru centură
 Amortizor de retur al benzii
 Clasa II de precizie
 Prezentare pe display în pachete de 12 bucăți pentru ruletele de 5 m.



L m	l mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
3	16	130	877038	1	8770388
5	25	270	877058	1	8770586

RULETE ABS TAJIMA SYMRON-R CU MÂNER, BANDĂ DIN FIBRĂ DE STICLĂ

Carcasă ABS
 Bandă din fibră de sticlă
 Imprimare durabilă și precisă a gradării



L m	l mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
30	13	600	877308	1	8773082
50	13	900	877508	1	8775086

METRU PLIABIL - 2 METRI

Măsură de pliere de 2m
 Disponibil în 3 variante: lemn, ABS, aluminiu.
 Clasa III de precizie



Material	L m	g	Cod:	☐	EAN 347913+
ABS	2	122	873120	10	8731204
Lemn	2	121	873020	10	8730207
Aluminiu	2	130	873220	12	8732201



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

MĂSURARE, TRASARE, TĂIERE

NIVELE

DREPTAR DIN ALUMINIU CU 2 MÂNERE ȘI 2 FIOLE

O riglă realizată în fabrica noastră pentru o calitate premium



► CALITATE SUPERIOARĂ

- Profil de aluminiu gros, de înaltă calitate, cu o secțiune transversală de 22 x 100 mm
- Profil cu nervuri pentru o rezistență suplimentară
- Prindere ergonomică datorită celor 2 mânere ABS integrate perfect în profil
- Fiolă verticală și orizontală de înaltă calitate excelentă pentru o nivelare foarte precisă
- Fabricată în Franța, la fabrica noastră din Ambierle
- Control de calitate al nivelelor realizat în fabrică cu ajutorul unui senzor optic



► PRACTICĂ

- Cele 2 mânere se află la o distanță de 65 cm pentru mai mult confort de lucru
- Mânerele sunt perfect integrate în nervura profilului, astfel încât nu încurcă atunci când sunt folosite pe margine
- Cu capace din plastic la capete
- Două fiole



L m	g	Cod:		EAN 347913+
1,50	1200	351615	1	3516158
2	1600	351620	1	3516202
2,50	2000	351625	1	3516257
3	2400	351630	1	3516301



NIVELĂ TRAPEZOIDALĂ CU 2 FIOLE, CORP DIN ALUMINIU TURNAT

Corp solid din aluminiu turnat
Bază prelucrată
O fiolă orizontală și una verticală



L cm	g	Cod:		EAN 347913+
40	410	872400	1	8724008
50	530	872500	1	8725005
60	630	872600	1	8726002
80	805	872800	1	8728006
100	935	872805	1	8728051

NIVELĂ TRAPEZOIDALĂ MAGNETICĂ CU 2 FIOLE, CORP DIN ALUMINIU TURNAT

Corp solid din aluminiu turnat
Bază prelucrată cu 4 magneți
O fiolă orizontală și una verticală



L cm	g	Cod:		EAN 347913+
40	415	872100	1	8721007
60	635	872120	1	8721205

NIVELĂ RECTANGULARĂ CU 2 FIOLE

Profil dreptunghiular din aluminiu, secțiune transversală 50 x 21 mm
2 fiole: o fiolă orizontală și una verticală



L cm	g	Cod:		EAN 347913+
40	235	870400	1	8704000
50	280	870500	1	8705007
60	335	870600	1	8706004
80	435	870800	1	8708008
100	540	871000	1	8710001
120	565	871200	1	8712005
150	685	871500	1	8715006
200	835	872000	1	8720000

NIVELĂ RECTANGULARĂ MAGNETICĂ CU 2 FIOLE

Profil dreptunghiular din aluminiu 47 x 20 mm cu placă de bază magnetică
2 fiole: o fiolă orizontală și una verticală



L cm	g	Cod:		EAN 347913+
60	490	872160	1	8721601

NIVELĂ RECTANGULARĂ DIN ALUMINIU CU 2 FEȚE ȘI 3 FIOLE

Corp solid dreptunghiular din aluminiu turnat, secțiune transversală 49 x 22 mm
Bază prelucrată pe 4 laturi
Mâner dublu
3 fiole: orizontală, verticală și la 45°



L cm	g	Cod:		EAN 347913+
60	615	872060	1	8720604

NIVELĂ RECTANGULARĂ CU 3 FIOLE ȘI 2 MÂNERE

Profil dreptunghiular din aluminiu cu 2 mâner
Cu 2 vârfuri din bimaterial care absorb șocurile.
Bază prelucrată
Secțiunea transversală a profilului: 60 x 22 mm
3 fiole: verticală, orizontală și la 45°.



L cm	g	Cod:		EAN 347913+
60	505	872170	1	8721700
80	655	872180	1	8721809
100	795	872190	1	8721908

NIVELĂ ATAȘABILĂ PENTRU DREPTARE

Sistem de atașare cu clip metallic pentru dreptare din aluminiu de 100 x 18 mm



L cm	g	Cod:		EAN 347913+
15	60	872820	1	8728204

PERECHE DE FIOLE PENTRU NIVELE

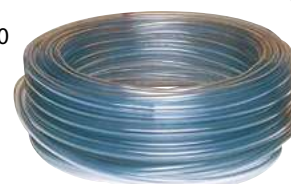
2 fiole gradate de 10 cm cu capac de evacuare a aerului



g	Cod:		EAN 347913+
85	872850	1	8728501

FURTUN PENTRU NIVELE CU APĂ

Tub de cristal
Se folosește cu fiolele 872850
Secțiunea externă Ø 14 mm
Secțiunea internă Ø 10 mm



L m	g	Cod:		EAN 347913+
25	2335	872890	1	8728907
50	4400	872900	1	8729003



11



63



81



93



105



121



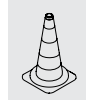
135



138



145



163



175



180



185

MĂSURARE, TRASARE, TĂIERE

TRASARE ȘI MARCARE

CORDON ROTUND DE TRASAJ

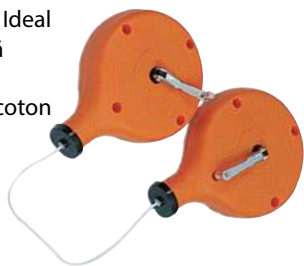
Carcasă din plastic
Coardă împletită din
policoton Ø 1,5 mm



	L m	Ø mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
Cutie 6 buc	30	1,5	125	814930	6	8149306
Pe display	30	1,5	125	814938	1	8149382

CORDON ROTUND DUBLU DE TRASAJ

Carcasă dublă din plastic. Ideal
pentru tâmplari: limitează
mișcarea pe acoperiș.
Coardă împletită din policoton
Ø 1,5 mm.



	L m	Ø mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
Pe display	30	1,5	205	814940	1	8149405

CORDON DE TRASAJ RONDOLINE

Carcasă din plastic
Coardă împletită din
policoton Ø 1,5 mm



	L m	Ø mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
Cutie 6 buc	30	1,5	142	815010	6	8150104
Pe display	30	1,5	142	815018	1	8150180

SET CORDON DE TRASAJ RONDOLINE + PUDRĂ

Pachet format dintr-un cordon
de trasaj RondoLine +
1 flacon de pulbere albastră
120g



	L m	Ø mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
	30	1,5	335	815017	1	8150173

DISPLAY 12 CORDOANE RONDOLINE + 12 FLACOANE DE PUDRĂ

Display cu 12 cordoane de
trasaj RondoLine de 30 m
+ 12 flacoane de 200 g de
polvere albastră



	Cod:	g	☐	EAN 347913+
x 24	815019	4750	1	8150197

CORDON DE TRASAJ STOPLINE

Carcasă din plastic cu mâner
din elastomer moale
Coardă împletită din
policoton Ø 1,5 mm
Înfășurare rapidă
Buton cu 2 poziții: deschis
sau închis



	L m	Ø mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
Pe display	30	1,5	300	815000	1	8150005

CORDON DE TRASAJ ALUMINIU COSMOLINE

Carcasă rezistentă din aluminiu
cu mâner din elastomer pentru
o mai bună fixare
Coardă din poliester răsucită de
Ø 1 mm
Sistem de derulare de 3 ori mai
rapid



	L m	Ø mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
Cutie 6 buc	30	1	287	814970	6	8149702
Pe display	30	1	287	814978	1	8149788

CORDON DE TRASAJ ALUMINIU

Carcasă din aluminiu
Cordon din poliester răsucit Ø 1 mm
Funcție de fir de plumb



	L m	Ø mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
Cutie 6 buc	30	1	137	814960	6	8149603
Pe display	30	1	137	814968	1	8149689

CORDON DE TRASAJ RAPIDLINE

Carcasă din plastic
Coardă din policoton cu cablu Ø 1 mm
Manivela se blochează/deblochează
prin simpla apăsare pentru a elibera sau
opri coarda
Derulare rapidă



	L m	Ø mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
Cutie 6 buc	30	1	133	815030	6	8150302
Pe display	30	1	133	815038	1	8150388

CORDON DE TRASAJ, CARCASĂ PVC

Carcasă din plastic
Coardă răsucită din poliester Ø 1 mm



	L m	Ø mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
Cutie 6 buc	15	1	75	814910	6	8149108
Cutie 6 buc	20	1	80	814920	6	8149207

MĂSURARE, TRASARE, TĂIERE

TRASARE ȘI MARCARE

CORDON DE TRASAJ MINI, CARCASĂ PVC

Carcasă din plastic
Coardă împletită din poliester
Ø 2 mm



L m	Ø mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
30	2	300	814980	1	8149801

CORDON DE TRASAJ CORDO

Carcasă din plastic
Coardă împletită din bumbac
Ø 2 mm



L m	Ø mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
30	2	337	815020	1	8150203

CORDON DE TRASAJ GIGA

Carcasă din plastic
Coardă împletită din policoton
Ø 2,5 mm



L m	Ø mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
50	2,5	600	814990	1	8149900

CORDON DE SCHIMB

Șnur din bumbac împletit Ø1,5 mm - 30m



L m x Ø mm	Pentru cod:	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
30 x 1,5	815000 - 814930 - 814940 - 815010	35	814907	10	8149078

CORDON DE SCHIMB

Fir de bumbac Ø1mm - 30m



L m x Ø mm	Pentru cod:	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
30 x 1	814910 - 814920 - 814960 - 815030 - 814970	30	814906	10	8149061

BOBINĂ DE REZERVĂ DIN BUMBAC ÎMPLETIT

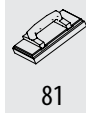
Bumbac împletit
Montat pe o bobină din plastic
cu manivelă și inel



L m x Ø mm	Pentru cod:	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
30 x 2	814980 - 815020	140	814981	1	8149818
50 x 2,5	814990	290	814991	1	8149917

CORDON DE TRASAJ ROLICORD

Cordon de polipropilenă Ø 2 mm
Derulare ușoară datorită mânerului și
butonului cu manivelă
Cordonul poate fi blocat în 2 poziții
Tambur cu mâner detașabil pentru fixarea
pe borne (cod. 801620)



L m	Ø mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
60	2	200	823220	1	8232206

CORDON DE TRASAJ ROLICORD

Cordon împletit din polipropilenă
Derulare ușoară datorită mânerului și
butonului cu manivelă
Cordonul poate fi blocat în 2 poziții
Tambur cu mâner detașabil pentru
fixarea pe bornă (cod. 801620)



L m	Ø mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
75	2	270	823320	1	8233203
100	1,5	240	823310	1	8233104

JALON DE ȘANTIER

Folosit pentru lucrări simple de aliniere
Tub Ø 22 mm, roșu și alb
Rezistent



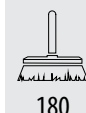
L utile m	Ø mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
1	22	680	801620	12	8016202

CORDON DE TRASAJ CORDAMAIN

Tambur ergonomic de
derulare a cablului cu
dispozitiv de blocare a firului
Cordon împletit din
polipropilenă Ø 1,5 mm, cu o
lungime de 50 m



L m	Ø mm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
50	1,5	125	823250	1	8232503



MĂSURARE, TRASARE, TĂIERE

TRASARE ȘI MARCARE

PUDRĂ TRASOARE

Marcaj temporar

- Pentru toate lucrările de trasare
- Aderență excelentă pe toate suprafețele: poate fi utilizat pe șantier în interior și exterior. Rezistență la intemperii
- Mai multe culori disponibile



PUDRĂ ALBASTRĂ PENTRU TRASAJ

În flacon transparent cu capac de turnare colorat
Pentru toate lucrările de trasaj
Compatibilă cu toate tipurile de cordoane



Capacitate net g	Cod:		EAN 347913+
200	814180	6	8141805
400	814360	6	8143601
1000	814410	6	8144103

PUDRĂ ALBASTRĂ PENTRU TRASAJ - BIDON DE 3,5 KG

Bidon transparent de 3,5 kg net, cu capac de turnare colorat
Pentru toate lucrările de trasaj
Compatibilă cu toate tipurile de cordoane



Capacitate net kg	Cod:		EAN 347913+
3,5	814500	1	8145001

PUDRĂ ROȘIE PENTRU TRASAJ

În flacon transparent cu capac colorat pentru turnare
Pentru toate lucrările de trasaj
Compatibilă cu toate modelele de cordoane de trasaj



Capacitate net g	Cod:		EAN 347913+
200	814190	6	8141904
400	814370	6	8143700
1000	814420	6	8144202

PUDRĂ ROȘIE PENTRU TRASAJ - BIDON DE 3,5 KG

Bidon transparent de 3,5 kg net, cu capac de turnare colorat
Pentru toate lucrările de trasaj
Compatibilă cu toate tipurile de cordoane



Capacitate net kg	Cod:		EAN 347913+
3,5	814510	1	8145100

PUDRĂ GALBENĂ PENTRU TRASAJ

În flacon transparent cu capac colorat pentru turnare
Pudră galbenă: culoare ușor de acoperit, utilizată atunci când marcarea trebuie să fie discretă
Compatibilă cu toate modelele de cordoane



Capacitate net g	Cod:		EAN 347913+
400	814380	6	8143809

PUDRĂ ALBĂ PENTRU TRASAJ

Flacon transparent cu capac de turnare colorat
Pudră albă: culoarea ideală pentru suprafețe închise la culoare (de exemplu, asfalt) sau pentru marcaje discrete
Compatibilă cu toate modelele de cordoane



Capacitate net g	Cod:		EAN 347913+
400	814350	6	8143502

PUDRĂ ALBASTRĂ DE TRASAJ DE LUNGĂ DURATĂ

Pudră de înaltă calitate, potrivită în special pentru lucrul în aer liber.



Capacitate net g	Cod:		EAN 347913+
400	814390	6	8143908
1000	814440	6	8144400

PUDRĂ PORTOCALIU - FLUORESCENTĂ PENTRU TRASAJ

În flacon transparent cu capac de turnare colorat
Pudră portocaliu fluorescent: vizibilitate superioară și putere de marcă foarte mare.
Compatibil cu toate modelele de cordoane.



Capacitate net g	Cod:		EAN 347913+
200	814220	6	8142208

MĂSURARE, TRASARE, TĂIERE

TRASARE ȘI MARCARE

PLUMB PENTRU ZIDĂRIE, CU SFOARĂ 3 M

Plumb conic cu placă pătrată
Folosit pentru a verifica verticalitatea unui perete sau a unei structuri

Echipat cu 3 m de sfoară și o rolă

Bobina statică vă permite să folosiți doar lungimea de plumb de care aveți nevoie

Plumbul este perfect echilibrat deoarece este complet rotit



g	Cod:		EAN 347913+
450	815140	1	8151408
600	815160	1	8151606
850	815170	1	8151705

PLUMB PENTRU ZIDĂRIE, CU SFOARĂ ȘI PLACHETĂ

Plumb conic cu placă pătrată
Folosit pentru a verifica verticalitatea unui perete sau a unei structuri

Pentru utilizare cu cordonul de trasaj cod. 821608



N°	g	Cod:		EAN 347913+
4	aprox. 400	815040	1	8150401
6	aprox. 600	815060	1	8150609
8	aprox. 800	815080	1	8150807
10	aprox. 1000	815100	1	8151002
12	aprox. 1200	815120	1	8151200

PLUMB PENTRU ZIDARIE, CU PLACHETĂ

Plumb cu placă pătrată
Se utilizează pentru a verifica verticalitatea unui perete sau a unei structuri

Se utilizează cu cordonul de trasaj cod. 821608



Greutate g	Cod:		EAN 347913+
500	815180	1	8151804
700	815190	1	8151903

FIR PENTRU PLUMB DE ZIDAR

Pentru plumb de zidar
Fir împletit din polipropilenă cu 8 bobine



Ø mm	L m	g	Cod:		EAN 347913+
3	25	90	821608	10	8216084

GHEM - CORDON DIN BUMBAC

Ghem de 100 g



	Ø mm	L m	g	Cod:		EAN 347913+
Cutie 10 buc	2	43	100	822010	10	8220104
Pe display	2	43	100	822018	1	8220180

BOBINĂ - CORDON DIN BUMBAC

Bobină de 500 g



Ø mm	L m	Cod:		EAN 347913+
2	215	822050	6	8220500

GHEM - CORDON DIN BUMBAC ÎMPLETIT

Ghem de 100 g



Ø mm	L m	Cod:		EAN 347913+
1,5	59	821510	10	8215100
3	24	823010	10	8230103

BOBINĂ -CORDON DIN BUMBAC ÎMPLETIT

Bobină de 500 g



Ø mm	L m	g	Cod:		EAN 347913+
1,5	295	500	821550	6	8215506
3	120	500	823050	6	8230509

SFOARĂ FLUORESCENTĂ ROZ PENTRU ZIDĂRIE

Bobină de 200m cu flanșă
Fibre sintetice din polipropilenă roz fluorescent
Rezistente la abraziune și solvenți
Tratate anti-UV



Ø mm	L m	g	Cod:		EAN 347913+
1,5	200	250	823110	6	8231100
2,5	200	510	823120	1	8231209

COARDĂ ALBĂ DIN POLIPROPILENĂ

În role
Fibre sintetice din polipropilenă
Coarda din polipropilenă este folosită atunci când ușurința este un criteriu de alegere
Nu este rezistentă la razele UV



Ø mm	L m	g	Cod:		EAN 347913+
1,5	60	100	821530	10	8215308
2,5	36	100	822030	10	8220302
bobină	1,5	200	821520	6	8215209
bobină	3	200	823020	1	8230202

COARDĂ DIN POLIAMIDĂ

În bobine de 200m
Fibre sintetice de poliamidă
Rezistente la abraziune și ignifugate



Ø mm	L m	g	Cod:		EAN 347913+
2	200	460	821420	1	8214202

COARDĂ TIREFIL®

Pentru a facilita trecerea firelor prin tuburi
Fir răsucit negru și alb din poliamidă de înaltă rezistență
Rezistență la rupere de 100 kg la 1000 m



Ø mm	L m	g	Cod:		EAN 347913+
2	1000	2100	823400	1	8234002



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

MĂSURARE, TRASARE, TĂIERE

TRASARE ȘI MARCARE

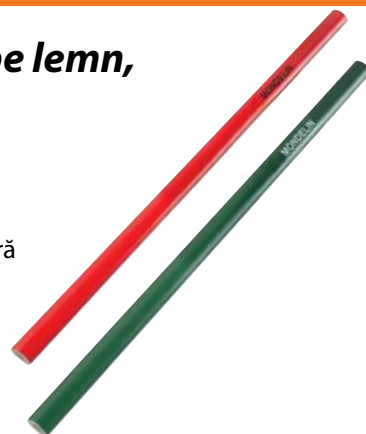
CREION DULGHER



Pentru marcarea curată și precisă pe lemn, beton și alte suprafețe.

► CALITATE

- Plumb moale ușor de ascuțit
- Forma ovală de 30 cm care împiedică rularea creionului și oferă o prindere optimizată
- Lac care protejează creionul pentru utilizare în aer liber
- Lemn de calitate superioară pentru a limita riscul de spargere, chiar și depozitat cu unelte grele
- Livrat neascuțit



CREION TÂMLAR

Formă ovală
Lungime: 30 cm
Lemn lăcuit roșu
Cod pentru 1 unitate, se vinde în cutii de 12 bucăți



Cantitate	Cod:	☐	EAN 347913+
cod pentru 1 creion, se vinde în cutii de 12	811001	12	8110016
set 2 creioane pe display	811018	1	8110184
cutie cu 72 de creioane	811012	1	8110122

CREION ZIDAR

Formă ovală
Lungime: 30 cm
Lemn verde lăcuit
Cod pentru 1 bucată, se vinde în cutii de 12 bucăți



Cantitate	Cod:	☐	EAN 347913+
cod pentru 1 creion, se vinde în cutii de 12	811101	12	8111013
set 2 creioane pe display	811118	1	8111181
cutie cu 72 de creioane	811112	1	8111129

ASCUȚITOARE

Pentru creioanele de formă ovală
Instrument util pentru ascuțirea creionului în două treceri, pentru a obține o mină pătrată



g	Cod:	☐	EAN 347913+
50	811150	12	8111501

CREION UNIVERSAL CELLUGRAPH

Creion triunghiular universal
Pentru marcarea pe suprafețe netede
Mină 4B
Cod pentru 1 bucată, ambalaj în cutii de 100 de bucăți



Cantitate	Cod:	☐	EAN
cod pentru 1 creion, se vinde în cutii de 100	811160	100	4084900240021
set 2 creioane pe display	811168	1	3479138111686

CUTIE 12 BUCĂȚI CRETĂ

Formă hexagonală
Pentru marcarea pe o varietate de suprafețe: beton, gresie, metal, cauciuc, lemn, carton, sticlă etc.



Culoare	L cm	Ø cm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
Galben	12	1,2	275	813160	1	8131608
Albastru	12	1,2	275	813170	1	8131707
Roșu	12	1,2	275	813150	1	8131509
Alb	12	1,2	275	813180	1	8131806

MARKER PERMANENT BIC - PLASTIC

Corp din plastic
Vârf oblic



Culori	Cutie 12 buc			2 buc pe display		
	Cod:	☐	EAN 347913+	Cod:	☐	EAN 347913+
Roșu	813330	1	8133305	813338	1	8133381
Albastru	813360	1	8133602	813368	1	8133688
Negru	813390	1	8133909	813398	1	8133985

MARKER PERMANENT BIC - METALIC

Corp din metal
Vârf oblic



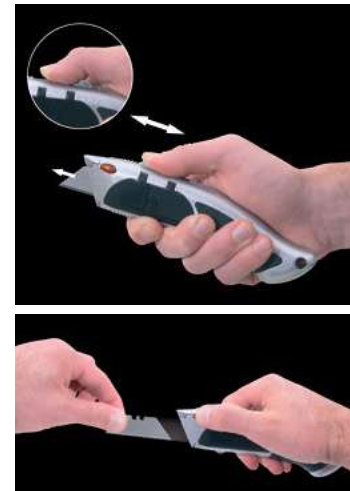
Culoare	Cod:	☐	EAN 347913+
Roșu	813430	1	8134302
Albastru	813460	1	8134609
Negru	813490	1	8134906

CUTTER UNIVERSAL

Reîncărcare automată a lamei

► PRACTIC

- Rotiți pentru a încărca o lamă nouă și scoateți-o instantaneu
- Buton pentru eliminarea lamei folosite
- Rezervă de lame accesibilă fără unelte
- Corp bimaterial: din aliaj metalic și zonă de prindere din elastomer antiderapant
- Formă curbată pentru o aderență excelentă
- Orificiu pentru fixarea unei curele de mână



Se livrează cu 5 lame trapezoidale de rezervă



g
273

Cod:
103238



1

EAN 347913+
1032384

CUTIE CU 10 LAME TRAPEZOIDALE

Pentru cutter universal
Cutie cu 10 lame



g
48

Cod:
103248



1

EAN 347913+
1032483

CUTTER BIMATERIAL 18 MM

Cutter cu lamă de 18 mm
Corp bimaterial
Se livrează cu 3 lame
Cu buton de blocare și întrerupător de lame integrat

Prezentare pe display pentru pachet de 12 bucăți



Lățime mm
18

g
107

Cod:
103038



1

EAN 347913+
1030380

CUTIE CU 10 LAMELE CU CÂRLIG

Pentru cutter universal
Cutie cu 10 lame



g
40

Cod:
103258



1

EAN 347913+
1032582

CUTIE DE 10 LAME PENTRU CUTTER DE 18 MM

Lamă de 18 mm
Grosime 0,6 mm
Cutie de 10 lame cu clemă pentru agățat



Nr de lame
x 10

g
79

Cod:
103168



1

EAN 347913+
1031684



11



63



81



93



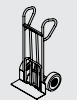
105



121



135



138



145



163



175



180



185

MĂSURARE, TRASARE, TĂIERE

CUTTERE - TĂIERE

FERĂSTRAIE SI CUTTERE JAPONeze

Tajima® unelte de tăiere

Japonia este o țară cu un know-how ancestral al lamelor. Tajima este un brand japonez renumit în întreaga lume pentru performanța și precizia instrumentelor sale.



▶ FERĂSTRAIE CU TĂIERE PRIN TRAGARE

- Tăierea prin tragere previne deformarea lamei și, prin urmare, vă permite să utilizați lame mai subțiri și astfel să obțineți tăieturi mai fine, cu mai puține frecări și efort.
- Precizia este îmbunătățită semnificativ.

▶ TRATAMENT TERMIC JAPONEZ

- tratament termic în stil japonez cu o creștere puternică a temperaturii («șoc termic») ce permite o longevitate excepțională și o tăiere de lungă durată.
- Dinții sunt întăriți la frecvență mare

CUTTER TAJIMA®, MÂNER DIN ALUMINIU 18 MM

Mâner robust, din aluminiu de înaltă calitate
Se livrează cu 3 lame



L mm	Grosime mm	Cod:		EAN 347913+
18	0,6	103498	1	1034982

CUTTER TAJIMA®, MÂNER DIN ALUMINIU, BLOCARE CU ROZETĂ

Lamă de 25 mm, grosime: 0,7 mm
Mâner robust, din aluminiu de înaltă calitate
Cu buton de blocare
Se livrează cu 3 lame



L mm	Grosime mm	Cod:		EAN 347913+
25	0,7	103518	1	1035187

CUTTER TAJIMA® 18 MM, MÂNER ANTIDERAPANT

Mâner din elastomer antiderapant.
Cu buton de blocare
Se livrează cu 3 lame



L mm	Grosime mm	Cod:		EAN 347913+
18	0,6	103528	1	1035286

CUTTER TAJIMA® 18 MM CU DISPOZITIV DE ÎNȘURUBARE

Mâner antiderapant. Se livrează cu 3 lame Razar Black



L mm	Grosime mm	Cod:		EAN 347913+
18	0,6	103558	1	1035583

CUTTER TAJIMA® CU LAME TRAPEZOIDALE, MÂNER DIN ALUMINIU

Din aluminiu vopsit. Se livrează cu 3 lamele trapezoidale.



Cod:		EAN 347913+
103308	1	1033084

CUTTER TAJIMA® ÎN DISPLAY DE 40 DE BUC.

Cutter cu lamă de 18 mm și grosime de 0,6 mm
Cu rezervor de 2 lame
Referință pentru o bucată, se livrează într-o cutie de 40 de bucăți: 10 galbene, 10 roșii, 10 albastre, 10 verzi



L mm	Grosime mm	Cod:		EAN 497536+
18	0,6	103569	40	4021380

MĂSURARE, TRASARE, TĂIERE

CUTTERE - TĂIERE

SET 10 LAME, PENTRU CUTTER TAJIMA® 25 MM

Lame de rezervă pentru cutterul TAJIMA® de 18 mm
Cutie cu 10 lame



Nr de lame	g	Cod:		EAN 347913+
x 10	205	103538	1	1035385

SET 10 LAME, PENTRU CUTTER TAJIMA® 18 MM

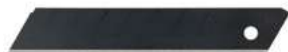
Lame de rezervă pentru cutterul TAJIMA® de 18 mm
Cutie cu 10 lame



Nr de lame	L mm	g	Cod:		EAN 347913+
x 10	18	90	103548	1	1035484

CUTIE 10 LAME TAJIMA® RAZAR NEGRE 18 MM

Lame „Razor edge” pentru tăierea precisă a materialelor subțiri, ideale pentru lucrul pe hârtie, peliculă sau alte materiale subțiri
Acoperirea antifricțiune îmbunătățește rezistența în timp. Cutie cu 10 lame, cu lățimea de 18 mm



Nr de lame	L mm	Cod:		EAN 347913+
x 10	18	103588	1	1035880

CUTIE 10 LAME PENTRU CUTTER TAJIMA® RAZAR BLACK 25 MMM

Lame „Razor edge” pentru tăierea precisă a materialelor subțiri, ideale pentru lucrul pe hârtie, peliculă sau alte materiale subțiri
Acoperirea antifricțiune îmbunătățește rezistența în timp. Cutie cu 10 lame, cu lățimea de 25 mm



Nr de lame	L mm	Cod:		EAN 347913+
x 10	25	103578	1	1035781

SETURI 10 LAME TRAPEZOIDALE PENTRU CUTTER TAJIMA®

Pentru cutterul universal



Nr de lame	Cod:		EAN 347913+
x 10	103318	1	1033183

FERĂSTRĂU TAJIMA® RAPID PULL

Ferăstrău japonez pentru tăiere fină 16 dinți/ inch
Util pentru tăierea ușoară, fără așchii, a scândurilor, a crengilor, a conductelor PVC, a plexiglasului etc.
Schimbare rapidă a lamei
De 3 ori mai rapid decât un ferăstrău tradițional, cu efort redus la jumătate
Se livrează într-o cutie de prezentare cu 6 bucăți.



Lungime lamă mm	Grosime lamă mm	Grosimea lamei ferăstrău mm	g	Cod:		EAN 347913+
265	0,6	0,9	205	832820	6	8328206

FERĂSTRĂU TAJIMA® MAGNUM 300

Ferăstrău japonez pentru dulgheri, 13 dinți/ inch
Acoperire cu fluor: îmbunătățește alunecarea, protejează împotriva ruginii, împiedică rășina și rumegușul să se lipească
Tăiere la cursa de tragere, de 3 ori mai rapidă decât un ferăstrău tradițional, cu jumătate din efort
Mâner din oțel și aluminiu cu material dublu și elastomer, cu formă înfășurată, pentru o bună protecție a mâinii



Lungime lamă mm	Grosime lamă mm	Grosimea lamei ferăstrău mm	g	Cod:		EAN 347913+
300	0,7	1,15	570	832940	1	8329401

FERĂSTRĂU PLIABIL TAJIMA® G 240

Ferăstrău japonez cu lamă pliabilă, ușor de schimbat
Crestătură versatilă de 9 dinți/ inch cu alternanță de 4 dinți mari și 4 dinți mai mici. Performanță de tăiere de 3 ori mai mare decât cea a lamei tradiționale, chiar și pe lemnul verde.
Dinți ascuțiți triplu conic
Tăierea se face la cursa de tragere.
Mâner din elastomer



Lungime lamă mm	Grosime lamă mm	Grosimea lamei ferăstrău mm	g	Cod:		EAN 347913+
240	0,7	1,0	330	832930	1	8329302

LAMĂ DE SCHIMB PENTRU FERĂSTRĂU TAJIMA® G 240

9 dinți/ inch



Lungime lamă mm	Grosime lamă mm	Grosimea lamei ferăstrău mm	g	Cod:		EAN 347913+
240	0,7	1	50	832931	1	8329319



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

MĂSURARE, TRASARE, TĂIERE

CUTTERE - TĂIERE

FOARFECĂ MULTICOUPE



Pentru tăierea în unghi a profilelor decorative din lemn sau a profilelor din PVC pentru plăci ceramice

► UTILIZARE

Tăiere curată, precisă și rapidă
Permite tăierea în unghiuri de la 0° la 45°
Mâner bimaterial
Lamă interschimbabilă



FOARFECĂ MULTICOUPE



g
380

Cod:
503258

1

EAN 347913+
5032588

10 LAME PENTRU FOARFECĂ MULTICOUPE



Cutie cu 10 lame de rezervă, de formă trapezoidală, pentru foarfeca cu mai multe tăișuri



Nr lame
x 10

g
50

Cod:
503268

1

EAN 347913+
5032687

PISTOL PENTRU CARTUȘE

Pentru utilizare intensivă



► UTILIZARE

- Pentru utilizare cu cartușe de 310 ml de silicon, adeziv, chit etc.
- Pentru etanșarea rosturilor, a îmbinărilor de fațadă, a tâmplăriei, etc.
- Adezivul mastic este potrivit pentru lemn, metal, ceramică, gresie, faianță, beton, polistiren și tencuială

► CALITATE PROFESIONALĂ

- Pentru utilizare intensivă
- Corp din oțel cu piston de aluminiu cu 2 axe
- Mâner ergonomic din aluminiu vopsit



PISTOL PENTRU CARTUȘE

Pentru cartușe de 310 ml de silicon, chit-adeziv



L cm	g	Cod:		EAN 347913+
35,5	1175	153720	1	1537209

PISTOL TAJIMA® CONVOY PENTRU CARTUȘE DE SILICON

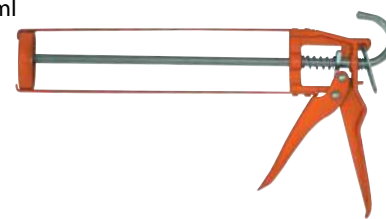
- Pentru cartușe de 310 ml de silicon, adeziv, material de etanșare etc.
- Sistem dublu de transmisie pentru un flux de produs omogen și fiabil.
- Întrerupere automată a fluxului de produs îndată ce eliberați presiunea pe mâner.
- Corp rotativ pentru un unghi optim între duza cartușului și suprafață.
- Mâner din aluminiu



L cm	g	Cod:		EAN 347913+
37,5	400	153730	1	1537308

PISTOL SKELETON

Pentru cartușe de 310 ml de de silicon, adeziv, chit
Corp și declanșator din metal



L cm	g	Cod:		EAN 347913+
34,7	201	153710	1	1537100

PISTOL TAJIMA® CONVOY SUPER PENTRU CARTUȘE DE SILICON

- Pentru cartușe de 310 ml de silicon, adeziv, material de etanșare etc.
- Sistem dublu de transmisie pentru un flux de produs omogen și fiabil
- Întrerupere automată a fluxului de produs imediat ce eliberați presiunea pe mâner
- Corp rotativ care asigură un unghi optim între duza cartușului și suprafață
- Mâner din plastic



L cm	g	Cod:		EAN 347913+
40	824	153740	1	1537407



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

INSTRUMENTE PENTRU MAI MULTE MESERII

PISTOALE PENTRU SILICON

SAC PENTRU APLICARE CHIT DE ROSTURI

Pentru a crea rapid și precis îmbinări

Pentru realizarea rapidă și precisă a îmbinărilor.
Pentru chitirea rapidă și precisă a rosturilor dintre cărămizi, piatră și plăci folosind mortarul tradițional sau pentru chitirea plăcilor și a faianței.
Acoperit cu PVC pe ambele fețe, cu un vârf special pentru teracotă.



► UTILIZARE:

1. Umeziți suprafața după curățare până la o adâncime de aproximativ 1 cm.
2. Pregătiți mortarul după cum urmează:
Amestecați 1 parte de ciment cu 2 părți de nisip 0,2 (sau nisip cernut nr. 14) și adăugați cantitatea de adaos la 20 de litri de apă.
Folosiți această apă pentru a umezi mortarul și amestecați bine pentru a-l face omogen și păstos.
Dacă se dorește, se poate amesteca var cu ciment:
1 volum de (ciment + var) pentru 2 volume de nisip, fără a afecta utilizarea cupei.
3. Deschideți partea de sus a sacului și introduceți o bună jumătate din mortar cu ajutorul lopeții de umplere. Strângeți partea superioară a sacului cu ¼ de tură și umpleți rosturile de jos în sus, strângând mereu sacul pentru a obține debitul dorit.
Așteptați câteva minute pentru ca mortarul să se întărească înainte de a-l netezi cu un fier sau pentru o îmbinare mai rustică, lăsați-l pur și simplu să se întărească mai mult timp și periați-l pentru a obține aspectul dorit.

► ÎMBINĂRI DE GRESIE ȘI FAIANȚĂ:

Cu ajutorul cimentului pentru rosturi de faianță pe care îl umeziți cu adaosul diluat în apă (1 doză pentru 20 de litri), operați la fel ca pentru rosturile de cărămidă după ce ați plasat duza pe vârful sacului (adaptați diametrul duzei prin tăierea vârfului).

Notă: Dozele de mortar sunt date cu titlu orientativ și pot fi modificate în funcție de utilizare, cu condiția să se respecte cantitatea nisipului indicată. Curățați bine echipamentul după utilizare.

KIT ETANȘARE

Kit care cuprinde

- 1 sac de chituire
- 1 duză specială pentru faianță
- 2 pliculețe dozatoare de aditiv «JOINT +».

Datorită acestui aditiv, sacul poate fi utilizat pentru injectarea tuturor tipurilor de mortar pentru rosturi din cărămidă, piatră, gresie, faianță etc.



g
190

Cod:
302420

1

EAN 347913+
3024202

SAC PENTRU APLICARE CHIT DE ROSTURI

Sac din nylon
2 duze incluse



g
120

Cod:
302430

1

EAN 347913+
3024301

ADITIV JOINT +

Aditivul „JOINT +” mărește rezistența betonului la ciclurile de îngheț/ dezgheț și reduce permeabilitatea. Set de 5 doze.



x 5
200

Cod:
302458

1

EAN 347913+
3024585

SAC UȘOR PENTRU APLICARE CHIT DE ROSTURI

Sac din nylon
2 duze incluse



g
55

Cod:
302460

1

EAN 347913+
3024608

MIXER ELECTRIC TECMIX

Permite amestecarea eficientă a unui produs pentru a-l face omogen

► **2 PUTERI**

- model 1250 W, cuplu motor 21 Nm, 1 viteză, volum 80L
- model 1600 W, cuplu motor 45 Nm, 2 viteze, volum 200 L

► **COMPATIBILITATE**

- Filet arbore intern: standard M14
- Se livrează cu 2 cărbuni de schimb și 2 chei de 21 mm pentru schimbarea mixerului



Paletă



Disc



Elicoidal dublu



Elicoidal triplu

MIXER ELECTRIC TECMIX 1250W

Potrivit pentru amestecarea oricărui produs cu vâscozitate medie spre mare: vopsele, lacuri, lipici, chituri și mortare, cu un volum de până la 80 litri

- Putere: 1250 W. 230 V. Cuplu motor: 21 Nm. Invertor electronic de la 0 la 800 rpm. 1 viteză. cablu de 3 m.

- Se livrează cu un amestecător dublu de Ø 120 mm



Putere W	Volum max. L	Ø spirală mm	kg	Cod:	Box	EAN 347913+
1250	80	120	5.5	881310	1	8813108

MIXER ELECTRIC TECMIX 1600W

Potrivit pentru amestecarea produselor cu vâscozitate mare: beton, ciment, tencuială de var, până la un volum de 200 litri

- Putere: 1600 W. 230 V. Cuplu motor: 45 Nm. 2 viteze cu variator electronic de la 180 la 460 și 300 la 750 rpm. cablu de 3 m

Se livrează cu un amestecător dublu de Ø 160 mm



Putere W	Volum max. L	Ø spirală mm	kg	Cod:	Box	EAN 347913+
1600	200	160	6	881300	1	8813009

AMESTECĂTOR PENTRU LICHIDE

În zona de malaxare se eliberează o forță mare de aspirație și este împiedicată formarea bulelor de aer, ceea ce asigură un amestec foarte omogen

Recomandat pentru adezivi și materiale de etanșare.

Filet M14



Ø mm	L mm	kg	Cod:	Box	EAN 347913+
128	600	960	881313	1	8813139

AMESTECĂTOR CU DISC, PENTRU ADEZIV

Discul superior împinge materialul în jos pentru a evita stropirea. Discul inferior se rotește în direcția opusă și întoarce și distribuie materialul. Inelul inferior protejează recipientul.

Potrivit pentru vopsele de perete, vopsele tip emulsii, adezivi pentru faianță și adezivi pentru tapet.

Filet M14



Ø mm	L mm	kg	Cod:	Box	EAN 347913+
140	600	1408	881312	1	8813122

AMESTECĂTOR ELICOIDAL PENTRU MATERIALE VÂSCOASE

Cele 2 spirale transportă materialul de jos în sus. Potrivit pentru materiale groase și vâscoase: adezivi pentru faianță, mortare, chituri, tencuială, șape, Amestecare rapidă și intensă

Inelul inferior protejează recipientul

Filet M14



Ø mm	L mm	kg	Cod:	Box	EAN 347913+
120	600	1200	881317	1	8813177
140	600	1290	881315	1	8813153

AMESTECĂTOR ELICOIDAL PENTRU MORTAR

Cele 3 spirale amestecă materialul de jos în sus. Potrivit pentru materiale foarte grele și foarte vâscoase: mortare, beton, ciment, var, tencuială și șape

Amestecare rapidă și intensă

Inelul inferior protejează recipientul

Filet M14



Ø mm	L mm	kg	Cod:	Box	EAN 347913+
140	600	1325	881311	1	8813115



11



63



81



93



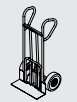
105



121



135



138



145



163



175



180



185

INSTRUMENTE PENTRU MAI MULTE MESERII

AMESTECĂTOARE

MIXERE

O gamă largă de amestecătoare pentru toate tipurile de utilizare:

► CALITATE PROFESIONALĂ

- Potrivite pentru burghiu
- Se livrează cu biți din plastic pentru prezentare pe axă

► GAMĂ

O gamă largă de mixere pentru toate tipurile de utilizare:

- Amestecător elicoidal PRO: foarte robust pentru utilizare intensivă. Pentru materiale groase, foarte vâscoase, mortar, tencuieli și mortare de finisare, var, beton, ciment, izolație termică și izolare fonică.
- Amestecător elicoidal ULTRA: pentru materiale groase, foarte vâscoase, tencuieli și mortare de finisare, adezivi pentru faianță și gresie, tencuieli, var, tencuieli de ciment, petice pentru beton, etc.
- Amestecător conic SPEED: pentru produse lichide cu vâscozitate redusă, vopsele, adezivi, acoperiri chimice.
- formă de bici: pentru lipici, lichide de izolare și de etanșare
- Amestecător din plastic: pentru vopsele de perete, lacuri și vopsele în emulsie



AMESTECĂTOR ELICOIDAL PRO

Foarte robust pentru utilizare intensivă. Pentru mortar, tencuială, var, beton, ciment, nivelare, adeziv pentru izolare termică și fonică.

Lungime: 590 mm

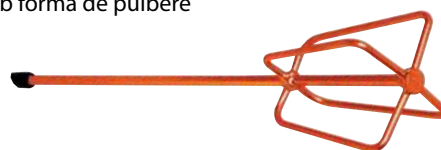


Cantitate amestec kg	Viteza recomandată de malaxare în rpm	Putere minimă a burghiului W	Ø Bază mm	g	Cod:	EAN
120 S	15 - 25	400/500	900	120	1053	881040
140 S	25 - 40	200/300	1000	135	1177	881050

AMESTECĂTOR ELICOIDAL MIX

Pentru adezivi, lichide de izolare și de etanșare, materiale sub formă de pulbere

L: 600 mm



Cantitate amestec kg	Viteza recomandată de malaxare în rpm	Putere minimă a burghiului W	Ø Bază mm	g	Cod:	EAN
10 - 20	400/800	450	130	600	881060	8810602

AMESTECĂTOR ELICOIDAL ULTRA

Pentru materiale groase cu vâscozitate ridicată: adezivi și mortare de finisare, adezivi pentru plăci, var, tencuieli de ciment etc.

L: 500 mm



Cantitate amestec kg	Viteza recomandată de malaxare în rpm	Putere minimă a burghiului W	Ø Bază mm	g	Cod:	EAN
4 - 10	400/500	700	98	463	881030	8810305

AMESTECĂTOR PVC MINI 85, PENTRU VOPSEA

Amestecător din plastic Ø 80mm

Pentru vopsele pentru pereți, lacuri și vopsele emulsie



Cantitate amestec kg	Viteza recomandată de malaxare în rpm	Putere minimă a burghiului W	Ø Bază mm	g	Cod:	EAN
0-5	800/1000	300	60	100	881000	8810008

AMESTECĂTOR ELICOIDAL SPEED

Pentru produse lichide cu vâscozitate scăzută

Vopsele latex, lacuri, bitum, vopsele de perete, acoperiri chimice, adezivi



Cantitate amestec kg	Viteza recomandată de malaxare în rpm	Putere minimă a burghiului W	L totală mm	Ø Bază mm	g	Cod:	EAN
5 - 10	500/700	500	400	80	323	881010	8810107
20 - 30	400/600	700	600	120	660	881020	8810206

AMESTECĂTOR PVC MINI 85, PENTRU VOPSEA

Amestecător din plastic Ø 80mm

Pentru vopsele pentru pereți, lacuri și vopsele emulsie



Cantitate amestec kg	Viteza recomandată de malaxare în rpm	Putere minimă a burghiului W	Ø Bază mm	g	Cod:	EAN
0-5	800/1000	300	80	205	881070	8810701

COLORANȚI SINTETICI

Adaugă culoare pardoselilor din ciment, dalelor, șapelor, plăcilor, gresiei, granitului, terrazzo, mozaicurilor, tencuielilor, pavajelor încrucișate, etc.



- Culoarea rămâne stabilă indiferent de materialul folosit
- Varietate mare de culori cu putere mare de colorare

► UTILIZARE:

- Colorantul trebuie amestecat cu ciment uscat. Adăugați nisip, apoi, la final, apă.
- Dozarea se realizează în funcție de greutate în raport cu cimentul. Procentul variază de la 1 la 6% în funcție de nuanța dorită.
- Rezultatul variază în funcție de cantitățile pigmentului dar și de agregatele folosite. Este foarte important să efectuați un test pe o zonă mică pentru a valida culoarea înainte de a începe lucrul. Densitatea vopselei variază în funcție de culoare.
- Ține cont de greutate, nu de volum!



Culori	g	Cod:	☐	EAN 347913+
NEGRU INTENS	1000	302470	6	3024707
TON PIATRĂ	1000	302480	6	3024806
ROȘU APRINS	1000	302510	6	3025100
ROȘU ÎNCHIS	1000	302520	6	3025209
GALBEN DESCHIS	500	302530	6	3025308
OCRU	500	302540	6	3025407
MARO DESCHIS	750	302550	6	3025506
MARO ÎNCHIS	750	302560	6	3025605
NEGRU	1000	302570	6	3025704
VERDE	1000	302580	6	3025803
ALBASTRU	750	302590	6	3025902

În recipient de 1000 ml

COLORANȚI NATURALI

Pentru vopsirea pereților de var, tencuieli de fațadă, rosturi, tencuieli decorative etc. Nuanțele pot fi amestecate între ele.



► UTILIZARE

- Amestecul de ciment sau var + nisip + colorant natural trebuie să fie uscat. În cazul varurilor, procentul maxim de colorant natural care trebuie utilizat variază în funcție de tehnica de văruire.
- Pentru utilizare cu var, tencuială și ciment
- Acest procent poate varia între 10 și 95% din greutatea varului stins utilizat.



Culori	g	Cod:	☐	EAN 347913+
Negru	1000	302900	1	3029009
Galben închis ocru	650	302940	1	3029405
Sienna	900	302960	1	3029603

În recipient de 1000 ml



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

INSTRUMENTE PENTRU MAI MULTE MESERII

PULVERIZATOARE

PULVERIZATOR INDUSTRIAL

Rezistent la produse chimice și la solvenți

► REZISTENT

- Rezervor din polipropilenă rezistent la substanțe chimice și solvenți, care poate fi utilizat cu acizi sau produse petroliere (uleiuri și hidrocarburi)
Garnituri de etanșare din Viton rezistente la toate produsele corozive



► PRACTIC

Nivel de umplere vizibil cu indicator de nivel
Baza pulverizatorului poate fi utilizată ca un derulator de furtun

Se livrează cu :

- Un furtun armat, multifuncțional, pentru acizi și alte produse chimice
- 1 duză conică reglabilă și un ventilator
- 1 curea de umăr. Modelul IK 12 are o curea dublă pentru transport în spate.

PULVERIZATOR INDUSTRIAL IK6

Capacitate totală: 6 litri
Capacitate utilă: 4 litri
Respectă standardele
EN-ISO 19932-1:2013
EN-ISO 19932-2:2013



Capacitate totală L	Capacitate utilă L	g	Cod:	EAN 347913+
6	4	1800	853060	8530609

PULVERIZATOR INDUSTRIAL IK9

Capacitate totală: 8,3 litri
Capacitate utilă: 6 litri
Conform cu standardele
EN-ISO 19932-1:2013
EN-ISO 19932-2:2013



Capacitate totală L	Capacitate utilă L	g	Cod:	EAN 347913+
8,3	6	2000	853090	8530906

PULVERIZATOR INDUSTRIAL IK12

Capacitate totală: 10,5 litri
Capacitate utilă: 8 litri
Conform cu standardele
EN-ISO 19932-1:2013
EN-ISO 19932-2:2013



Capacitate totală L	Capacitate utilă L	g	Cod:	EAN 347913+
10,5	8	2300	853120	8531200

PIESE PULVERIZATE INDUSTRIALE



Denumire	Cod:	EAN 347913+
kit reparații pentru ik 6-9-12	853160	8531606
guler de întărire pentru ik 6-9-12	853170	8531705
rezervor complet pentru ik 6-9-12	853180	8531804
mâner pentru ik 6-9-12	853200	8532009
pungă cu 2 duze (1 albă și 1 neagră) pentru ik 1.5 - 6 - 9 - 12	853210	8532108
furtun de schimb	853260	8532603
lance completă pentru ik 6-9-12	853220	8532207

PULVERIZATOR INDUSTRIAL IK1.5

Capacitate totală: 1,5 litri
Capacitate utilă: 1 litru
Rezervor transparent din polipropilenă cu indicator de nivel
2 duze de pulverizare: con reglabil și ventilator
Orificiu mare de umplere
Conform cu standardul EN-ISO 12100/2010



Capacitate totală L	Capacitate utilă L	g	Cod:	EAN 347913+
1,5	1	600	853020	8530203

PIESE DE SCHIMB PENTRU IK 1,5



Cod:	EAN 347913+
853150	8531507

PULVERIZATOR „POLITA 7” 5 LITRI

Capacitate totală: 6,8 litri
Capacitate utilă: 5 litri

Pentru produse fitosanitare agricole și de grădină (erbicide, insecticide, fungicide). Nu este potrivit pentru produse agresive, precum înălbitorul sau acidul. Pulverizator prepresurizat. Rezervor din polipropilenă injectată cu indicator de nivel. Camera de presiune poate fi demontată fără a folosi unelte. Etanșare cu garnituri Viton a mânerului, a supapei și a camerei de presiun. Supapă de siguranță calibrată la 3 bari cu funcție de depresurizare. Lance din fibră de PVC. Se livrează cu duză conică. Conform cu standardul EN-ISO 12100/2010.



Capacitate totală L	Capacitate utilă L	g	Cod:	EAN 347913+
6,8	5	1410	854050	8540509

INSTRUMENTE PENTRU MAI MULTE MESERII

ACCESORII PENTRU CONSTRUCȚII

CLEMĂ DE FIXARE RAPIDĂ

Utilizare cu o singură mână pentru prindere rapidă
 Forța de strângere: 150 kg
 Strângere „reversibilă» pentru a separa piesele pur și simplu prin întoarcerea capului
 Cap din nylon și fibră de sticlă și mâner din elastomer
 Ax din oțel călit



Deschidere maximă cm	g	Cod:		EAN 347913+
15	655	308110	1	3081106
30	760	308120	1	3081205
45	875	308130	1	3081304

PRELATĂ DIN POLIETILENĂ

Pentru protejarea suprafețelor sau a obiectelor
 - Polietilenă întărită, acoperită pe 2 fețe
 - Colțuri ranforsate
 - Ochiuri din plastic la fiecare 50 cm pentru o fixare rapidă și ușoară
 - 145 g/m² aprox.



L m	I m	Suprafață m ²	g	Cod:		EAN 347913+
2	3	aprox. 6	920	841220	1	8412202
4	5	aprox. 20	2850	841240	1	8412400
5	8	aprox. 40	5700	841250	1	8412509
6	10	aprox. 60	8800	841260	1	8412608
8	12	aprox. 96	13300	841280	1	8412806

PLASĂ DE PROTECȚIE PRO

Plasă de protecție pentru schele
 - Antiderapantă, cu țesătură dublă, din polietilenă de înaltă densitate, aprox. 105 g/m².
 - Tratată anti-UV
 - Cu benzi cu inel de poliester la fiecare metru pe lățime



L m	I m	Suprafață m ²	g	Cod:		EAN 347913+
20	3	aprox. 60	6500	843200	1	8432002

PLASĂ DE PROTECȚIE BASIC

Plasă de protecție pentru schele
 - Fabricată din polietilenă, aprox. 50 g/m², neetanșezată
 - Tratată anti-UV
 - Margini ranforsate pentru fixare cu ochiuri țesute
 - 20 x 3 m



L m	I m	Suprafață m ²	g	Cod:		EAN 347913+
20	3	aprox. 60	2600	844240	1	8442407

BIDON DIN PLASTIC

Autorizat pentru transportul de hidrocarburi (LNE G060421)
 Gura de scurgere încorporată în bidon
 Fabricat din polietilenă



Volum L	L mm	I mm	H mm	g	Cod:		EAN 347913+
10	321	178	301	654	864110	1	8641107
20	350	230	365	1200	864120	1	8641206

DERULATOR CABLU ELECTRIC 25 M - 4 PRIZE

25 m de cablu H05 VVF 3 G 1.5 categoria A, categoria H05 VVF 3 G 1.5
 Suport din plastic incasabil cu 4 prize NF 230 V cu protecție pentru copii
 Standard NF C61-720 cu întrerupător de siguranță



g	Cod:		EAN 347913+
4100	865100	1	8651007

DERULATOR CABLU ELECTRIC 25 M - 3 PRIZE - IP44

25 m H07 RNF 3 G 1.5 cablu de categoria B
 - Suport din plastic incasabil cu 3 prize NF 230 V cu protecție IP44 împotriva jeturilor de apă și protecție pentru copii
 - Standard NF C61-720 cu întrerupător de siguranță



g	Cod:		EAN 347913+
5355	865140	1	8651403

DERULATOR CABLU ELECTRIC 40 M - 3 PRIZE - IP44

40 m de cablu H07 RNF 3 G 2,5
 - Suport din plastic incasabil cu 3 prize NF 230 V, IP44, rezistent la stropire și la protecția copiilor
 - Standard NF C61-720 cu întrerupător de siguranță
 - Potrivit pentru amplasamente în aer liber



g	Cod:		EAN 347913+
9960	865130	1	8651304



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

INSTRUMENTE PENTRU MAI MULTE MESERII

ILUMINAREA ȘANTIERULUI

LAMPĂ TELESCOPICĂ FLASH PENTRU ȘANTIER

Lampă cu trepied
telescopic cu
2 capete pivotante

FLASH



► ULTRA-COMPACTĂ

- Ultra-compactă atunci când este închisă și cu un mâner pentru un transport ușor
- Lămpile sunt perfect protejate pentru o durată de viață mai mare
- Se instalează foarte rapid, în doar 5 secunde
- Dimensiuni atunci când este pliată: 120 x 120 x 890 mm
- Greutate redusă, doar 4,5 kg



► MODULARĂ

- Cele 2 capete pot fi ajustate și rotite la 360° pentru a se adapta perfect la locul de amplasare. Acest lucru înseamnă că puteți ilumina uniform pereții sau îl puteți folosi pentru iluminatul ambiental.
- 2 tipuri de lumină posibilă: caldă sau rece



► PUTERNICĂ

- Funcționează cu o baterie Li-ion de 4000 mAh - 7,3V
- Încărcător: 8,4V 3A
- 3 puteri: 500 / 1500 / 5000 lumini cu un timp de funcționare corespunzător de 5h / 2,5h / 1h
- Funcționează la putere medie atunci când este reîncărcată de la rețea

► ADAPTATĂ LA CONDIȚIILE DE AMPLASARE

- Protecție IP54: rezistentă la stropi și la praf
- Timp de încărcare completă: 6h
- Design robust



 kg Cod:  EAN 347913+
4,5 865070 1 8650703

DISPOZITIVE FIXARE DUȘUMELE

DISPOZITIVE FIXARE DUȘUMELE

DISPOZITIV FIXARE DUȘUMELE

Ajută la instalarea dușumelelor din lemn



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

▶ AJUTOR PENTRU INSTALARE

- Vă permite poziționarea și îndreptarea dușumelelor curbate și montarea lor optimă fără a le deforma
- Clema cu lamă vă permite să fixați placa de dușumea cu ambele mâini liber

▶ UTILIZARE

- Pentru a ajuta la instalarea dușumelelor de 80 până la 210 mm
- Poate fi utilizat în perechi
- Furnizat cu 3 pene reversibile pentru spații de 5 sau 7 mm între plăcile de dușumea, indexare fixă pentru scânduri cu lățimea de 80 până la 210 mm



DISPOZITIV FIXARE DUȘUMELE

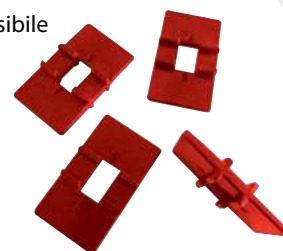
3 pene reversibile pentru spații de 5 sau 7 mm între plăcile de dușumea, indexare fixă pentru scânduri cu lățimea de 80 până la 210 mm



SET 4 DISTANȚIERE PENTRU DISPOZITIV FIXARE DUȘUMELE

Set de 4 pene distanțiere reversibile pentru plăcile de dușumea

- 2 modele:
- distanță de 4 / 6 mm
 - distanță de 5 / 7 mm



kg
1,5

Cod:
403000

1

EAN 347913+
4030004

Pentru distanțe mm

g

Cod:

1

EAN 347913+

4 / 6

30

403011

1

4030110

5 / 7

30

403010

1

4030103

PROTECȚIA ȘANTIERULUI

SEMNALISTICĂ

PROTECȚII PENTRU BARELE DE ARMĂTURĂ DIN BETON

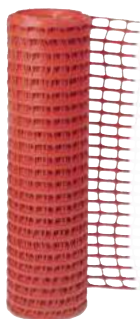
Model universal pentru fiare de armătură Ø 8 la 32 mm
 Diametru potrivit și pentru protejarea capătului unei cleme
 Fabricat din polipropilenă de culoare portocalie



	g	Cod:		EAN 347913+
Set de 25 buc	700	303451	1	3034515
Set de 100 buc	2600	303450	1	3034508

PLASĂ BARIERĂ PRO PENTRU ȘANTIER

Fabricat din polipropilenă. Tratată anti-UV.
 Culoare portocalie.
 Dimensiunea ochiurilor de plasă: aprox. 100 x 40 mm
 Greutate netă: aprox. 150 g/m²
 În role de 50 m



L m	L m	kg	Cod:		EAN 347913+
1	50	aprox. 7,5	802610	1	8026102
1,20	50	aprox. 9	802620	1	8026201

PLASĂ BARIERĂ PENTRU ȘANTIER

Din PE extrudat, mono-orientat
 Dimensiunea plasei: aprox. 75 x 22 mm
 Greutate netă: aprox. 80 g/m²
 În role de 50 m



L m	L m	kg	Cod:		EAN 347913+
1	50	aprox. 4,5	802600	1	8026003

STÂLP PENTRU GARD

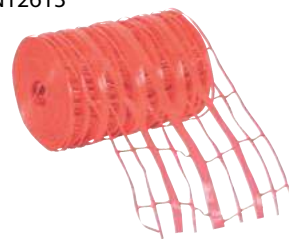
Stâlp metalic cu diametrul de 14 mm



L m	Ø mm	g	Cod:		EAN 347913+
1	14	1200	802630	10	8026300

PLASĂ ROȘIE DE AVERTIZARE

Pentru a indica prezența conductelor îngropate și pentru a identifica natura acestora prin culoare.
 În role de 100 m, cu lățimea de 30 cm
 Conformă cu standardul NF EN12613
 Roșu = electricitate



L m	l cm	g	Cod:		EAN 347913+
100	30	1775	802550	1	8025501

PLASĂ VERDE DE AVERTIZARE

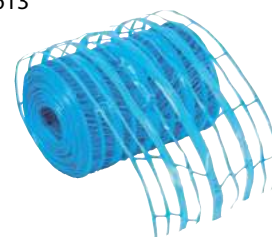
Pentru a indica prezența conductelor îngropate și pentru a identifica natura acestora prin culoare.
 În role de 100 m, cu lățimea de 30 cm
 Conformă cu standardul NF EN12613
 Verde = telecomunicații



L m	l cm	g	Cod:		EAN 347913+
100	30	1775	802560	1	8025600

PLASĂ ALBASTRĂ DE AVERTIZARE

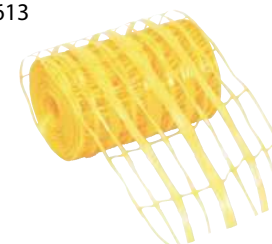
Pentru a indica prezența conductelor îngropate și pentru a identifica natura acestora prin culoare.
 În role de 100 m, cu lățimea de 30 cm
 Conformă cu standardul NF EN12613
 Albastru = apă



L m	l cm	g	Cod:		EAN 347913+
100	30	1775	802570	1	8025709

PLASĂ GALBENĂ DE AVERTIZARE

Pentru a indica prezența conductelor îngropate și pentru a identifica natura acestora prin culoare.
 În role de 100 m, cu lățimea de 30 cm
 Conformă cu standardul NF EN12613
 Galben = gaz



L m	l cm	g	Cod:		EAN 347913+
100	30	1775	802580	1	8025808

PROTECȚIA ȘANTIERULUI

SEMNALISTICĂ

CILINDRU DE AVERTIZARE

Forma cilindrică din plastic
Cu bandă fluorescentă roșie



g	Cod:		EAN 347913+
98	801600	4	8016004

CON DE SEMNALIZARE

Pentru delimitarea zonelor de marcaj, indicarea locurilor periculoase, a obstacolelor, a direcțiilor de circulație etc.
PVC portocaliu

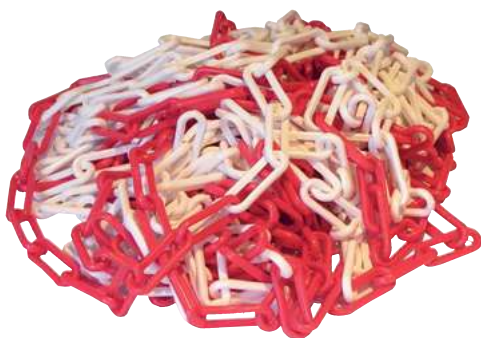
Flexibil și rezistent la variații mari de temperatură (de la +40° la -30°C) fără a-și pierde rezistența mecanică



H cm	g	Număr dungii	Cod:		EAN 347913+
35	520	1	801040	20	8010408
50	1390	2	801050	10	8010507
74	4100	2	801060	5	8010606

LANȚ DELIMITARE ROȘU ȘI ALB NR. 8

Carabină de Ø 8 x 49 mm x 29 mm
Sac de 25 m



L m	g	Cod:		EAN 347913+
25	2920	801070	1	8010705

BANDĂ DE SEMNALIZARE

Bandă de polietilenă
Simboluri roșu și alb



L m	l cm	g	Cod:		EAN 347913+
100	5	195	801000	12	8010002
500	5	800	801090	1	8010903

BANDĂ DE AVERTIZARE REZISTENTĂ

Bandă de polietilenă ultrarezistentă pentru o durată de viață mai lungă
Simboluri roșu și alb



L m	l cm	g	Cod:		EAN 347913+
100	5	170	801010	12	8010101

ȘTÂLP DE ȘANTIER CU FAȚĂ

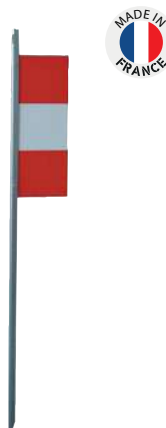
Model K5B.
Adeziv retroreflectorizant pentru o bună vizibilitate zi și noapte.
Tablă de oțel galvanizat, îmbinată la stâlp prin două nituri de înaltă rezistență.
Grosime: 2,5 mm.
Vârf de înaltă rezistență, cu vârf țesit, pentru o instalare rapidă.



Număr de fețe	H m	g	Cod:		EAN 347913+
1	1,10	1265	801100	10	8011009

ȘTÂLP DE ȘANTIER CU 2 FEȚE

Tipul K5B. Adeziv retroreflectorizant pentru o bună vizibilitate zi și noapte.
Tablă de oțel galvanizat, îmbinată la stâlp prin două nituri de înaltă rezistență. Grosime: 2,5 mm. Vârf țesit de înaltă rezistență pentru o instalare rapidă.



Număr de fețe	H m	g	Cod:		EAN 347913+
2	1,10	1335	801110	10	8011108



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

PROTECȚIA ȘANTIERULUI

SEMNALISTICĂ

PANOU DE AVERTIZARE 4 ÎN 1

Panou 4 în 1: interzicerea accesului publicului, obligativitatea protecției capului, avertizarea asupra pericolului și interzicerea parcării
În conformitate cu standardul NF X08-003
Serigrafie în 4 culori pe o bază albă din polipropilenă în formă de fagure.



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
80 x 40	157	802350	1	8023507

PANOU PERMIS DE CONSTRUIRE 80 x 80



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
80 x 80	265	802250	10	8022500

PANOU PERMIS DE CONSTRUIRE 80 x 120



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
80 x 120	440	802260	10	8022609

PANOU „CASĂ OBLIGATORIE”

Panou din plastic



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
28 x 22	130	802050	1	8020506

PANOU „ȘANTIER ÎNCHIS PENTRU PUBLIC”

Panou din plastic



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
28 x 20	130	802000	1	8020001

PANOU „PARCARE INTERZISĂ”

Panou din plastic



Ø cm	g	Cod:		EAN 347913+
28	140	802190	1	8021909

PANOU „PROPRIETATE PRIVATĂ - ACCESUL INTERZIS”

Panou din plastic



Ø cm	g	Cod:		EAN 347913+
28	140	802020	1	8020209

PANOU „NU ESTE PERMISĂ PARCAREA - MAȘINILE PĂRĂSESC INCINTA”

Panou din plastic



Ø cm	g	Cod:		EAN 347913+
28	140	802070	1	8020704

PANOU „PERICOL - INTRARE INTERZISĂ”

Panou din plastic



Ø cm	g	Cod:		EAN 347913+
28	140	802180	1	8021800

SAC DE CURĂȚARE

Pentru balastarea indicatoarelor rutiere și a altor șantiere de construcții
Capacitate maximă: 30 kg de nisip
Fabricat din polipropilenă țesută (PP), netratată cu UV
Cu legătură de închidere



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
80 x 40	50	348200	50	3482002

CENTURA CU PORT SCULE DUBLU DIN PIELE

Din piele moale, cu nituri pentru o durată de viață îndelungată

► CALITATE SUPERIOARĂ

- Cu 11 buzunare
- Buzunar central din piele tare pentru ruletă
- Suport din piele tare pentru ciocan + buclă pentru scule metalice



g	Cod:		EAN 347913+
700	805000	1	8050008



PORT SCULE SIMPLU DIN PIELE

Piele moale, cu nituri
8 buzunare + 2 suporturi pentru ciocan



g	Cod:		EAN 347913+
306	805010	1	8050107

PORT SCULE PENTRU ACOPERIȘ

Piele moale. 2 buzunare.



g	Cod:		EAN 347913+
225	805080	1	8050800

CUREA CU BUZUNARE DIN PIELE TĂBĂCITĂ

Pentru utilizare intensivă
11 buzunare pentru scule
+ 1 suport pentru ruletă
+ 2 suporturi pentru ciocan
+ 1 suport pentru echer.



g	Cod:		EAN 347913+
1400	805200	1	8052002



PORT SCULE PENTRU ACOPERIȘ

Piele moale, cu nituri
2 buzunare



g	Cod:		EAN 347913+
230	805030	1	8050305

PORT CIOCAN DIN PIELE

Din piele rigidă cu cataramă metalică cu nituri.



g	Cod:		EAN 347913+
100	805100	1	8051005

CENTURĂ PENTRU PORT SCULE SIMPLĂ DIN PIELE

Curea din material sintetic
Sistem de prindere rapidă și sigur
Pentru fixarea port sculelor



g	Cod:		EAN 347913+
123	805150	1	8051500

BUZUNAR DIN PIELE TĂBĂCITĂ

Pentru utilizare intensivă
6 buzunare + 1 suport pentru ciocan
+ 1 suport pentru echer



g	Cod:		EAN 347913+
600	805210	1	8052101



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

ECHIPAMENT INDIVIDUAL

ECHIPAMENT INDIVIDUAL DE PROTECȚIE

GENUNCHERE CU GEL



Amortizare perfectă pentru utilizare profesională și protecție optimă a genunchilor

► UTILIZARE INTENSIVĂ

- Permite ca genunchiul să stea într-o poziție fixă
- Pătrat mare de gel de înaltă calitate pentru un confort optim. Fără scurgeri de gel: gel tehnic injectat în formă de fagure
- Foarte rezistente la temperaturi cuprinse între 0° la +50°C, gel rezistent la +240°C
- Înveliș exterior din elastomer izotermic
- Spumă copolimer, de înaltă densitate
- Material textil ultrarezistent cu densitate mare (1680 denier)



► PRACTIC

- Crampoane cu lamele independente care se adaptează la mișcările dvs. pe teren neted sau accidentat
- Crampoane transparente care nu lasă urme pe gresie și faianță
- Clame de fixare rapidă pe benzi elastice reglabile, care sunt mai durabile și mai puțin dăunătoare decât dispozitivele de fixare Velcro



► STANDARD

- Certificată CE și conformă cu standardul NF EN 14404:2004 Tip 1.
- Genunchiere GEL de nivel 1. Potrivite pentru toate condițiile normale de lucru
- Suprafața de protecție: aprox. 22,5 cmx17 cm.



440

Cod - pereche

154140

EAN 347913+

1541404



GENUNCHIERE DIN POLIURETAN ÎNTĂRIT

Genunchiere din spumă poliuretanică cu 2 curele reglabile. Structură ranforsată cu o placă în interiorul genunchierelor. Formă înfășurată pe părțile laterale, formă rotunjită în partea superioară, pătrate de prindere în față: concepute în special pentru lucrul pe podele dure și netede, cum ar fi gresie sau plăci de beton. În conformitate cu DIN EN 14404-2004.



435

Cod - pereche

154150



1

EAN 347913+

1541503



ECHIPAMENT INDIVIDUAL

ECHIPAMENT INDIVIDUAL DE PROTECȚIE

MĂNUȘI ACOPERITE CU LATEX

- Pentru lucrări de construcții, pentru manipularea betonului și a cărămizilor
- Mănușă tricotată din poliester cu palmă din latex creponat pentru o aderență excelentă
- Spate ventilat pentru a preveni supraîncălzirea mâinilor în medii fierbinți. Material respirabil.
- Încheietură elastică
- Pentru lucrări precise și manipulări delicate
- Tricot de calibru mare: 13. Cu cât calibrul este mai mare, cu atât tricotarea este mai fină, pentru o dexteritate mai mare.
- Protecție 3131X. În conformitate cu standardele europene EN 388:2016 și EN 420:2003+A1:2009.



Pungă cu 10 bucăți			1 pereche pe display			
Măsură	Cod:		EAN 347913+	Cod:		EAN 347913+
9	801303	1	8013034	801302	1	8013027
10	801301	1	8013010	801300	1	8013003

MĂNUȘI DIN POLIAMIDĂ ACOPERITE CU SPUMĂ DE NITRIL

- Pentru lucrări de precizie și manipularea pieselor ușoare
- Mănușă tricotată 100% din poliamidă. Palmă acoperită cu spumă de nitril.
- Rezistentă la abraziune. Antiderapantă
- Aderență și dexteritate excelente
- Protecție 3131X. În conformitate cu standardele europene EN 388:2016 și EN 420:2003+A1:2009.



Pungă cu 10 bucăți			1 pereche pe display			
Măsură	Cod:		EAN 347913+	Cod:		EAN 347913+
10	801291	1	8012914	801290	1	8012907



MĂNUȘI DE PROTECȚIE

- Mănuși de protecție mecanică ranforsate, pentru uz general. Ideale pentru șoferii de stivuitoare, operatorii de mașini și pentru manipularea lăzilor de lemn, etc.
- Palma și degetul arătător din piele de bivol.
- Protecție 2121X. În conformitate cu standardele europene EN 388:2016 și EN 420:2003+A1:2009.



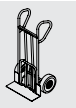
1 pereche pe display			
Măsură	Cod:		EAN 347913+
8	801222	1	8012228
10	801220	1	8012204

MĂNUȘI ACOPERITE CU LATEX

- Pentru lucrări de curățare
- Mănuși din latex natural pe jersu de bumbac
- Dexteritate bună datorită flexibilității latexului natural. Rezistență bună la mulți acizi și detergenți diluați. Confortul oferit de bumbac.
- Conformă cu standardele europene EN 420:2003+A1:2009.



Pungă cu 10 bucăți			1 pereche pe display			
Măsură	Cod:		EAN 347913+	Cod:		EAN 347913+
9	801271	1	8012716	801270	1	8012709



ECHIPAMENT INDIVIDUAL

ECHIPAMENT INDIVIDUAL DE PROTECȚIE

CASCĂ DE PROTECȚIE BRENNUS

Cască de protecție pentru diverse meserii în construcții, lucrări publice și industrie, cu sistem de ventilație și suport pentru vizieră.

- Fabricată din polietilenă turnată sub presiune, cu orificii de aerisire reglabile de tip BTP
- Cască de protecție cu capac din polietilenă de joasă densitate
- Bandă pentru cap cu fermoar din polietilenă de joasă densitate, detașabilă și reglabilă de la 53 la 63 cm, prevăzută cu o căptușeală pentru confort de 32 cm
- Culori: alb, galben, verde, albastru, roșu, albastru, roșu
- Greutate: 330 g
- Durata de viață: 36 de luni
- Casca de protecție este conformă cu standardul NF EN 397
- Rezistentă la temperaturi foarte scăzute de până la -20°C



Culori	g	Cod:		EAN 347913+
Alb	300	801700	5	8017001
Albastru	300	801710	5	8017100
Galben	300	801720	5	8017209
Roșu	300	801740	5	8017407
Verde	300	801750	5	8017506

CUREA PENTRU CASCĂ

Curea din piele pentru casca Brennus



Lungime mm	g	Cod:		EAN 347913+
12	10	801800	10	8018008

CASCĂ DE PROTECȚIE BASIC

- Cu suport pentru vizieră
- În conformitate cu standardul EN 397
- Albă



g	Cod:		EAN 347913+
316	801900	4	8019005

CĂȘTI ANTI-ZGOMOT

- Atenuare medie: 25 dB



g	Cod:		EAN 347913+
170	801810	1	8018107

DOPURI ANTI-ZGOMOT

- Dopuri de urechi pe bandă
- Arc din polipropilenă și vârfuri din spumă poliuretanică
- Ușor de utilizat. Se poartă sub bărbie
- Atenuare medie: 23 dB
- Confortabile și ușoare
- EN 352-2:2002. CE



g	Cod:		EAN 347913+
20	801820	1	8018206

ECHIPAMENT INDIVIDUAL

ECHIPAMENT INDIVIDUAL DE PROTECȚIE

COSTUM DE PROTECȚIE

- Costum SPP din polipropilenă albă
- Boneta cu fixare elastică. Fermoar cu clapetă. Manșete, talie și glezne elastice.
- Greutate redusă: 40 g/m².
- Rezistență la abraziune conform EN530: 2/6, adică 100 de cicluri.
- În conformitate cu standardul EN340
- Mărimea 3 = L / Mărimea 4 = XL
- Alb



Masă	g	Cod:		EAN 347913+
3	90	801630	1	8016301
4	95	801640	1	8016400

OCHELARI DE PROTECȚIE REGLABILI DIN PVC ȘI POLICARBONAT

- Cadru din PVC, reglabil în lungime și lentile din policarbonat
- Protejează împotriva impactului (marcajul F, protecție maximă pentru gama de ochelari de protecție). Compatibil pentru utilizare permanentă.
- Protecție laterală dintr-o singură bucată.
- Nivelul 2 de filtrare la testul de rezistență UV
- În conformitate cu standardul CE EN166 : 2001 / EN170



g	Cod:		EAN 347913+
34	801891	1	8018916

OCHELARI DE PROTECȚIE

- Ecran transparent din policarbonat, grosime 1,7 mm
- Ținut în poziție de o curea elastică reglabilă
- Protejează împotriva loviturilor de energie medie (marcajul B). Compatibil cu purtarea permanentă
- Perforație laterală pentru ventilație
- Nivel 2 de filtrare UV
- Conform cu standardul CE EN166 : 2001 / EN170



g	Cod:		EAN 347913+
60	801890	1	8018909

VESTĂ DE SIGURANȚĂ

- Vestă fluorescentă galbenă cu bandă reflectorizantă de 50 mm
- Standard european - Clasa II
- Mărimea XL



g	Cod:		EAN 347913+
135	801540	1	8015403



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

CURĂȚENIE PE ȘANTIER

SACI ȘI DISPOZITIVE PENTRU GUNOI

JGHEAB PENTRU MOLOZ



► JGHEABUL

- Polietilenă de înaltă densitate
- Rezistență bună la impact
- Un troliu manual poate fi montat pe suportul metalic
- Sistem de fixare întărit
- Se livrează cu lanțuri și carabiniere

► TROLIU MANUAL

- Instalare ușoară și sigură a jgheaburilor
- Dispozitiv antiretur cu frânare automată
- Este în conformitate cu standardele CE
- Rezistența ansamblului suport + troliu: 350 kg

JGHEAB PENTRU MOLOZ - PÂLNIE DE PRIMIRE

Lungime: 95 cm,
lățime: 52 cm, înălțime:
62 cm (înălțime utilă
52 cm).
Greutate: 9 kg.
Deschidere rotundă:
Ø: 44 cm. Deschidere
dreptunghiulară: 43 cm
x 38 cm.



kg **Cod:** **1** **EAN 347913+**
9 348000 1 3480008

JGHEAB CU LANȚ ȘI CARABINIERE

Greutate: 9 kg.
Ø superior: 52 cm.
Ø inferior: 39 cm.
Înălțime: 1,08 m (înălțime utilă 93 cm).
Legătură: 44 m și Ø 5 mm.



kg **Cod:** **1** **EAN 347913+**
9 348010 1 3480107

SUPPORT METALIC

Pentru jgheaburi și pâlnii.



kg **Cod:** **1** **EAN 347913+**
16 348020 1 3480206

TROLIU MANUAL ADAPTABIL LA SUPORT METALIC

Lungime cablu: 33 m
(pentru 30 de sisteme
de jgheaburi)
Conform cu standardul
CE



kg **Cod:** **1** **EAN 347913+**
15 348060 1 3480602

KIT COMPLET DE JGHEABURI ȘI SUPORT

1 pâlnie + 10 jgheaburi +
1 suport metalic



kg **Cod:** **1** **EAN 347913+**
115 347990 1 3479903

CURĂȚENIE PE ȘANTIER

PERII ȘI MĂTURI

SAC REUTILIZABIL PENTRU MOLOZ

Sarcină de rupere mai mare de 6 tone.
În conformitate cu standardul EN 1898
Coeficient: 6,1 (reutilizabil)
Amprentă mică la sol



Dim. cm	Capacitate kg	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
90 x 90 x 90	1500	3700	348090	1	3480909

SAC PENTRU MOLOZ DE UNICĂ FOLOSINȚĂ CU MÂNERE – RAFIE PP

Fabricat din polipropilenă țesută
Cu gură de scurgere Ø 60 cm, lungime 50 cm
4 mânere de ridicare, cu o lungime de 30 cm
Coeficient: 5,1



Dim. cm	Capacitate kg	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
91 x 91 x 125	1500	1500	348100	1	3481005

SAC PENTRU MOLOZ CU 4 MÂNERE – RAFIE PP

Din polipropilenă țesută.
Fund plat.
4 mânere de ridicare de 30 cm.
Coeficient: 5,1



Dim. cm	Capacitate kg	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
100 x 100 x 100	1500	1100	348110	1	3481104

SAC PENTRU MOLOZ 60 X 105 CM – ALB PP

Din polipropilenă albă țesută
Capacitate 100 litri



Dim. cm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
60 x 105	200	348070	50	3480701

PUBELĂ DE GUNOI DE 50 DE LITRI

Fabricată din polietilenă
Cu 2 mânere



Capacitate L	kg	Cod:	Cod:	EAN 347913+
50	1,80	345190	1	3451909

PUBELĂ DE GUNOI DE 80 DE LITRI

Fabricată din polietilenă
Cu 2 mânere
Se livrează fără capac (cod. 345180)



Capacitate L	kg	Cod:	Cod:	EAN 347913+	
Pubelă	80	2,74	345170	1	3451701
Capac		0,8	345180	1	3451800

PERIE «COCO» CU 3 RÂNDURI

Pentru curățarea rapidă a tuturor suprafețelor (interioare și exterioare).
Robuste, fibrele cocos sunt rezistente la zdrobire, puternice și rezistente la putrefacție.
Rezistente la umezeală în timp. Ideală pentru gresie și faianță.
3 rânduri de fibre vegetale de cocos.



L cm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
45	215	863280	1	8632808

FĂRAȘ INDUSTRIAL DIN METAL CU COADĂ DE LEMN

Din oțel, cu cornișe.



L cm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
22	275	863170	1	8631702

MĂTURĂ DIN PAIE DE OREZ CU 5 FIRE



Lungime mână cm	g	Cod:	Cod:	EAN 347913+
93	650	863140	10	8631405



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

CURĂȚENIE PE ȘANTIER

PERII ȘI MĂTURI

CAP MĂTURĂ ROȘIE CRYNOVIL

Pentru măturarea suprafețelor aspre și dure, a podelelor dificile (argilă, jgheaburi etc.).

Perie robustă și rigidă din fibre sintetice roșii (crynovil), rezistentă la umiditate.

Model cu manșon de oțel cu șuruburi de fixare.



L cm	Ø soclu mm	g	Cod:	Coadă	☐	EAN 347913+
32	28	830	863000	161260	1	8630002
Cu coadă	32	28	863010		6	8630101

CAP MĂTURĂ CRYNOVIL

Perie robustă, rigidă, fabricată din fibre sintetice roșii rezistente la umiditate (crynovil).

Model cu manșon din oțel fixat cu șurub și cu știfturi anti-întoarcere a cozii.



L cm	Ø soclu mm	g	Cod:	Coadă	☐	EAN 347913+
60	28	960	863090	161260	1	8630903

MĂTURĂ CRYNOVIL ALBĂ

Model de soclu din oțel, fixat cu șuruburi și cu știfturi anti-întoarcere a cozii.



L cm	Ø soclu mm	g	Cod:	Coadă	☐	EAN347913+
40	28	910	863050	161260	1	8630507
32	28	770	863040	161260	1	8630408

CAP MĂTURĂ PIASSAVA



L cm	Ø soclu mm	g	Cod:	Coadă	☐	EAN 347913+
32	28	720	863020	161260	1	8630200

CAP MĂTURĂ + RACLETĂ

Mătură cu peri crynovil rezistenți la umezeală. Cu o lamă de oțel atașată la cadrul din lemn pentru răzuire.



L cm	Ø soclu mm	g	Cod:	Coadă	☐	EAN 347913+
32	28	975	863030	161260	1	8630309

CAP MĂTURĂ «COCO»

Pentru măturarea rapidă a tuturor suprafețelor (interioare și exterioare). Fibre vegetale din plante de cocos, cadru din lemn, cu soclu din oțel. Fibrele de nucă de cocos sunt robuste, rezistă la strivire. Deoarece nu putrezesc, oferă o bună rezistență la umiditate în timp.



L cm	Ø soclu mm	g	Cod:	Coadă	☐	EAN 347913+
60	28	900	863070	161260	1	8630705
100	28	1410	863080	161260	1	8630804

CAP MĂTURĂ CANTOPRO 32

Forma facilitează colectarea mai ușoară a deșeurilor, ceea ce duce la economia de timp.

Cadru din polipropilenă pentru o rezistență sporită, cu priză integrată (unghi de 35°).

Fibre din PVC cu diametrul de 10/10



L cm	Ø soclu mm	g	Cod:	Coadă	☐	EAN 347913+
32	28	940	863400	161260	1	8634000

CAP MĂTURĂ CANTOPRO 55

Perii largi pentru o mai mare eficiență. Forma facilitează colectarea mai ușoară a deșeurilor, economisind timp.



L cm	Ø soclu mm	g	Cod:	Coadă	☐	EAN 347913+
55	28	1030	863410	161260	1	8634109

COADĂ DIN LEMN PENTRU RACLETĂ ȘI MĂTURI Ø 28 MM

Pentru toate măturile cu suport coadă Ø 28 mm. Lemn certificat PEFC.



L m	Ø mm	g	Cod:	☐	EAN 347913+
1,4	28	480	161260	12	1612609

MĂTURĂ «COCO» 29 CM

Fibră vegetale de nucă de cocos și cadru din lemn. Cu suport fix din plastic.



L cm	Ø soclu mm	g	Cod:	Coadă	☐	EAN 347913+
29	24	315	863100	161241	1	8631009

MĂTURĂ «COCO ZEBRA»

Amestec de fibre de nucă de cocos și fibre de polipropilenă. Cu manșon din plastic fixat pe un cadru din lemn.



L cm	Ø soclu mm	g	Cod:	Coadă	☐	EAN 347913+
29	24	315	863130	161241	1	8631306

MĂTURĂ «MICKEY PIASAVA»

Cu manșon de plastic 4 rânduri



L cm	Ø soclu mm	g	Cod:	Coadă	☐	EAN 347913+
25	24	320	863120	161241	1	8631207

CURĂȚENIE PE ȘANTIER

PERII ȘI MĂTURI

MĂTURĂ DE SPĂLAT

Cu manșon de plastic



L mm	Ø soclu mm	g	Cod:	Coadă	g	EAN 347913+
24	24	300	863110	161241	1	8631108

MÂNER MĂTURĂ CU ADAPTOR Ø 24 MM

Pentru mături cu manșon de 24 mm
Adaptor cu șurub din PVC integrat
Lemn certificat PEFC



L m	Ø mm	g	Cod:	g	EAN 347913+
1,20	24	370	161241	12	1612418

COADĂ DIN LEMN PENTRU RACLETE METALICE

Pentru raclete metalice de 24 mm Ø.
Se utilizează cu adaptorul cod. 863160.
Același mâner ca și racleta din lemn de 44 cm și racletele metalice de 44, 55 și 75 cm. Lemn certificat PEFC.



L m	Ø mm	g	Cod:	g	EAN 347913+
1,20	24	330	161240	12	1612401

ADAPTOR CU ȘURUB DIN PVC

Se utilizează pe mânerul cod. 161240



Cod:	g	EAN 347913+
863160	1	8631603

PERIE ÎN FORMĂ DE VIOARĂ DE VIOARĂ



g	Cod:	g	EAN 347913+
150	863190	1	8631900

PERIE DIN POLIPROPILENĂ CU CADRU DE LEMN

Peri din polipropilenă
Cadru din lemn



g	Cod:	g	EAN 347913+
300	863350	1	8633508

PERIE PENTRU NISIP

Peri din PVC



g	Cod:	g	EAN 347913+
280	863320	1	8633201

PERIE CONVEXĂ

Sârmă de oțel placată cu alamă tare



g	Cod:	g	EAN 347913+
120	863310	1	8633102

PERIE ÎN FORMĂ DE VIOARĂ CU PERI DIN OȚEL PLACAT CU ALAMĂ DURĂ

5 rânduri - peri din oțel



Material peri	L cm	g	Cod:	g	EAN 347913+
placat cu alamă tare	20	190	863200	1	8632006
alamă flexibilă	20	190	863210	1	8632105
oțel negru călit	20	190	863180	1	8631801

PERIE DE OȚEL CU MÂNER DIN PLASTIC

Perie mai puternică decât o perie tradițională
4 rânduri - sârmă de oțel
dură placată cu alamă
Mâner din plastic



L cm	g	Cod:	g	EAN 347913+
25	250	863260	1	8632600

PERIE DE SÂRMĂ CU MÂNER DIN OȚEL PLACAT CU ALAMĂ DURĂ

4 rânduri - peri din oțel



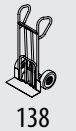
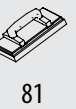
Material peri	L cm	g	Cod:	g	EAN 347913+
placat cu alamă tare	30	175	863220	1	8632204
alamă flexibilă	30	175	863230	1	8632303
oțel negru călit	30	180	863270	1	8632709

PERIE PENTRU BUJII DIN OȚEL MOALE

3 rânduri - sârmă de oțel placată cu alamă
Mâner din plastic



Material peri	L cm	g	Cod:	g	EAN 347913+
moale	20	70	863250	1	8632501
dur	20	70	863240	1	8632402

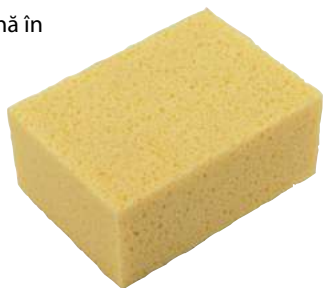


CURĂȚENIE PE ȘANTIER

BUREȚI

BURETE ZIDAR

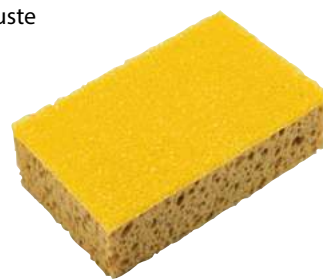
Spumă poliuretanică galbenă în formă de fagure.



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
14 x 10 x 6	23	302410	12	3024103

BURETE HIDRO-RĂZUITOR

Ideal pentru plinte și spații înguste



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
18 x 12 x 5	37	155910	12	1559102

BURETE DIN SPUMĂ POLIURETANICĂ

Spumă poliuretanică
Ideal pentru rigipsari



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
17 x 12 x 6,5	38	101700	12	1017008
14 x 10 x 6	24	101710	12	1017107

BURETE MONTATOR CERAMICĂ

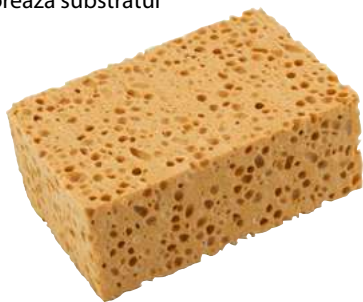
Pentru netezirea rosturilor sau
a acoperirilor
Spumă poliuretanică neagră



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
17 x 12 x 6,5	36	155900	12	1559003

BURETE VEGETAL PENTRU SARCINI GRELE

Eficient pentru lucrări mari
Foarte robust, nu deteriorează substratul



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
14,6 x 9,6 x 6	105	101690	12	1016902

BURETE CENUȘIU PENTRU CIMENTĂRI

Îndepărtează rapid reziduurile de ciment,
adeziv sau tencuială înainte ca acestea să se usuce.
Fabricat din spumă poliuretanică gri
de înaltă densitate, foarte rezistentă.
Non-abraziv, pentru un
finisaj îngrijit.



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
17 x 11 x 6	33	302400	12	3024004

BURETE OVAL

Fabricat din spumă sintetică



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
15 x 11 x 5,8	22	155930	12	1559300

BURETE ALB

Fabricat din spumă sintetică
Rezistent la apă clocotită,
detergenți și grăsimi



Dim. cm	g	Cod:		EAN 347913+
17 x 12 x 6	24	155920	12	1559201

UNELTE FORJATE

Produsele Mondelin sunt completate de gama MOB de unelte de mână pentru construcții. MOB oferă unelte forjate (ciocane, scule pentru tăiere, răngi, clești pentru tăiat buloane etc.) dar și o gamă semnificativă de mistrii și scule pentru terasament.



INSTRUMENTE FIABILE DIN 1920



MOB, un brand francez vechi de un secol, proiectează și produce unelte de mână.

Pe lângă fabrica din Franța, MOB are o fabrică în Europa de știfturi și dalte de zidar, dibluri... pe lângă clești.



LA ÎNDEMÂNA TA.

MOB este brandul care oferă utilizatorilor săi puterea de a-și îndeplini misiunea, cu instrumente care le îndeplinesc cerințele.

LOPEȚI



CALITATEA OȚELULUI

- Tablă cu grosime constantă 2mm +/- 0,2mm
- Tratament termic 2/3: duritate de 45-50HRC a zonelor de lucru și duritate mai mică lângă prindere pentru a evita orice risc de rupere.

GEOMETRIE

- Proiectată pentru un echilibru bun al mâinii (nu se întoarce)
- Formă bună (lopata nu este prea lată)
- Unghi nou de prindere.

COZI

- Coadă din lemn de esență tare, certificat PEFC (din păduri gestionate sustenabil).



LOPATĂ ROTUNDĂ

Calitate profesională. Margine ascuțită pentru o mai bună penetrare. Certificat PEFC.



Fără mâner					Lemn 110 cm				
l cm	g	Cod.	EAN		Cod.	Mâner de schimb	EAN		
25	1050	6380250010	5	9515889	6380250201	69260	5	6000692	
27	1100	6380270010	5	6380015	6380270201	69260	5	9515919	
29	1150	6380290010	5	6380022	6380290201	69260	5	9515933	

LOPATĂ TIP BORDEAUX

Unghi drept de atac, margini laterale. Certificat PEFC.



Fără mâner					Lemn 110 cm					
l cm	L cm	H cm	g	Cod.	EAN		Cod.	Mâner de schimb	EAN	
23	36	9,5	1000	6383230010	5	9516060	6383230201	69260	1	6000173

LOPATĂ PĂTRATĂ

Unghi de atac drept, ideal pentru șanțuri și jgheaburi sau lângă un perete. Certificat PEFC.



Fără mâner					Lemn 110 cm				
l cm	g	Cod.	EAN		Cod.	Mâner de schimb	EAN		
25	1300	6381250010	5	6381029	6381250201	69260	5	9515995	
27	1450	6381270201			6381270201	69260	5	9516015	

LOPATĂ PENTRU ZAPADĂ, DIN ALUMINIU

Aliaj aluminiu-magneziu. Grosime constantă 2 mm (+/-0,2 mm), sertizare dublă. Cu mâner de frasin. Colțuri rotunjite.



Fără mâner					Lemn					
l cm	L mm	e mm	g	Cod.	EAN		Cod.	Mâner de schimb	EAN	
33	36	2	950	6382360010	1	9516039	6382360201	69250	1	9516046
36	42	2,5	1000	6382420201			6382420201	69260	1	9531957

LOPEȚI MICI



COMPACTE

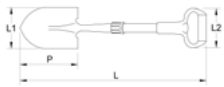
- Utilizate cu succes atunci când un mâner lung reprezintă un inconvenient: umplere saci, umplere betonieră, lucru la înălțime
- Poate fi transportată într-un vehicul mic.

CALITATE

- Fibră de sticlă.
- Mâner bimaterial confortabil.
- Prevăzută cu margini pentru a evita deteriorarea pantofilor.

LOPATĂ MULTIFUNCȚIONALĂ

Arbore din fibră de sticlă
Mâner confortabil bimaterial
Cu suport pentru picioare



L mm	L1 mm	L2 mm	P mm	g	Cod.	g	EAN 330380+
700	150	125	220	1150	0114010020	1	4005886

LOPATĂ PENTRU ZĂPADĂ DIN PVC

Fabricată din polietilenă dură.
Lamă de oțel pe margine.
Cu mâner de frasin.
Formă rotunjită.



Lemn 110 cm							
l cm	g	Cod.	Mâner de schimb	g	Cod.	g	EAN 330380+
36	1800	6388360201	69260	1	6002627		

UNELTE DE TASAT



CARACTERISTICI

- Pentru a tasa podelele
- Fabricat din fontă (fier și aliaj de carbon)
- Mâner de frasin



Fabricat în fabricile noastre.

UNEALTĂ DE TASAT CU CAP DREPTUNGHILAR

Fontă cu mâner din frasin. Pentru tasarea pardoselilor. Formă pătrată: cea mai des folosită. De asemenea, practică în jurul stălpilor de beton. Certificat PEFC.



Dim mm	kg	Cod.	g	EAN 330380+
150 x 150	5	0144150201	1	0007970



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

TERASAMENT

TĂRNĂCOAPE ȘI GREBLE

TĂRNĂCOP PENTRU TERASARE



CALITATE

- Oțel cu conținut ridicat de carbon C45
- Tratament termic pe zona activă: duritate de 40-48HrC pe 50 mm
- Produs lustruit complet înainte de vopsire

MĂNER

- 2 mâner:
- Mâner Nertech: trimaterial, întărit cu fibră de sticlă, indestructibil
- Mâner din lemn: frasin mai ușor, certificat PEFC (din pădurile gestionate durabil din Franța și Germania)



Mâner trimaterial



Mâner din lemn

TĂRNĂCOP PENTRU TERASARE

Oțel C45. Vârfuri întărite.
Eticheta PEFC.



GREBLĂ PENTRU SMOALĂ

Pentru netezirea, greblarea și
împrăștierea asfaltului.



Fără mâner							
kg	L cm	l cm	H cm	Cod.	📦	EAN 330380+	
2,5	55	5,5	62	6384250010	1	6384020	



				Lemn			Nertech				
kg	L cm	l cm	H cm	Cod.	Mâner de schimb	📦	EAN 330380+	Cod.	Mâner de schimb	📦	EAN 330380+
2	54	5,5	62	6384200201	6911	5	9516091				
2,5	55	5,5	62	6384250201	6911	1	9516121	6384250701	6955	1	6384044

Fără mâner						
Dinți	L cm	kg	Cod.	📦	EAN 330380+	
14	40	1400	6452000010	1	9516527	

GREBLĂ

Greblă ideală pentru lucrari de terasare. 14 dinți.
Dinți din oțel călit pentru o
mai mare longevitate.
Certificat PEFC.



GREBLĂ PENTRU ASFALT ȘI BETON

Dinții întăriți. Ramă de oțel deasupra dinților
pentru nivelare.



Fără mâner					Lemn 150 cm				
Dinți	kg	Cod.	📦	EAN 330380+	Cod.	Mâner de schimb	📦	EAN 330380+	
14	705	6450140010	1	9516466	6450140201	6941	1	9516473	
16	770	6450160010	1	9516480	6450160201	6941	1	9516497	

Dinți	L mm	kg	Cod.	Mâner de schimb	📦	EAN 330380+
16	460	770	6450161010	6941	1	0009011

RĂZUITOR MULTIFUNCȚIONAL BIG MUTT



RĂZUITOARE DE DIMENSIUNI MARI

- Unealtă din oțel forjat 230x180mm
- Lamă teșită groasă și reascuțibilă
- Mâner din lemn de esență tare, diametru mare 1380 mm

UTILIZĂRI:

- Răzuirea solului
- Decopertare
- Răzuire
- Înlăturarea marcajelor
- Tăierea rădăcinilor pe șantiere
- Îndepărtarea mușchiului și a plantelor
- Spargerea sau îndepărtarea plăcilor
- Răzuirea rezervoarelor
- Spargerea gheții



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

RĂZUITOR MULTIFUNCȚIONAL BIG MUTT CU COADĂ DE LEMN

Forjat - foarte rezistent - livrat montat.
Etichetă PEFC.



L mm	L mâner mm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
1560	1300	2500	0114010000	1	4005152

RĂZUITOR PENTRU COFRAJE

Lamă sudată din oțel extra dur.
Grosime 0,9 mm.



Fără mâner					Mâner de lemn L 110 mm				
L cm	g	Cod.	Mâner de schimb	☐	EAN 330380+	Cod.	☐	EAN 330380+	
30	715	6361000010	6359	1	6361014	6361000201	1	6362059	

RĂZUITOR PENTRU COFRAJE

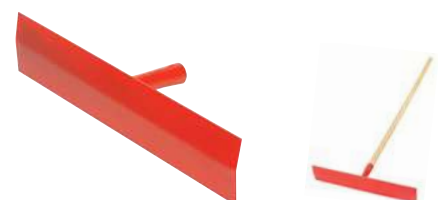
Lamă sudată din oțel extra dur. Grosime 1 mm.



L cm	g	Cod.	Mâner de schimb	☐	EAN 330380+
30	725	6357000001	6359	1	6357017

RACLETĂ DIN OȚEL PENTRU BITUM

Lamă din oțel călit îndoită. Pentru amestec greu 0/14.
Etichetă PEFC.



Fără mâner					Lemn					
L cm	H cm	Unghi	g	Cod.	☐	EAN 330380+	Cod.	Mâner de schimb	☐	EAN 330380+
48	9,8	165°	1035	6453000010	1	9516541	6453000201	6941	1	9516558

TERASAMENT

DRUMURI ȘI REȚELE

RACLETĂ DIN ALUMINIU PENTRU BITUM

Lamă din aluminiu, mai ușoară. Pentru asfalt greu 0/14 (drumuri)



L cm	H cm	Unghi	g	Cod.	Mâner de schimb		EAN 330380+
60	10	165°	750	6457000001	6941	1	0008946

RACLETĂ PENTRU BETON

Cârlig pentru a ridica plasa înainte de turnarea betonului.



L cm	H cm	Unghi	g	Cod.	Mâner de schimb		EAN 330380+
50	9,2	140°	980	6155000001	6359	1	6155002

RĂZUIȚOR PENTRU NOROI

Pentru a răzui pământul și pentru a plivi marginile drumurilor. Lamă de oțel.



L cm	g	Cod.	Mâner de schimb		EAN 330380+
35	1080	6455000010	69261	1	9516589

GREBLĂ TERASAMENT

Pentru așezarea terasamentului, îndepărtează pietrele.



L cm	g	Cod.	Mâner de schimb		EAN 330380+
24,5	1200	6451000010	69261	1	9516503

COZI LUNGI

COZI LUNGI PENTRU SCULE



pentru model	L mm	A mm	Cod. mâner		EAN330380
Fibră pentru lopeți și raclete	1100	38.5	6958000801	1	6958009
Lemn pentru lopată	1100	38.5	6926000001	1	6926015
Lemn pentru lopată de zapadă 33cm	1100	40-38	6925000001	2	6003297
Lemn pentru lopeți, răzuitoare, Big Mutt, greble	1300	38.5-32	6926130001	2	6003518
Lemn pentru lopată	1300	38.5-32.5	6927130001	2	6003501
Coadă Nertech pentru târnăcop	920	48	6955000701	1	6955008
Lemn pentru târnăcop	1000	50	6911000001	2	6911011
Lemn pentru racletă cofraj	1100	38-30	6359000001	1	6359011
Lemn pentru greble și raclete	1500	28	6941150001	2	9516886

ȘCULE PENTRU ÎNDOIT FIER-BETON



UTILITATE

- Instrument tradițional pentru lucrări de zidărie structurală
- Folosit ca pârghie pentru a răsuci barele de beton de către zidari sau de către fierarii responsabili cu lucrul cu oțel pe șantier.



CARACTERISTICI

- Oțel forjat dintr-o singură bucată de înaltă calitate: „1 bucată”, nesudat
- Dimensiuni potrivite pentru fiecare diametru de fier, două diametre per gheară

CALITATEA FINISAJELOR

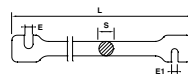
- Vopsea epoxidică texturată, aplicată electrostatic și călită.



Fabricat în fabricile noastre.

SCULĂ PENTRU ÎNDOIT FIER-BETON

Pentru îndoirea barelor de beton. Unealtă forțată și călită dintr-o singură bucată, de înaltă calitate.



E x E1 mm	L mm	S mm	g	Cod.		EAN 330380+
6 x 8	300	14	220	0183060601	1	0183018
8 x 10	400	14	450	0183080601	1	0183025
10 x 12	500	16	750	0183100601	1	0183032
12 x 14	600	16	1000	0183120601	1	0183049
14 x 16	700	20	1600	0183140601	1	0183056
18 x 20	1000	25	4850	0183180601	1	0183063

ECHER PENTRU ZIDARI

Colțuri ascuțite - oțel lăcuit
- secțiune 30 x 5 mm



L cm	l cm	g	Cod.		EAN 330380+
40	20	670	6265040001	1	6265022
50	25	855	6265050001	1	6265039
60	30	1018	6265060001	1	6265046
80	40	1370	6265080001	1	6265053
100	50	1720	6265100001	1	6265060



DISPOZITIVE DE ÎMPLETIT SÂRMĂ



RAPID

- Ultra rapid; conceput pentru a lega ușor și foarte rapid armături pentru beton, de asemenea util și pentru legat saci sau garduri din sârmă.

PROFESIONAL

- Instrumentul a fost conceput pentru profesioniști, pentru condiții de șantier
 - Sistem cu clichet.
 - A se folosi cu legături de sârmă Ø 1,1 mm cu lungimi de 12, 14 sau 16 cm.



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

DISPOZITIV DE ÎMPLETIT SÂRMĂ TWISTER AUTOMATIQUE

Pentru legături de sârmă. Sistem cu clichet rapid.



L cm	g	Cod.		EAN 330380+
31	420	6541001001	1	6000722

SET DE SÂRMĂ PENTRU DISPOZITIVUL TWISTER AUTOMATIQUE

Sârmă



Conținut	L mm	Ø mm	g	Cod.		EAN 330380+
120mm x1000	120	1,1	1200	6540120101	1	6002948
120mm x5000	120	1,1	6000	6540120501	1	6003426
140mm x1000	140	1,1	1250	6540140101	1	6002955
140mm x5000	140	1,1	6250	6540140501	1	6003433
160mm x1000	160	1,1	1300	6540160101	1	6002962

SET DE SÂRMĂ GALVANIZATĂ PENTRU DISPOZITIVUL TWISTER AUTOMATIQUE

Sârmă galvanizată



Conținut	L mm	Ø mm	g	Cod.		EAN 330380+
120mm x500	120	1,1	1200	6540125001	1	0014770

BOBINĂ DE SÂRMĂ

Sârmă de oțel călit.
 Pentru a lega grile, plasă de sârmă...
 96 de bobine într-o găleată.



L m	Ø mm	g	Cod.		EAN 330380+
17	1,4	200	6540200001	96	6003419

SET 100 DE SUPORȚI PENTRU ARMĂTURĂ BETON

Susține armăturile în poziție în timpul turnării betonului.
 Pungă cu 100 de bucăți.



Suprafață mm	Diametru maxim mm	g	Cod.		EAN 330380+
25	12	600	6542251001	1	0008953
30	14	810	6542301001	1	0008960

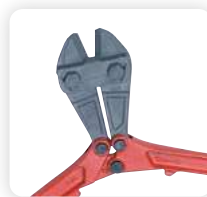
LUCRĂRI DE STRUCTURĂ

CLEȘTI PENTRU TĂIAT BULOANE

CLEȘTI CLASICI PENTRU TĂIAT BULOANE

PERFORMANȚA TĂIERII

- Tăiere axială
- Capacitate de tăiere până la 12 mm diametru
- Lame forjate pentru utilizare îndelungată
- Oțel crom vanadiu molibden de înaltă rezistență
- Lame călite și forjate pentru o calitate de lungă durată (duritatea zonei de tăiere: 45 HRC)
- Geometrie exclusivă (axa scoasă din centru) pentru o deschidere mai mare
- Capete înșurubate pentru o compactitate mai mare a șuruburilor
- Folie de protecție împotriva oricărei deșurubări întâmplătoare



CALITATEA FINISAJELOR

- Vopsea epoxidică fiartă în cuptor pentru o rezistență excelentă, 60 mm grosime garantată
- Mânere din elastomer pentru o aderență bună și îmbunătățirea ergonomiei
- Brațe tubulare



SIMPLU DE UTILIZAT

- Reglarea distanței lamelor cu ajutorul unui șurub excentric
- Schimbarea lamelor se face cu 2 șuruburi



CLEȘTE CLASIC PENTRU TĂIAT BULOANE

Secțiune axială. Mânere tubulare din neopren.



Capacitate maximă de tăiere

L mm	80 daN/mm ²	140 daN/mm ²	g	Cod.	g	EAN 330380+
450	Ø 8 mm	Ø 6 mm	1850	0515060610	1	0515048
600	Ø 10 mm	Ø 7 mm	2555	0515070610	1	0515017
750	Ø 12 mm	Ø 9 mm	4620	0515080610	1	0515024
900	Ø 14 mm	Ø 10 mm	5825	0515090610	1	0515031
1050	Ø 16 mm	Ø 12 mm	7985	0515010001	1	0008168

CLEȘTE RABITZ PENTRU TĂIAT ÎMPLETITURĂ DE SĂRMĂ

Calitate înaltă de tăiere. Cap forjat, călit prin inducție și lustruit. Ø sârmă de tăiere 1,6 mm



L mm	E mm	Forță de tăiere N	g	Cod.	g	EAN 330380+
200	20	455	220	6350201001	1	6350087
220	22	430	295	6350221001	1	6350025
250	24	415	350	6350251001	1	6350049

CLEȘTI PENTRU TĂIAT BULOANE CU BRAȚE FORJATE



FORTĂ

- Brațe complet forjate.
- Rezistent la condiții extreme pe șantierele de construcție.
- Rezistent la marea majoritate a torsiunilor.



LAME FORJATE ȘI CĂLITE

- Calitate de lungă durată (duritate: 56-60 HRC).
- Ușor: Mai ușor decât un tăietor de șuruburi obișnuit. Forma specială în I, rezistență mecanică excelentă.
- Tăiere axială. Reglare ușoară a paralelismului lamelor.
- Folie protectoare. Mâner antiderapant cu protecție împotriva frigului.



CLEȘTI PENTRU TĂIAT BULOANE CU BRAȚE FORJATE

Tăiere axială. Brațe forjate monobloc. Mânere ergonomice pentru o prindere sigură.



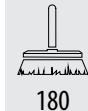
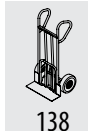
FĂLCI DE SCHIMB PENTRU CLEȘTI PENTRU TĂIAT BULOANE

Pentru clești pentru tăiat buloane
0514 - 0515 - 0516



Capacitate maximă de tăiere						
L mm	Grosime mm	80 daN/mm ²	140 daN/mm ²	g	Cod.	EAN 330380+
450	115	28	Ø 8 mm	Ø 6 mm	1670	0514050610 1 0403017
600	145	33	Ø 10 mm	Ø 7 mm	2460	0514060610 1 0403024
750	185	38.5	Ø 12 mm	Ø 9 mm	4115	0514070610 1 0403031
900	210	42	Ø 14 mm	Ø 10 mm	5515	0514080610 1 0403048

N°	L mm	g	Cod.	EAN 330380+
0	450	600	0515160610	0515161
1	600	975	0515170610	0515178
2	750	1605	0515180610	0515185
3	900	2130	0515190610	0515192
4	1050	2400	0515110001	0008175



LUCRĂRI DE STRUCTURĂ

CLEȘTI PENTRU TĂIAT BULOANE

CLEȘTI PENTRU TĂIAT BULOANE DE ÎNALTĂ CALITATE



PERFORMANȚA TĂIERII

- Secțiune axială
- Capacitate de tăiere până la 16 mm în diametru
- Lame forjate nedeformabile
- Oțel de înaltă rezistență Crom Vanadiu Molibden
- Întărire selectivă pe muchia de tăiere a fălcilor pentru o durată de viață mai lungă (durate: 56-60HRC)



CALITATE

- Mânere acoperite cu elastomer, anti-alunecare
- Finisaj de bună calitate al fălcilor: lustruire fină
- Brațe tubulare, cu partea frontală ovalizată pentru o rezistență mai mare
- Produs în Japonia

REGLAREA FĂLCILOR

- Reglarea laterală a distanței dintre fălci prin dublu punct de sprijin
- Sfat: lasă o zi între cele 2 șipci pentru a evita orice deteriorare
- Schimbare simplă a lamei folosind 2 șuruburi



CLEȘTI PENTRU TĂIAT BULOANE DE ÎNALTĂ CALITATE

Reglarea laterală a spațiului dintre lame prin punct de pivotare dublu.

HRC 56-60.

Mâner din neopren. Tăiere axială.



FĂLCI DE SCHIMB PENTRU CLEȘTI PENTRU TĂIAT BULOANE

Pentru cleștii de tăiat buloane cod 0518.



Capacitate maximă de tăiere							
L mm	80 daN/mm2	140 daN/mm2	N°	g	Cod.	☐	EAN 330380+
450	Ø 8	Ø 6	0	1500	0518045001	1	0004009
600	Ø 10	Ø 8	1	2570	0518060001	1	0007659
750	Ø 13	Ø 9	2	4050	0518075001	1	0007949
900	Ø 14	Ø 10	3	6235	0518090001	1	0007956
1050	Ø 16	Ø 12	4	9025	0518105001	1	0007963

Pentru	g	Cod Mondelin vechi	Cod.	☐	EAN 330380+
450	600	304470	0518145001	1	0008120
600	975	304630	0518160001	1	0008137
750	1605	304780	0518175001	1	0008144
900	2130	304930	0518190001	1	0008151
1050	2400	304980	0518205001	1	0009479

CIOCAN PENTRU DULGHERI X STRIKER

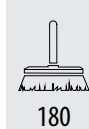
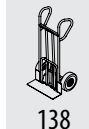


MONOBLOC

- Capul și mânerul sunt forjate dintr-o singură bucată, ceea ce garantează siguranță absolută
- Designul „Xstriker” optimizează raportul greutate/putere

CARACTERISTICI

- Prevăzut cu două vârfuri de acționare: unul lung și ascuțit și unul lung pentru extragerea cuielor
- Carcasă dublă pentru cui de tâmplar
- Locașul cu magnet pentru cui oferă posibilitatea de fixare cu ușurință a cuielor în diferite poziții și unghiuri
- Tratament termic localizat și 4 țesături anti-așchii



Ciocan pentru dulgheri X STRIKER, cu magnet

Corp forjat monobloc.
Mâner ergonomic
din cauciuc sintetic.



CIOCAN PENTRU DULGHERI EST, CU MAGNET

Modelul „Est”.
Mâner tubular din oțel
Mâner din elastomer
Magnet



L mm	Cap mm	g	Cod.	Cod.	EAN 330380+
320	27x175	950	0407000001	1	0003415

L mm	Cap mm	g	Cod.	Cod.	EAN 330380+
320	27x170	800	0407000501	2	0407022

CIOCAN PENTRU DURGHERI CU MÂNER DIN PIELE

Corp forjat monobloc
Lustruit complet
Cap profilat
Magnet - Mâner
din piele lăcuită



CIOCAN PENTRU DULGHERI CU MÂNER TUBULAR

Cap X Striker
Mâner tubular din oțel
Mâner din elastomer
Magnet



g	Cap mm	Cod.	Cod.	EAN 330380+
965	27x175	5130070000	1	4509421

L mm	Cap mm	g	Cod.	Cod.	EAN 330380+
320	27x170	800	0407010501	1	0003439

UNELTE FORJATE

CIOCANE DULGHERI ȘI ZIDARI

CIOCANE PENTRU DULGHERI, CU RACLETĂ



UTILIZARE

- Partea activă cu zone laterale de atac: o zonă danturată pentru curățarea suprafețelor cu rugozitate mare (beton, tencuieli, cofraje etc.) și o altă zonă pentru curățarea suprafețelor fine (piatră, nisip etc).
- Locaș pentru îndreptarea și extragerea cuielor.
- Locaș pentru fixarea cuielor (variantă și cu magnet).

CARACTERISTICI

- Disponibil în variantă cu magnet pentru îndreptarea cu o singură mână fără a ține cuiul.
- Tratament termic adecvat pe părțile active, duritate 52-58 HRC.
- Montare la nivel sub presiune = indestructibil

MÂNER NERTECH

Polipropilenă - fără vibrații. Elastomer - confort. Fibră de sticlă - duritate. Ajută lucrul în zone greu accesibile și mărește forța de lovire datorită mânerului lung. Incasabil, ușor de utilizat, cu posibilitate de agățare. Zonă convexă a mânerului pentru lovire în forță. Zonă concavă a mânerului pentru lovire sigură. Proiectat pentru o prindere sigură în mână. Evită transpirația mâinii și previne alunecarea.



Pârghie mai puternică datorită mânerului lung



Răzuire suprafețe neregulate în zone îndepărtate



Răzuirea suprafețelor netede



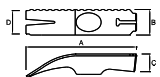
Ideal pentru cofraj



Dispozitiv de îndepărtare a cuielor

CIOCANE PENTRU DULGHERI, CU RACLETĂ, COADĂ NERTECH

Cu racletă. Mâner trimaterial cu fibră de sticlă.



L mm	A mm	B mm	C mm	D mm	g	Cod.	Coadă de schimb	☐	EAN 330380+
375	180	41	28	38	845	0478000701	6959	1	0478008

CIOCANE PENTRU DULGHERI, CU RACLETĂ, COADĂ NERTECH

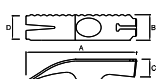
Mâner trimaterial cu fibră de sticlă.



L mm	A mm	B mm	C mm	D mm	g	Cod.	Coadă de schimb	☐	EAN 330380+
375	175	30	32	40	750	0476000701	6959	1	0004917

CIOCAN PENTRU DULGHERI, CU RACLETĂ, COADĂ NERTECH

Cu magnet pentru a îndrepta cuiul cu o singură mână, fără a-l susține. Cu racletă.



L mm	A mm	B mm	C mm	D mm	g	Cod.	Coadă de schimb	☐	EAN 330380+
375	180	41	28	38	845	0478011701	6959	1	0005648

CIOCAN PENTRU DULGHERI, CU RACLETĂ, COADĂ DIN FRASIN

Calitate superioară
Lovire corectă
Eticheta PEFC



L mm	A mm	B mm	C mm	D mm	g	Cod.	Coadă de schimb	☐	EAN 330380+
375	175	30	32	40	750	0476000201	6853	2	0196025

CIOCAN U.S.



MODEL AMERICAN

- Ciocan reprezentativ în Statele Unite, este apreciat în Franța de către ambalatorii logistici
- Cap rotund din oțel călit pentru cuie
- Locaș pentru extragerea cuielei.

3 MODELE

- Versiunea „One-piece”, forjată monobloc, indestructibil
- Mâner din oțel, tubular, cromat - mâner din elastomer, cu sau fără magnet

Ciocan U.S. X STRIKER

XSTRIKER

Forjat monobloc - complet lustruit - cap pentru extragerea cuielei - mâner din elastomer bicol care absoarbe șocurile și vibrațiile



B mm	D mm	A mm	L mm	g	Cod.	Cod. de schimb	EAN 330380+
30	25	127	295	880	0409000001	1	0003408

CIOCAN U.S. AMBALATOR

Model american - cap forjat pentru cuie - magnet - extractor de cuie - mâner tubular din oțel cromat - mâner elastomer



B mm	D mm	A mm	L mm	g	Cod.	Cod. de schimb	EAN 330380+
30	34	130	325	710	0409290501	2	0509023

CIOCAN U.S. AMBALATOR, CU MAGNET

Model american - cap forjat pentru cuie - magnet - extractor de cuie - mâner tubular din oțel cromat - mâner elastomer



B mm	D mm	A mm	L mm	g	Cod.	Cod. de schimb	EAN 330380+
30	25	105	295	455	0409010501	1	0003422

CIOCANE DIN CAUCIUC



UTILIZARE

- Ciocan pentru gresie: folosit pentru a ține plăcile în timpul montării. O parte rotundă, o parte plată, pentru toate situațiile.
- Versiune cauciuc alb: nu lasă urme
- ciocan TP: ajută la așezarea bordurilor.
- Mâner mare folosit cu 2 mâini.

CALITATE

- Tip de lemn: frasin eticheta PEFC pentru management durabil al pădurilor.



CIOCANE DIN CAUCIUC FAIANȚAR, ALB

O parte rotundă, o parte plată. Coadă din frasin. Eticheta PEFC.



B mm	C mm	A mm	L mm	g	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+
65	50	110	330	500	0346652201	6820030201	3 9601032

CIOCANE DIN CAUCIUC FAIANȚAR, NEGRU

Duritate: 90 Shore. Cap de cauciuc dur, ușor convex. Eticheta PEFC.



kg	B mm	C mm	A mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+
1	85	80	130	800	0190000201	6820050201	1 0190016

CIOCANE DIN CAUCIUC, HARD

Lucrări Publice Speciale, de exemplu pentru montarea bordurilor. Cap de cauciuc, duritate 90 Shore, ușor convex. Eticheta PEFC.



kg	L mm	B mm	C mm	A mm	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+
4	500	120	110	190	0190200201	6822000201	1 0191037
4	1150	120	110	190	0190100201	6822000201	1 0190023



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

UNELTE FORJATE

CIOCANE DULGHERI ȘI ZIDARI

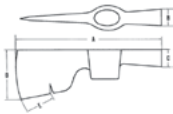
TOPOARE PENTRU ZIDARI



UTILIZARE

- Tăiere în timpul lucrărilor de demolare (panouri, cabluri) sau lucrări cu plăci de gips-carton
- 1 parte de lovire (cuie etc.)
- 1 parte de tăiere
- Extractor de cuie integrat pe partea de tăiere

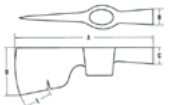
TOPOR ZIDAR, FRASIN



L mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	g	Cod.	Coadă de schimb	☐	EAN 330380+
350	220	24	27	70	45	600	0436000201	6852	1	0436022

TOPOR ZIDAR, NERTECH

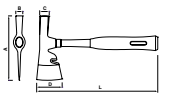
Coadă trimaterial.



L mm	A mm	B mm	C mm	E mm	g	Cod.	Coadă de schimb	☐	EAN 330380+
375	220	24	27	45	600	0436000701	6959	1	0004924

TOPOR ZIDAR, OȚEL

Coadă din oțel tubular, coadă din cauciuc



L mm	A mm	B mm	C mm	D mm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
320	175	24	27	70	800	0436000501	1	0436039

TOPOR

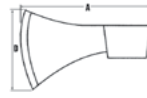
Coadă din frasin. Etichetă PEFC.



L mm	A mm	D mm	g	Cod.	Coadă de schimb	☐	EAN 330380+
350	180	105	750	0500000201	6852	1	0580022

TOPOR CANADIAN

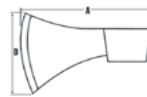
Coadă din frasin.



L mm	A mm	D mm	g	Cod.	Coadă de schimb	☐	EAN 330380+
360	155	105	600	0505000201	6950	1	0585010

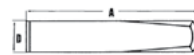
TOPOR FRANCEZ

Coadă din frasin.



L mm	A mm	D mm	g	Cod.	Coadă de schimb	☐	EAN 330380+
900	250	150	1500	0504000201	6884	1	0584020

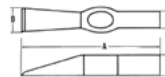
PANĂ DE DESPICARE LEMN - NEGRĂ - C45



g	D mm	A mm	Cod.	☐	EAN 330380+
1250	35	190	0448100601	1	0548015
1500	40	220	0448150601	1	0548039

CIOCAN PENTRU ZIDAR

Cap plat - tăiere transversală. Eticheta PEFC.

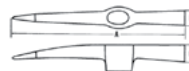


g	A mm	B mm	C mm	D mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	☐	EAN 330380+
1000	200	26	30	38	350	0102100201	6852	1	0102026

TÂRNĂCOP CU CAP DE CIOCAN

Cu lamă orizontală și cap de ciocan

Coadă din frasin cu etichetă PEFC.

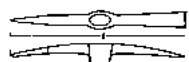


g	A mm	B mm	C mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	☐	EAN 330380+
700	250	24	26	375	0181000201	6853	1	0181021

TÂRNĂCOP PENTRU ZIDAR

Cu vârf și cap de ciocan

Coadă din frasin cu etichetă PEFC.



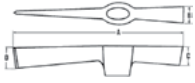
g	A mm	B mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	☐	EAN 330380+
750	330	40	375	0186000201	6853	1	0186026

UNELTE FORJATE

CIOCANE DULGHERI ȘI ZIDARI

CIOCAN ZIDAR CU LAMĂ VERTICALĂ ȘI CAP, COADĂ DE LEMN

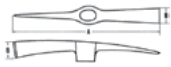
Cu lamă orizontală și cap de ciocan
Coadă din frasin cu eticheta PEFC.



g	A mm	B mm	C mm	D mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+
865	250	23	26	34	375	0121070201	6853	1 0121027

TÂRNĂCOP

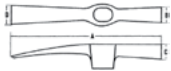
Ciocan zidar cu lamă orizontală și lamă verticală.
Coadă din frasin cu eticheta PEFC.



g	A mm	B mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+
750	320	34	375	0123070201	6853	1 0123045

CIOCAN ZIDAR CU LAMĂ ORIZONTALĂ ȘI CAP, COADĂ DE LEMN

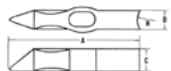
Cu lamă orizontală și cap de ciocan
Eticheta PEFC.



g	A mm	B mm	C mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+
750	260	23	26	375	0118070201	6853	1 0118041

CIOCAN PENTRU ZIDAR

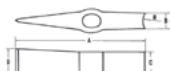
Coadă din frasin cu eticheta PEFC.



g	A mm	B mm	C mm	R mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+
1250	205	26	35	35	350	0103120201	6852	1 0103047

CIOCAN PENTRU ZIDAR

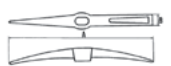
Numit și «tăiere lungă»



g	A mm	B mm	C mm	D mm	R mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+
1000	190	30	26	40	35	350	0104100201	6852	1 0104020

CIOCAN PENTRU SUDOR

Conic



A mm	B mm	L mm	g	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+
250	20	280	450	0469350301	6604	1 0294011

CIOCANE PENTRU ZIDAR

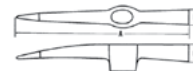


UTILIZARE

- Târânăcop: vârf pentru îndepărtarea tencuiei, curățarea rosturilor și răzuirea între pietre
- Ciocan: pentru a răzii tencuiala veche (constructor de fațade) sau inițierea unei fisuri în cărămizi (zidar). Când pana este verticală, servește drept secure sau pur și simplu pentru a regla poziția de lucru.

CIOCAN ZIDAR CU VÂRF ȘI CAP, COADĂ NERTECH

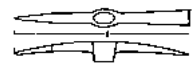
Cu cap și vârf.
Coadă trimaterial Nertech.



g	A mm	B mm	C mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+
700	250	24	26	375	0181000701	6959	1 0004948

CIOCAN ZIDAR CU VÂRF ȘI LAMĂ, COADĂ NERTECH

Cu lamă și vârf.
Mâner trimaterial Nertech.



L mm	A mm	B mm	g	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+
375	330	40	750	0186000701	6959	1 0004931

CIOCAN ZIDAR, COADĂ NERTECH

Cu cap și lamă
Coadă trimaterial Nertech.



g	A mm	B mm	C mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+
750	260	23	26	375	0118070701	6959	1 0000117

CIOCAN PERIE

De 25 și 49 de dinți.



g	A mm	C mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+
2000	175	40	380	0115200301	6610	1 0115026



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

UNELTE FORJATE

BAROASE

BAROASE 4U



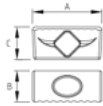
4 UTILIZĂRI

- 1 LOVIRE:** 2 zone tradiționale de lovire: pentru foarfece, ace, dălți etc.
- 2 TĂIERE:** o muchie ascuțită pentru tăierea, marcarea sau ciobirea plăcilor de gips-carton, blocurilor de beton sau cimentului sintetic...
- 3 RĂZUIRE:** o margine dințată pentru răzuirea suprafețelor granulare (piatră, beton, mortar) și pentru răzuirea picăturilor de ciment care se revarsă din rosturi sau pentru îndepărtarea urmelor de răzuire
- 4 POINTER:** pentru a introduce cuiele de cofraj în spații înguste



BAROS 4U PENTRU ZIDARI

4 Utilizări: lovire, îndreptare, răzuire, tăiere - noua coadă trimaterial Nertech



g	Lmm	Amm	Bmm	Cmm	Coadă de schimb	Cod.	Cod.	EAN 330380+
1250	285	102	49	48	6956	0133130701	1	0004450

BAROS PENTRU ZIDARI

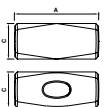
Unghiuri șanfenate pentru reducerea riscului de fragmentare. Tijă conică. Eticheta PEFC. Gama Talabot.



g	A mm	C mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	Cod.	EAN 330380+
1000	100	40	285	0136110704	6956	1	0004245
1250	110	43	285	0136130704	6956	1	0004252
1500	120	45	285	0136160704	6956	1	0004269

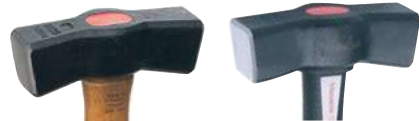
BROS CU MUCHII TEȘITE - TIJĂ CONICĂ

Capete plate. Unghiuri șanfenate pentru reducerea riscului de fragmentare. Tijă conică. Eticheta PEFC.



g	A mm	C mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	Cod.	EAN 330380+
1250	110	43	260	0137130201	6873	1	0136854
1500	120	45	260	0137160201	6873	1	0136939

BAROS SPANIOL



Coadă de lemn							
g	A mm	B mm	C mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+
1000	125	38	40	250	0129100201	6870	0129016
1250	134	38,5	42	250	0129120201	6870	0129030

Coadă de carbon							
g	A mm	B mm	C mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+
1000	125	38	40	250	0129100701	1	0129009
1250	134	38,5	42	250	0129120701	1	0129108

BAROASE COADĂ TRIMATERIAL NERTECH

UTILIZARE

- Pentru o lovitură puternică sau pentru demolare

FIBRĂ DE STICLĂ

- Coadă trimaterial Nertech este de 40 de ori mai rezistentă decât o coadă din lemn, rezistentă la umiditate, chimicale și razele UV, și nu conduce electricitatea. Este recomandat în cele mai dificile cazuri de utilizare.

ATENUAREA VIBRAȚIILOR

- Polipropilenă armată cu fibră de sticlă

CONFORT

- Elastomer cu relief anti-transpirație.



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

BAROS - COADĂ NERTECH

Unghiuri șanfrenate. Coadă trimaterial Nertech. Tijă conică.



BAROS - COADĂ FRASIN

Coadă din frasin. Etichetă PEFC.



kg	Fără coadă				Nertech			
	A mm	C mm	L mm	Cod.	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+	
3	155	55	900	0136310101	0136328	6954	1 0136953	
4	170	62	900	0136410101	0136458	6954	1 0136960	
5	175	67	900	0136510101	0136588	6954	1 0136977	

kg	A mm	C mm	L mm	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+
3	155	55	900	0136310201	6884	1 0136335
4	170	62	900	0136410201	6884	1 0136465
5	175	67	900	0136510201	6884	1 0136595

BAROS CU TĂIȘ, COADĂ TRIMATERIAL NERTECH

Unghiuri șanfrenate pentru reducerea riscului de fragmentare. Coadă Nertech trimaterial întărit cu fibră de sticlă sau coadă din lemn etichetat PEFC.



kg	Coadă Nertech				Coadă de lemn			
	A mm	C mm	L mm	Cod.	Cod.	Coadă de schimb	EAN 330380+	
4	190	60	900	0135410701	0135338	6954	1 0135154	
					0135410201	6884	1 0135154	

COZI DE REZERVĂ

Tijă conică. (unghiuri șanfrenate)



	L mm	A mm	B mm	g	Cod.	EAN 330380+
Coadă trimaterial NERTECH pentru ciocane	375	39	29	155	6959000701	1 6000180
Coadă trimaterial NERTECH pentru ciocane	350	38	28	135	6852000201	5 6852017
Coadă trimaterial NERTECH pentru ciocane	375	39	29	155	6853000201	5 6853014
Coadă trimaterial NERTECH pentru baroase	285	40	28,5	140	6956000701	1 6003129
Coadă din frasin pentru baroase	260	41	29,5	115	6873000201	1 6873012
Coadă trimaterial NERTECH pentru baroase	900	50,5	34,5	800	6954000701	1 6954001
Coadă pentru topoare	360	43	18	200	6950000001	1 6950010

UNELTE FORJATE

DĂLȚI

DĂLȚI



UNELTE ASCUȚITE

- Manșonul de protecție este brevetat de MOB.
- Previne deformarea și riscul de fragmentare. Protejează parțial mâna.
- Oțel C55 cu conținut ridicat de carbon pentru o longevitate foarte bună.
- Forjare și tratament termic pentru o muchie de tăiere rezistentă.



SPIȚ PENTRU ZIDĂRIE

Cap de lovire în formă de trapez. Previne deformarea. Fabricat prin forjare.



LxS mm	g	Cod.	Mâner potrivit	☐	EAN 330380+
250x14	320	7170250001	7312	5	7170042
300x16	480	7170310001	7311	5	7170141
350x16	570	7170360001	7311	5	7170233
400x18	810	7170420001	7311	5	7170301

DALTĂ LATĂ PENTRU ZIDĂRIE

Cap de lovire în formă de trapez. Previne deformarea. Fabricat prin forjare.



LxS mm	g	Cod.	Mâner potrivit	☐	EAN 330380+
250x14	320	7171250001	7312	5	7171049
300x16	500	7171310001	7311	5	7171117
350x16	580	7171360001	7311	5	7171209
400x18	840	7171420001	7311	5	7171278

SPIȚURI PENTRU ZIDĂRIE, MANȘON DE PROTECȚIE

Cap de lovire cu vârful. Previne deformarea. Fabricat prin forjare.



LxS mm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
300x16	480	7170310201	1	7170165
350x16	570	7170360201	1	7170240

DĂLȚI PENTRU ZIDĂRIE, MANȘON DE PROTECȚIE

Cap de lovire în formă de trapez. Previne deformarea.



LxS mm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
300x16	500	7171310201	1	7171131
350x16	580	7171360201	1	7171216

SPIȚURI PENTRU ZIDĂRIE, MANȘON DE PROTECȚIE

Oțel mangan silicon de calitate, reascuțibil. Cap brevetat. Manșon de protecție. Calitate S.



Corp rotund					Corp hexagonal		
LxS mm	g	Cod.	☐	EAN 330380+	Cod.	☐	EAN 330380+
300x16	575	7105300201	1	7105037	7100310201	1	7100162
350x16	675	7105350201	1	7105051			

DALTĂ LATĂ PENTRU ZIDĂRIE

Oțel mangan silicon de calitate, reascuțibil. Cap brevetat. Manșon de protecție. Calitate S.



Corp rotund				Corp hexagonal			
LxS mm	g	Cod.	☐	EAN 330380+	Cod.	☐	EAN 330380+
300x16	630	7106300201	1	7106034	7101310201	1	7101138

DĂLȚI PENTRU CĂRĂMIZI



CEL MAI BUN

- Cap de siguranță brevetat, realizat prin forjare suplimentară = longevitatea capului, fără risc de fragmentare sau deformare

CALITATEA OȚELULUI

- Oțel cu conținut ridicat de carbon C55
- Fabricat prin forjare pentru o durată de viață mai lungă
- Călirea zonei de lucru = tăiș ascuțit și rezistent

FINISARE

- Formă franceză - corp rotunjit pe jumătate

DALTĂ LATĂ PENTRU CĂRĂMIZI

Oțel ascuțit pe muchia de tăiere. Cap de siguranță brevetat.



I mm	L mm	Secțiune mm	g	Cod.	Măner potrivit	☐	EAN 330380+
40	205	20x10	260	7175400001		5	7175016
50	210	22x11	320	7175500001	7311	5	7175047
60	210	22x11	340	7175600001	7311	5	7175078
70	220	25x12	440	7175700001	7313	5	7175115
80	220	25x12	470	7175800001	7313	5	7175146
100	225	26x13	590	7175910001	7313	5	7175177

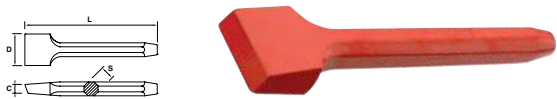
DALTĂ PENTRU CĂRĂMIZI CU MANȘON

Oțel ascuțit pe muchia de tăiere. Cap de siguranță brevetat.



I mm	L mm	Secțiune mm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
50	210	22x11	410	7175500201	1	7175061
60	210	22x11	420	7175600201	1	7175092
70	220	25x12	430	7175700201	1	7175122
80	220	25x12	560	7175800201	1	7175153
100	225	26x13	680	7175910201	1	7175191

DALTĂ PENTRU PIATRĂ



D mm	C mm	L mm	S mm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
45	12	205	20	640	0161450601	1	0161023

MANȘON DE PROTECȚIE



VERSATILITATE

- Manșon de protecție ergonomic adaptabil la secțiuni rotunde, hexagonale și plate.

ERGONOMIE

- Curbe și ergonomie concepute pentru o aderență bună.
- Octogonal: când este plasată, unealta nu alunecă.



MANȘON DE PROTECȚIE PENTRU DĂLȚI

Anti-vibrații. Formă hexagonală.



N°	Utilizare	g	Cod.	☐	EAN 330380+
1	Șpițuri și dălți ≥ Ø 16 mm	90	7311000001	1	7311001
2	Șpițuri și dălți ≤ Ø 14 mm	90	7312000001	1	7312008
3	Dălți pentru cărămizi ≥ 70 mm	83	7313000001	1	7313005

RACLETĂ MONOBLOC



B mm	L mm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
70	220	400	0360000610	1	0360018

RACLETĂ PENTRU ZIDARI

Vă permite să răzuți și să dezlipiți tencuiala. Lamă țeșită groasă din oțel călit. Măner din fag



L cm	l cm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
26	7	190	6360000010	1	6360017

RACLETĂ TRIUNGHULARĂ

Folosită pentru a lărgi fisurile înainte de a sigila sau a îndepărta rosturile vechi. Lamă țeșită. Eticheta FSC.



Laturi cm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
8	155	6232080010	3	6232017



11



63



81



93



105



121



135



138



145



175



180



180



180



185

UNELTE FORJATE

DĂLȚI PENTRU DULGHERI - CLEME PENTRU COFRARE

DĂLȚI PENTRU DULGHERI



CARACTERISTICI

- Capătul de lovire brevetat, realizat printr-o operație de forjare suplimentară.
- Oțel aliat pentru arcuri C55 inoxidabil, duritatea zonei de lucru 52-56 HRC.
- Acoperire epoxidică cu vopsea de minimum 60 micrometri.
- Zonă de prindere plată (nu se răsucesce în mână).



DĂLȚI DULGHERI

Oțel aliat pe muchia de lucru. Cap de siguranță exclusiv.



						Vrac		Pe display		
E mm	L mm	A mm	B mm	g	Cod.	g	EAN 330380+	Cod.	EAN 330380+	
20	275	16	8	220	7035200001	5	7035013	7035201001	5	7035020
25	300	18	9	300	7035250001	5	7035037	7035251001	5	7035044
30	350	22	11	510	7035300001	5	7035082	7035301001	5	7035143
35	375	25	12	740	7035350001	5	7035105	7035351001	5	7035150
40	400	26	13	820	7035400001	5	7035129	7035401001	5	7035167

DALȚĂ PENTRU GRESIE

Reascuțibilă



L mm	S mm	g	Cod.	EAN 330380+
80	10	32	7173000001	7173012

DALȚĂ PENTRU ELECTRICIENI

Oțel aliat pe muchia de lucru. Cap de siguranță exclusiv.



L mm	S mm	g	Cod.	EAN 330380+
200	10	130	7245200001	7245054
250	10	170	7245250001	7245078

CLEME PENTRU COFRARE



UTILIZARE

- Întreținerea plăcilor de cofraj
- Clemele se îndepărtează cu un ciocan sau baros, deci trebuie să fie rezistente și durabile, fără elemente sudate și cu secțiuni puternice.

CALITATE

- Complet forjate, fără sudură.
- Rezistență mare la șocuri.

CARACTERISTICI

- Finisaj vopsea gri
- Picioare pătrate
- Secțiune 8 mm pentru sere cu rosturi de proiecție de 175 mm
- Proiecția desemnează adâncimea, 135 sau 175 mm
- Lungimile diferite fac posibilă adaptarea la lățimea cofrajului: 400 până la 1000 mm.

CLEMĂ DE COFRARE - 175

Unealtă complet forjată



C mm	D mm	L mm	AxB mm	g	Cod.	EAN 330380+
400	175	600	30 x 8	2540	6399400001	9516343
600	175	800	30 x 8	2940	6399600001	9516350
800	175	1000	30 x 8	3330	6399800001	9516367

CLEMĂ DE COFRARE - 135

Unealtă complet forjată



C mm	D mm	L mm	AxB mm	g	Cod.	EAN 330380+
600	135	800	30 x 7	2300	6398600010	6398010
800	135	1000	30 x 7	2600	6398800010	6398027
1000	135	1200	30 x 7	3000	6398990010	6398034

UNELTE FORJATE

AGRAFE PENTRU ZIDĂRIE - RĂNGI

AGRAFE PENTRU ZIDĂRIE 100% FORJATE



UTILIZARE

- Secțiune rotundă.
Pentru cofraje mici.

TALPĂ FORJATĂ

- Talpă forjată la cald 100%.
- Zonă de impact.
- Secțiunea de bază: 10,5 MM.



AGRAFE PENTRU ZIDĂRIE ROTUNDE

Secțiune rotundă Ø10.
Talpă forjată și cu
striații pentru aderență.



L mm	Ø mm	D mm	E mm	L mm	g	Cod.	3D	EAN 330380+
200	10	35	7	120	249	7160200001	10	7160029
250	10	35	7	120	280	7160250001	10	7160043
300	10	35	7	120	311	7160300001	10	7160067

AGRAFE PENTRU ZIDĂRIE PĂTRATE

Secțiune pătrată 10 mm.
Ideal pentru respectarea
proporțiilor. Talpă forjată
și cu striații pentru aderență.



L mm	Ø mm	d mm	E mm	L mm	g	Cod.	3D	EAN 330380+
250	10	35	7	120	322	7162250001	10	7162047
300	10	35	7	120	361	7162300001	10	7162061

AGRAFE PENTRU ZIDĂRIE OCTOGONALE

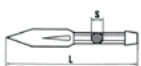
Secțiune octogonală.
Talpă forjată și cu
striații pentru aderență.



L mm	Ø mm	d mm	E mm	L mm	g	Cod.	3D	EAN 330380+
200	10	35	7	120	255	7164200001	10	7164027
250	10	35	7	120	288	7164250001	10	7164034
300	10	35	7	120	320	7164300001	10	7164058

AGRAFĂ PENTRU ACOPRIȘ

Cu capăt de siguranță



L mm	S mm	g	Cod.	3D	EAN 330380+
150	10	90	7166150001	10	7166014

RĂNGI



UTILIZARE

- Pentru a scoate și a debloca,
pentru a extrage cuiele.
- 1 profil hexagonal cu vârf
pentru scos cuie și 1 vârf pentru
decofrare.

DESIGN NOU

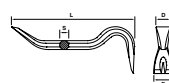
- Vârfuri largi și subțiri care se
potrivesc în profunzime - forjate
și călite pentru o bună rezistență
- Forma gâtului de găscă permite
o pârghie puternică, cu efort
reduc.

- Vopsea epoxidică roșie coaptă la
cuptor, grosime garantată, pentru
o bună durabilitate în timp.



RĂNGI PENTRU BETONIȘTI

1 profil hexagonal cu vârf pentru scos și
1 vârf pentru decofrare.



L mm	Secțiune mm	E mm	D mm	g	Cod.	3D	EAN 330380+
400	16	30	27	750	7181400001	3	7181017
500	16	30	27	900	7181500001	3	7181024
600	18	35	29	1300	7181600001	3	7181055
700	18	35	29	1500	7181700001	3	7181079
800	20	39	34	2200	7181800001	3	7181109
1000	20	39	34	2800	7181910001	1	7181123
1200	20	39	34	3300	7181920001	1	7181130



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

UNELTE FORJATE

RĂNGI

RANGĂ POWER BAR



Răngile PowerBar sunt fabricate în întregime în fabrica noastră din Chambon-Feugerolles (42).



PUTERE EXTREMĂ

- Formă ovală cu secțiune solidă în direcția forței, nu se flexează la utilizări intense, spre deosebire de răngile octogonale.
- Prindere confortabilă adaptată mâinii.



EXTRAGERE PROGRESIVĂ A CUIELOR

- Pârghie mai mare datorită formei rotunjite a capului de extragere a cuielor, cu 60% mai multă forță. Brevet nr. EP 3505305



ACCESIBILITATE OPTIMIZATĂ

Loc suficient pentru mâna când se apropie de o piesă verticală care trebuie ridicată.



VÂRFURI LARGI ȘI SUBȚIRI PENTRU A SE POTRIVI ÎN PROFUNZIME.



BAZĂ LATĂ ȘI STABILĂ

oferind o stabilitate perfectă pentru ridicarea sau smulgerea unui cui.



Video :



RANGĂ POWER BAR

Formă ovală cu secțiune solidă în direcția forței. Extremități aplatizate și ascuțite (protecție din plastic).



L mm	Secțiune mm	l mm	g	Cod.	Conținut	EAN 330380+
350	20x14	30	680	7187350010	1	7187354
600	30x20	40	2100	7187600010	1	7187606
900	30x20	42	3200	7187900010	1	7187903
1200	30x20	44	4200	7187120001	1	7191078

SET 2 RĂNGI POWER BAR

Set 2 piese: 350, 600 mm interconectabile.



Conținut	Dim mm	g	Cod.	Conținut	EAN 330380+
350 - 600	600x300x60	2950	7187000201	1	7191054

SET 3 RĂNGI POWER BAR

Set 3 piese: 350, 600 și 900 mm.



Conținut	Dim mm	g	Cod.	Conținut	EAN 330380+
350 - 600 - 900	1000x450x65	6300	7187000301	4	7191061

RĂNGI PENTRU DULGHERI AMBALATORI

Un vârf teșit și un vârf îndoit
pentru extragere cuie.



L mm	Secțiune mm	E mm	D mm	g	Cod.	3	EAN 330380+
400	16	32	27	650	7185400001	3	7185022
500	16	32	27	800	7185500001	3	7185039
600	18	34	30	1200	7185600001	3	7185046
800	20	39	34	2000	7185800001	3	7185060

RANGĂ MONTATOR

Vârful permite alinierea orificiilor pentru
montarea structurilor.



L mm	Secțiune mm	Ø mm	g	Cod.	1	EAN 330380+
420	13	6	400	7230000001	1	7230012

RANGĂ FORMĂ «Z»

Un vârf teșit și un vârf îndoit
pentru extragere cuie.



L mm	Secțiune mm	g	Cod.	1	EAN 330380+
500	16	970	7192500001	1	7192020

RANGĂ FORMĂ «Z»

Cu vârfuri teșite



L mm	Secțiune mm	g	Cod.	1	EAN 330380+
350	14	500	7191350001	1	7191023
400	14	615	7191400001	1	7191030

LEVIER OCTOGONAL, VOPSIT



L mm	S mm	C mm	g	Cod.	1	EAN 330380+
400	16	27	650	0334400601	1	0282018
500	16	29	900	0334500601	1	0282025
600	18	33	1400	0334600601	1	0282032

LEVIERE



Forja liberă din Le
Chambon

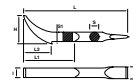


PRODUCȚIE

Levierele sunt realizate în mod tradițional la
MOB într-o „forjă liberă”, așa că fierarul este cel
care creează forma dorită manual și individual.
Această lucrare necesită un ochi cu discernământ,
rigoare în execuție și o condiție fizică bună. Este
chintesența profesiei de fierar.

LEVIER FORJAT CU UMĂR

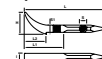
Rotund cu 1 margine curbată și 1 margine dreaptă.
Corp rotund. Pentru a strânge și ridica, deplasa,
poziționa, muta sau chiar pentru a fixa panourile
de cofraj.



L m	L1 mm	L2 mm	S mm	S1 mm	H mm	l mm	l1 mm	kg	Cod.	1	EAN 330380+
0,50	160	60	20	28	50	28	25	1,6	0150050601	1	0150010
0,75	250	75	24	28	65	33	30	3,2	0150070601	1	0150027
1	300	80	27	32	70	36	38	5	0150100601	1	0150034
1,50	400	110	33	40	90	42	44	12	0150150601	1	0150058

LEVIERE FORJATE CU UMĂR ȘI VÂRF ASCUȚIT

Recomandat pentru lucrări industriale: deplasare încărcături
grele (blocuri de piatră), săpături și găuri mari etc. Umărul
(135°) permite realizarea unei pârgii pe sol pentru ridicare
și deplasare. Oțel carbon de înaltă calitate C55 (HRC 55 ±3).
Capacitate de ridicare foarte mare (exemplu L 1,5 = 2 tone).



L m	L1 mm	L2 mm	S mm	S1 mm	H mm	l mm	kg	Cod.	1	EAN 330380+
0,50	160	60	20	28	50	28	1,6	0149050601	1	0149014
1	300	80	26	32	70	36	5	0149100601	1	0149038
1,50	400	110	31	40	90	42	12	0149150601	1	0149052
1,75	450	150	33	42	105	55	16	0149170601	1	0149069



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



180



185

UNELTE FORJATE

RĂNGI

RĂNGI HEXAGONALE



Linia de vopsitorie de la Le Chambon



UTILIZARE

- Recomandate pentru lucrări industriale: deplasare încărcături grele (blocuri de piatră), tăieri, săpături și găuri mari etc.

PRODUCȚIE

- Oțelul ales este un oțel puternic încărcat cu Carbon.

FINISARE

- Am dezvoltat o nouă linie de vopsele epoxidice pentru produse lungi pentru o calitate sporită și un mai bun respect pentru mediu.

RĂNGI HEXAGONALE CU VÂRF PLAT ȘI ASCUȚIT

Un vârf ascuțit cu diamant pentru o mai bună penetrare și un vârf lat pentru tăieri. Secțiune hexagonală pentru aderență. Oțel carbon de înaltă calitate C55 (HRC 55 ±3).



L m	Secțiune mm	l mm	kg	Cod.	☐	EAN 330380+
1	25	38	3	0152100001	1	0152014
1,25	25	38	3,85	0152120001	1	0152021
1,50	25	40	5,70	0152150001	1	0152038
1,75	25	45	8,70	0152170001	1	0152052
2	25	45	10	0152200001	1	0152069

RĂNGI HEXAGONALE CU VÂRF PLAT ȘI ASCUȚIT

Secțiune hexagonală. O latură cu vârf pentru săpat și un vârf lat pentru tăierea, extragerea, mutarea sarcinilor, îndepărtarea pietrelor, deplasare.



L m x lățime vârf lat mm	Secțiune mm	kg	Cod.	☐	EAN 330380+
1,20 m x 120mm	16	1,9	0151120001	1	9500748
1,20 m x 135mm	20	3	0151130001	1	9500755
1,50 m x 135mm	20	4	0151150001	1	9552082
1,60 m x 150mm	25	6,3	0151160001	1	9500762
1,75 m x 150mm	25	7,2	0151180001	1	9500779

RĂNGI BIBER-BAR



UTILIZARE

Pentru demontare, extragere cuie, ranga Biber-Bar vă permite să planificați montați, șine, montați separați, scoateți cuie, pârgii etc.



PLATĂ ȘI SUBȚIRE

- Finețea sa mare îi permite să alunece ușor între 2 bucați de lemn. Lățimea sa vă permite să separați bucățile de lemn fără a le deteriora



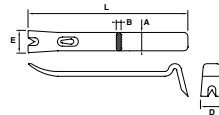
EXTRAGERE CUIE

3 extractoare de cuie pentru a lucra în orice situație. Oțel aliat cu mangan-siliciu pentru rezistență mare.

RANGĂ DULGHERI BIBER-BAR

BIBER-BAR

Rangă utilitară multifuncțională - oțel silicon mangan



Lmm	A mm	D mm	E mm	B mm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
380	35	40	50	7	725	0113010015	1	4004995

RANGĂ DULGHERI NAILEXPRESS

NAILEXPRESS

Model japonez. Tratament termic pe părțile active. Porțiunea îndoită poate servi ca ciocan.



L mm	Cod.	☐	EAN 330380+
305	0116010012	1	4005718

RĂNGI TWIN BAR



RĂNGI TWIN BAR

Prindere dublă pentru un sprijin mai bun în comparație cu alte răngi.

UTILIZĂRI

- Scoaterea pardoselii
- Demontare paleți
- Ridicarea elementelor mari de lemn

DESCRIERE

- Locaș pentru scos cuie
- Mâner bimaterial
- Furci întarite (55 HRC)



TMS



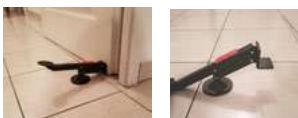
RANGĂ TIP FURCĂ TWIN BAR

Demontare paleți, scoaterea pardoselilor.

L mm	l mm	g	Cod.	g	EAN 330380+
1085	135	2600	7188100001	1	7000516

DISPOZITIV PENTRU RIDICAT UȘI ȘI FERESTRE

La uși se manevrează cu piciorul, având astfel mâinile libere pentru poziționarea ușii.



L mm	Încărcare maximă kg	g	Cod.	g	EAN 330380+
250	75	770	0114501000	1	4006272

CLEȘTI PENTRU FĂLȚUIT



UTILIZARE

- Cleștii pentru fălțuit sunt folosiți pentru a modela muchiile de zinc și pentru a ridica decupaje.



CARACTERISTICI

- Clești drepecți forjați
- Lățime falcă 60 mm
- Adâncime falcă 60 mm
- Manșoane PVC pentru un bun confort de utilizare și protecție împotriva frigului

CLEȘTE PENTRU FĂLȚUIT 60MM CU FĂLCI SUPRAPUSE

Clești forjați. Lățime falcă 60 mm. Adâncime de peste 60 mm. Manșoane din PVC.



L mm	Lățime falcă mm	Adâncime falcă mm	g	Cod.	g	EAN 330380+
280	60	60	710	6521601101	1	0012981

CLEȘTE ÎNDOIT LA 45° PENTRU FĂLȚUIT CU FĂLCI SUPRAPUSE

Clește forjat îndoit la 45°. 60 mm lățime falcii. 51 mm adâncimea falcii. Manșoane din PVC.



L mm	Lățime falcă mm	Adâncime falcă mm	g	Cod.	g	EAN 330380+
290	60	54	750	6522601101	1	0012998

CLEȘTE ÎNDOIT LA 90° PENTRU FĂLȚUIT CU FĂLCI SUPRAPUSE

Clește forjat îndoit la 90°. 60 mm lățime falcii. 51 mm adâncimea falcii. Manșoane din PVC.



L mm	Lățime falcă mm	Adâncime falcă mm	g	Cod.	g	EAN 330380+
255	60	54	750	6523601101	1	0013018



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

TINICHIGIU

UNELTE PENTRU ACOPERIȘURI

CLEȘTI CU VÂRF ROTUND, MANȘON PVC

Clește precis pentru a forma bucle, inele și coate. Fălci rotunde conice. Fălci striate fin pentru o bună prindere a materialului. Lungimea fălcii rotunde: 60 mm. Manșoane din PVC.



Adâncime falcă mm	g	Cod.		EAN 330380+
60	430	6525261101	1	0013056

CLEȘTI CU VÂF LAT, MANȘON PVC

Fălci striate fin pentru o bună prindere a materialului. Lungimea fălcii late: 45 mm. Manșoane din PVC.



Adâncime falcă mm	Lățime falcă mm	g	Cod.		EAN 330380+
45	13	415	6524241101	1	0013032

UNEALTĂ DE TRASAT ZINCATĂ

Carbură tungsten - corp din oțel forjat - mâner din lemn



L mm	g	Cod.		EAN 330380+
240	170	5162001001	1	0013179

COMPAS PENTRU TRASAT

Brațe cu secțiune dreptunghiulară, vârfuri ascuțite și întărite.



L mm	E mm	Lățime pliat (D) mm	Deschidere max mm	g	Cod.		EAN 330380+
250	265	20	60	250	310	5242251001	1 0013124

RACLETĂ PENTRU ACOPERIȘURI

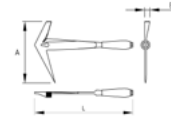
25 mm



L mm	kg	Cod.		EAN 330380+
295	2,2	5164000001	1	0013247

CIOCAN PENTRU ACOPERIȘURI MODEL FRANCEZ

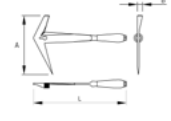
forjat pe dreapta - cu mâner din piele - forjat pe stânga la cerere



L mm	l mm	Cap mm	g	Cod.		EAN 330380+
340	210	17	700	5160090001	1	0013216

CIOCAN PENTRU ACOPERIȘURI MODEL GERMAN

forjat pe dreapta - cu mâner din piele - forjat pe stânga la cerere



L mm	l mm	Cap mm	g	Cod.		EAN 330380+
340	210	18	695	5160090000	1	4506567

NICOVALĂ PENTRU ACOPERIȘURI MODEL FRANCEZ

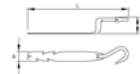
Nicovală dreaptă, pentru dreptaci



L mm	H mm	E mm	g	Cod.		EAN 330380+
400	215	6	750	5165010001	1	0013230

EXTRACTOR DE CUIE PENTRU ACOPERIȘURI

lungime: 315 mm



L mm	l mm	g	Cod.		EAN 330380+
575	45	750	5163010301	1	0013223

CLEȘTE DE TĂIERE PRIN ȘANȚARE

Pentru tăierea fină și găurirea ardeziei, fibrocimentului, Everit și Eternit. Capacitate: ardezie până la 7 mm, fibrociment până la 4 mm. Lamă interschimbabilă.



L mm	lungime lamă mm	dimensiuni format închis mm	lățime foarfece cm	diametru panson mm	g	Cod.		EAN 330380+
310	35	29,5 x 11,5 x 2,8	2,8	3,2	890	5166001001	1	0014862

MISTRII CU MÂNER BIMATERIAL

MÂNER BIMATERIAL

- Elastomer: confort
- Polipropilenă: rezistență



Bază de metal

REZISTENȚĂ

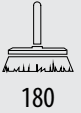
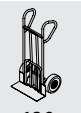
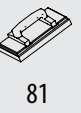
- Rezistent la șocuri datorită bazei metalice
- Produse chimice utilizate în construcții
- Vreme rea și condiții climatice extreme

ERGONOMIE

- Opritor anti-alunecare pentru degete
- Zona rotundă: vă permite să întoarceți mistria
- Aceste mistrii sunt concepute pentru a curăța ușor și nu se lipesc de murdărie

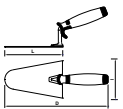
CARACTERISTICI

- Lamă din oțel tratat de înaltă calitate, flexibilă dar nedeformabilă.
- Tijă forjată



MISTRII ROTUNDE

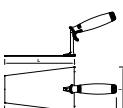
Lamă din oțel. Mâner bimaterial MOB ergonomic.



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
16	10	28	165	6003160401	1	6003013
18	10	32	250	6003180401	1	6003020
20	11	34	265	6003200401	1	6003037
22	12	36	295	6003220401	1	6003044
24	13	37	310	6003240401	1	6004072

MISTRII DEPTE

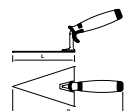
Mâner bimaterial MOB ergonomic.



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
18	11	32	280	6008180401	1	6008018
20	12	34	315	6008200401	1	6008025
22	13	36	335	6008220401	1	6008032

MISTRIE TRIUNGHULARĂ

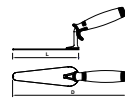
Mâner bimaterial MOB ergonomic.



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
14	9	26	135	6013140401	1	6013012

MISTRII ÎNGUSTE

Mâner bimaterial MOB ergonomic.



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
14	4,5	26	125	6016140401	1	6016013
16	5	28	135	6016160401	1	6016020
18	5,5	30	140	6016180401	1	6016037

MISTRII

MISTRII DE INOX CU MÂNER BIMATERIAL

MISTRII DE INOX CU MÂNER BIMATERIAL

UTILIZARE

- În toate situațiile în care dorim să evităm urmele de rugină:
acoperiri fațade, acoperiri interioare, tencuieli, beton decorativ,
rosturi etc.

LAMĂ DE INOX

- Lamă din oțel inoxidabil de 1 mm grosime,
de înaltă calitate 4310 (fabricată în Germania)
- Tijă forjată din oțel inoxidabil de 9 mm
- Sudare electrică prin periere, invizibilă,
compactă și cu o durată de viață mai mare
decât sudarea în puncte

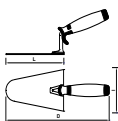
MÂNER BIMATERIAL

- Rezistență la substanțele chimice folosite în construcții
- Elastomer confortabil care protejează mâna
- Oprit pentru degete
- Formă rotundă și netedă a mânerului pentru o
prindere eficientă
- Bimaterial: părțile care necesită prindere sunt din elastomer,
iar părțile netede din polipropilenă
- Curățare ușoară



MISTRII ROTUNDE INOX

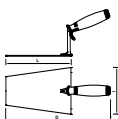
Mâner bimaterial MOB ergonomic.



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
20	11	34	285	6004200401	1	6006137
22	12	36	305	6004220401	1	6006144
24	13	38	350	6004240401	1	6006151

MISTRII DREPTE INOX

Lamă din oțel inoxidabil
Tijă forjată
Mâner ergonomic bimaterial



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
20	12	34	335	6009200401	1	6011025
22	13	36	355	6009220401	1	6011070

MISTRIE TRIUNGHILARĂ INOX

Mâner ergonomic bimaterial



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
14	9	26	155	6059160401	1	6062041

MISTRII ÎNGUSTE INOX

Mâner ergonomic bimaterial



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
14	4,5	26	125	6017140401	1	6019021
16	5	28	135	6017160401	1	6019045

MISTRIE SEMIROTUNDĂ INOX

Flosită și pentru tencuială. De
asemenea, utilizată pentru instalarea
și realizarea îmbinărilor de soclu.
Oțel inoxidabil.



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
13	10	24	150	6072990401	1	6074020

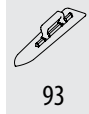
MISTRII AUTHENTIQUE



CALITATE

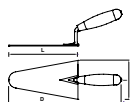
- Lamă de înaltă calitate din tablă de oțel flexibil și nedeformabil
- Grosimea obținută prin laminare
- Duritate 157 daN/mm²
- Tijă: diametru mare 10 mm pentru rezistență superioară
- Sudură de calitate în 2 puncte, cu centrare garantată
- Mâner din lemn de esență tare (fag).

Împănare sigură a mânerului și posibilitate de reîmpănare prin lovirea acestuia în inelul de protecție.



MISTRIE ROTUNDĂ AUTHENTIQUE

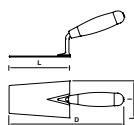
Gama AUTHENTIQUE



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	3	EAN 330380+
14	9	25	145	6002140101	1	6002016
16	10	27	245	6002160101	1	6002047
18	10	30	260	6002180101	1	6002085
20	11	33	310	6002200101	1	6002122
22	12	35	335	6002220101	1	6002160
24	13	37	370	6002240101	1	6002207
26	13	39	410	6002260101	1	6002238

MISTRIE DREAPTĂ AUTHENTIQUE

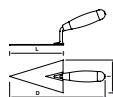
Gama AUTHENTIQUE



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	3	EAN 330380+
14	8	25	170	6007140101	1	6007011
16	9	28	270	6007160101	1	6007042
18	11	31	295	6007180101	1	6007080
20	12	33	345	6007200101	1	6007127
22	13	35	365	6007220101	1	6007165

MISTRIE TRIUNGHILARĂ AUTHENTIQUE

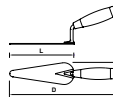
Gama AUTHENTIQUE



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	3	EAN 330380+
14	9	25	120	6012140101	1	6012022
16	10	28	135	6012160101	1	6012053

MISTRIE ÎNGUSTĂ AUTHENTIQUE

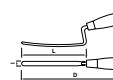
Gama AUTHENTIQUE



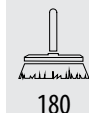
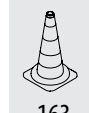
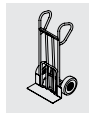
L cm	l cm	D cm	g	Cod.	3	EAN 330380+
12	4	23	115	6015120101	1	6015023
14	4,5	25	125	6015140101	1	6015054
16	5	28	135	6015160101	1	6015092
18	5,5	30	140	6015180101	1	6015139

MISTRIE PLATĂ AUTHENTIQUE

Forjat monobloc pentru o rezistență mai mare. Gama AUTHENTIQUE



L mm	L cm	D cm	g	Cod.	3	EAN 330380+
8	18	22	85	6021080101	1	6021079
10	18	24	85	6021100101	1	6021017
12	18	26	85	6021120101	1	6021031
14	18	28	105	6021140101	1	6021055



MISTRII EXCELLENCE

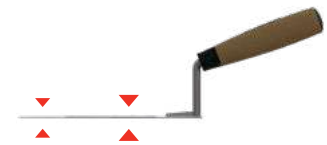
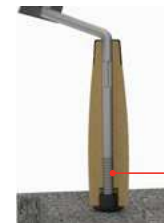


TIJĂ METALICĂ

- Tija metalică din mâner permite capătului mânerului să fie folosit pentru a regla cărămizile și blocurile de beton, fără a deteriora mânerul. Durata de viață este foarte mare.
- Designul este brevetat (FR3 125 076) și exclusiv

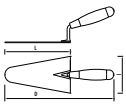
CALITATE

- Lamă de o flexibilitate optimă
- Mâner cerat mat pentru o prindere naturală



MISTRIE ROTUNDĂ EXCELLENCE

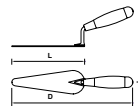
Gama EXCELLENCE. Tija metalică.
Etichetă FSC.



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
16	8.5	27	210	6001160001	1	6001033
18	11	31	290	6001180001	1	6001057
20	11.5	33	310	6001200001	1	6001071
22	12.5	35	340	6001220001	1	6001095
24	13.5	37	370	6001240001	1	6001118

MISTRIE ÎNGUSTĂ EXCELLENCE

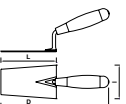
Gama EXCELLENCE. Tija metalică.
Etichetă FSC.



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
14	5	25	160	6014140001	1	6014033
16	5.2	27	165	6014160001	1	6014057
18	6.6	29	190	6014180001	1	6014071

MISTRIE DREAPTĂ EXCELLENCE

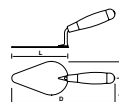
Gama EXCELLENCE. Tija metalică.
Etichetă FSC.



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
16	9.5	26.5	230	6006160001	1	6006038
18	10.5	31.5	315	6006180001	1	6006052
20	11	33	345	6006200001	1	6006076

MISTRIE REIMS EXCELLENCE

Gama EXCELLENCE. Tija metalică.
Etichetă FSC.



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	☐	EAN 330380+
14	9	25	195	6026140001	1	6026012
16	9.5	27	215	6026160001	1	6026036

MISTRIE PENTRU TENCUIALĂ BERTHELET



UTILIZARE

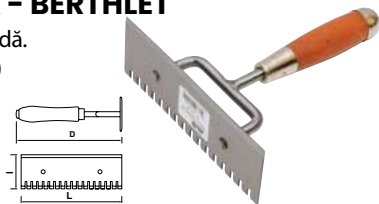
- Aceasta mistrie este ideală pentru tencuieli, după umplerea cu mistria convențională și uscarea parțială a tencuielii.
- Folosiți mai întâi partea crestată, apoi partea netedă pentru a nivela.

CARACTERISTICI

- 1 parte dințată și 1 față netedă teșită.
- Mâner din lemn de esență tare (fag), finisaj MOB autentic.
- Două manșoane.
- Finisaj placat cu nichel.

MISTRIE AUTHENTIQUE, NETEDĂ/DINȚATĂ, LAMĂ NICHELATĂ – BERTHLET

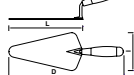
1 parte dințată - 1 față netedă.
Mâner din lemn masiv (fag)
Gama AUTHENTIQUE



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	3D	EAN 330380+
18	6	18,5	285	6062000001	1	6062010

MISTRIE SORBY

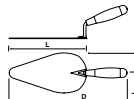
Gama EXCELLENCE. Tijă metalică.
Etichetă FSC.



L cm	l cm	D cm	g	Cod.	3D	EAN 330380+
22	11,5	35,5	330	6023220001	1	6023042
24	12,5	37	350	6023240001	1	6023059
26	13,5	39	380	6023260001	1	6023066

MISTRIE ROTUNDĂ AMERICANĂ

Gama EXCELLENCE. Tijă metalică.
Etichetă FSC.



L inch	L cm	D cm	g	Cod.	3D	EAN 330380+
9"	12	36,5	340	6031090001	1	6031054
10"	13	38,5	370	6031100001	1	6031061

MISTRII FORJATE MONOBLOC

CEA MAI BUNĂ

- O mistrie monobloc, fără sudură, forjată dintr-o singură bucată: 1 bucată de la tijă până la lamă.
- Rezistență fără egal.
- Ideală pentru spargerea caramizilor alveolare.



CARACTERISTICI

- Lamă de oțel de înaltă calitate (crom vanadiu întărit)
- Lamă de grosime descrescătoare
- 2 materiale: durată de viață excelentă a mânerului
- Mâner din lemn de esență tare (fag)
- Greutate mai mare decât a altor mistrii



MISTRIE ROTUNDĂ FORJATĂ

Gama forjată monobloc, pentru mai multă rezistență.



L cm	l cm	D cm	Cod.	3D	EAN 330380+
18	10,9	31	6000180501	1	6000333
20	11,6	33	6000200501	1	6000340
22	12,5	35	6000220501	1	6000395

MISTRIE DREAPTĂ FORJATĂ

Gama forjată monobloc, pentru mai multă rezistență.



L cm	l cm	D cm	Cod.	3D	EAN 330380+
18	10,5	31	6005180501	1	6000418
20	11	33	6005200501	1	6000425

MISTRIE ÎNGUSTĂ FORJATĂ

Gama forjată monobloc, pentru mai multă rezistență.



L cm	l cm	D cm	Cod.	3D	EAN 330380+
14	5	26,5	6018140501	1	6000456
16	5	28,5	6018160501	1	6000463



11



63



81



93



105



121



135



138



145



163



175



180



185

SCULE ADIȚIONALE

SPRAY-URI PENTRU TRASAJ TRACE

SPRAY-URI PENTRU TRASAJ TRACE



CAPAC DE SIGURANȚĂ

- Fiabilitate: fără scurgeri datorita capacului de siguranță exclusiv
- Utilizare bună a vopselei: procentaj de golire de 98%.

TRASAJ TEMPORAR

- Temperatura de funcționare: 15 până la +50°C
 - Vizibilitate bună pe beton, asfalt, iarbă, etc.
 - Inflamabil.
- Non-toxic (Xi), non-iritant (Xn), non-toxic.



SPRAY-URI PENTRU TRASAJ TRACE

Pentru marcaje temporare



Culori	Capacitate ml	Cod.	📦	EAN 330380+
Roșu	500	6264500201	12	6002757
Galben	500	6264500301	12	6002764
Portocaliu	500	6264500401	12	6002771
Verde	500	6264500501	12	6002795
Albastru	500	6264500001	12	6002788
Alb	500	6264500101	12	6002801

SUPORT PENTRU TRANSPORT PLĂCI GORILLA

Pentru panouri cu o grosime de 0-24 mm.



👤 g	Cod.	📦	EAN 330380+
1100	0114401000	1	4010385

CUREA REGLABILĂ - RETRACTABILĂ

Pentru panouri cu o grosime de 0-24 mm.



L m	l mm	Forță de strângere/daN	Cod.	📦	EAN 330380+
1,8	25	300	6299181001	1	6002498
3	50	600	6299301001	1	6002504

PISTOL TUBULAR PRO

Se utilizează pentru cartușe (silicon, lipici, mastic) sau umplute direct cu materiale.



👤 g	Cod.	📦	EAN 330380+
700	6373021001	1	6001026
5 capete de rezervă	6373051001	1	6002900

Pistol TUBULAR PRO PENTRU LIPICI

Poate fi folosit ca pistol cu cartuș (clei, chit, silicon) sau umplut direct

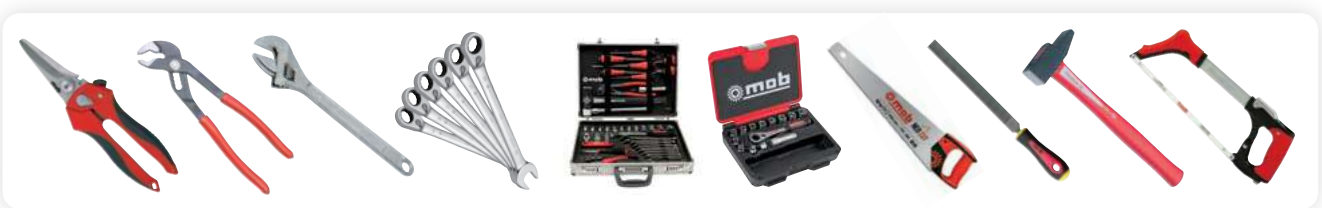
4 accesorii: lopată de umplere / 2 capete pentru îmbinări / 1 vârf pentru faianță / 1 împingător. Referință MOB.



L cm	👤 g	Cod.	📦	EAN 330380+
38	1050	6373011001	1	6002474

SCULE ADIȚIONALE

Vei găsi mai multe scule în catalogul MOB, precum și produse dedicate instalatorilor, electricienilor și dulgherilor.



CODURI PRODUSE MONDELIN

056102.....	55	151060.....	116	161300.....	112	221730.....	45	226500.....	88	231521.....	39
056104.....	55	151080.....	116	161400.....	114	221740.....	45	226600.....	88	231531.....	39
056106.....	55	151320.....	116	161410.....	114	221750.....	45	226730.....	88	231541.....	39
056108.....	55	151330.....	116	161420.....	114	221760.....	45	226750.....	88	231551.....	39
101000.....	61	151508.....	115	163360.....	119	221770.....	46	226760.....	88	231561.....	39
101010.....	61	151518.....	115	164340.....	119	221780.....	46	226780.....	88	231601.....	107
101020.....	61	151528.....	115	164350.....	119	221790.....	46	226800.....	51	231611.....	107
101030.....	61	151538.....	115	164380.....	119	221830.....	46	226806.....	51	231621.....	107
101100.....	41	151608.....	115	164390.....	119	222100.....	48	226810.....	51	231631.....	107
101110.....	41	151610.....	115	201170.....	50	222120.....	48	226816.....	51	231641.....	107
101300.....	60	152000.....	116	201180.....	50	222140.....	48	226820.....	51	231651.....	107
101338.....	60	152540.....	113	201200.....	50	222160.....	48	226826.....	51	231661.....	107
101400.....	60	152550.....	113	201250.....	50	222180.....	48	226910.....	95	231701.....	41
101450.....	60	152560.....	112	201300.....	51	222200.....	48	227450.....	43	231711.....	41
101500.....	61	152570.....	113	201590.....	53	222220.....	48	227500.....	43	231741.....	41
101510.....	61	152590.....	113	201600.....	53	222240.....	48	227501.....	43	231761.....	41
101520.....	61	152600.....	113	201610.....	53	223300.....	44	227505.....	43	231771.....	41
101690.....	184	152610.....	113	201620.....	53	223320.....	44	227506.....	43	231811.....	40
101700.....	184	152710.....	112	201630.....	53	223340.....	44	227605.....	43	231831.....	40
101710.....	184	152720.....	113	201700.....	128	223360.....	44	227606.....	43	231841.....	40
101760.....	59	152730.....	113	201710.....	128	223380.....	44	227510.....	43	231861.....	107
101770.....	59	152740.....	113	201740.....	129	223400.....	44	227511.....	43	231871.....	107
101800.....	36	152750.....	113	201760.....	129	223420.....	44	227520.....	43	231881.....	107
101810.....	36	152760.....	113	201830.....	130	223440.....	44	227521.....	43	231891.....	107
101830.....	59	152820.....	113	201900.....	125	223490.....	44	227530.....	43	232004.....	40
103038.....	159	152830.....	113	201910.....	125	224200.....	36	227531.....	43	232014.....	40
103098.....	28	152840.....	113	201920.....	125	224250.....	48	227540.....	43	232021.....	40
103100.....	119	153000.....	120	201930.....	125	224300.....	48	227541.....	43	232031.....	40
103108.....	28	153020.....	120	201950.....	123	224350.....	48	227600.....	43	232221.....	40
103168.....	159	153090.....	116	201960.....	123	224500.....	88	227601.....	43	232231.....	40
103198.....	28	153100.....	116	201970.....	123	224600.....	88	227605.....	43	232401.....	107
103238.....	159	153550.....	118	201980.....	123	224620.....	88	227606.....	43	232421.....	107
103248.....	159	153570.....	114	202070.....	52	224630.....	88	227610.....	43	232431.....	107
103258.....	159	153580.....	114	202100.....	127	224640.....	88	227611.....	43	233104.....	40
103308.....	160	153690.....	120	202102.....	127	224650.....	88	227620.....	43	233111.....	40
103318.....	161	153700.....	119	202103.....	127	224660.....	88	227621.....	43	233204.....	99
103498.....	160	153710.....	163	202110.....	127	224670.....	88	227630.....	43	233214.....	99
103518.....	160	153720.....	163	202120.....	127	224830.....	89	227631.....	43	233221.....	99
103528.....	160	153730.....	163	202130.....	127	224840.....	89	227640.....	43	233231.....	99
103538.....	161	153740.....	163	202500.....	52	224850.....	89	227641.....	43	233241.....	99
103548.....	161	154080.....	119	203120.....	50	224870.....	48	227700.....	109	233251.....	99
103558.....	160	154140.....	176	215600.....	53	224900.....	61	227701.....	109	233314.....	99
103569.....	160	154150.....	176	215650.....	53	224910.....	46	227710.....	109	233324.....	99
103578.....	161	155540.....	117	220040.....	48	224920.....	108	227711.....	109	233334.....	99
103588.....	161	155550.....	117	220050.....	48	224921.....	108	227720.....	109	233344.....	99
113000.....	136	155570.....	117	220060.....	48	224930.....	108	227721.....	109	233404.....	99
113010.....	136	155828.....	118	220070.....	48	224931.....	108	227800.....	109	234031.....	40
113020.....	136	155830.....	118	220080.....	48	224940.....	108	227801.....	109	234221.....	40
113050.....	137	155840.....	118	220100.....	48	224941.....	108	227810.....	109	234521.....	38
113060.....	137	155878.....	118	220140.....	48	224950.....	108	227811.....	109	234531.....	38
114150.....	141	155900.....	184	220150.....	48	224951.....	108	227820.....	109	234541.....	38
114160.....	141	155910.....	184	220160.....	48	224960.....	108	227821.....	109	234551.....	38
114170.....	141	155920.....	184	220170.....	48	224961.....	108	227830.....	109	234561.....	38
114200.....	141	155930.....	184	220200.....	48	224990.....	108	227831.....	109	234641.....	106
114210.....	141	156050.....	112	221000.....	47	224991.....	108	227840.....	109	234651.....	106
114300.....	140	156200.....	111	221600.....	46	225000.....	108	227841.....	109	234661.....	106
114320.....	140	156300.....	112	221610.....	46	225001.....	108	227920.....	89	234671.....	106
114370.....	140	156304.....	55	221620.....	46	225060.....	46	227921.....	89	234681.....	106
116010.....	62	156430.....	143	221630.....	46	225100.....	110	227930.....	89	234691.....	106
151000.....	116	161140.....	114	221640.....	46	225201.....	110	227931.....	89	234701.....	106
151010.....	116	161150.....	114	221650.....	46	225350.....	52	231004.....	39	234801.....	95
151020.....	116	161200.....	114	221660.....	46	225500.....	52	231021.....	39	236661.....	110
151025.....	116	161220.....	114	221679.....	46	225600.....	52	231031.....	39	236681.....	110
151030.....	116	161230.....	114	221680.....	45	225800.....	52	231214.....	39	243030.....	52
151035.....	116	161240.....	183	221700.....	45	225870.....	48	231221.....	39	243200.....	52
151040.....	116	161241.....	183	221710.....	45	225880.....	48	231321.....	39	243220.....	52
151050.....	116	161260.....	182	221720.....	45	226350.....	88	231331.....	40	243230.....	52

CODURI PRODUSE MONDELIN

301050.....	91	303201.....	98	314102.....	80	341020.....	66	350030.....	73	357612.....	51
301070.....	91	303211.....	98	314112.....	80	341030.....	68	350040.....	73	357615.....	51
301080.....	91	303240.....	101	314122.....	80	341031.....	68	350041.....	73	357620.....	51
301090.....	91	303241.....	101	314157.....	82	341032.....	68	350052.....	32	357625.....	51
301100.....	91	303250.....	101	314167.....	82	341040.....	68	350140.....	119	358150.....	51
301150.....	91	303251.....	101	314177.....	82	341060.....	66	350230.....	73	358602.....	72
301180.....	90	303260.....	101	314187.....	82	341070.....	66	350240.....	73	358610.....	51
301181.....	90	303261.....	101	314200.....	80	341080.....	66	350250.....	32	358612.....	51
301210.....	90	303270.....	102	314220.....	80	341081.....	66	350262.....	32	358615.....	51
301220.....	90	303280.....	102	314312.....	80	341100.....	64	350270.....	73	358620.....	51
301230.....	90	303290.....	102	314357.....	82	341120.....	64	350280.....	73	358625.....	51
301250.....	90	303300.....	94	314367.....	82	341130.....	64	350290.....	73	358710.....	51
301260.....	90	303310.....	94	314377.....	82	341140.....	64	351020.....	72	358712.....	51
301310.....	104	303320.....	94	314387.....	82	341141.....	64	351025.....	72	358715.....	51
301350.....	104	303340.....	100	314567.....	84	341210.....	67	351030.....	72	358720.....	51
301351.....	104	303350.....	103	314587.....	84	341220.....	67	351040.....	72	361010.....	76
301410.....	104	303351.....	103	314600.....	82	341230.....	67	351050.....	72	361020.....	76
301450.....	90	303360.....	103	315168.....	82	341240.....	67	351060.....	72	361030.....	76
301510.....	91	303361.....	103	316010.....	85	342100.....	69	351200.....	72	361110.....	76
301520.....	91	303370.....	103	316030.....	85	342130.....	69	351250.....	72	361200.....	76
301610.....	91	303380.....	103	316042.....	85	342250.....	69	351300.....	72	403000.....	171
301620.....	91	303450.....	172	316200.....	84	342350.....	69	351400.....	72	403010.....	171
301740.....	70	303451.....	172	316210.....	84	342440.....	67	351500.....	72	403011.....	171
301750.....	70	304000.....	98	317030.....	53	342450.....	67	351600.....	72	500510.....	134
301760.....	70	304010.....	97	317040.....	53	342460.....	67	351615.....	152	500512.....	134
301770.....	70	304600.....	96	317060.....	53	342470.....	67	351620.....	152	500513.....	134
301780.....	70	304610.....	97	321000.....	87	342480.....	67	351625.....	152	500520.....	33
301790.....	70	304800.....	96	321010.....	87	343100.....	69	351630.....	152	500530.....	134
301800.....	70	304810.....	97	321020.....	87	343200.....	69	351701.....	72	500540.....	23
301810.....	70	308110.....	169	321100.....	87	343300.....	69	351702.....	72	500550.....	23
301840.....	70	308120.....	169	321101.....	87	343400.....	69	351703.....	72	500560.....	22
301860.....	70	308130.....	169	321110.....	87	343440.....	65	351704.....	72	500570.....	22
301880.....	70	309500.....	73	321190.....	87	343450.....	65	351705.....	72	500610.....	131
301900.....	70	309510.....	73	321191.....	87	343510.....	69	351706.....	72	500700.....	135
301920.....	70	309580.....	137	321200.....	86	343520.....	69	351720.....	72	500800.....	132
301940.....	70	309610.....	137	321201.....	86	343530.....	69	351725.....	72	501050.....	26
301960.....	70	309620.....	137	321210.....	86	344000.....	71	351730.....	72	501100.....	26
301980.....	70	309650.....	75	321211.....	86	344010.....	71	351740.....	72	501600.....	26
302200.....	104	309670.....	74	321218.....	86	344020.....	71	351750.....	72	502000.....	34
302210.....	104	309730.....	47	321220.....	87	344030.....	71	351760.....	72	502010.....	34
302220.....	91	309790.....	44	321230.....	87	344040.....	71	351988.....	72	502050.....	34
302400.....	184	309910.....	77	321240.....	87	344050.....	71	351994.....	72	502100.....	23
302410.....	184	311042.....	79	321250.....	86	344060.....	71	351995.....	72	502110.....	23
302420.....	164	311052.....	79	321260.....	87	344100.....	74	353250.....	51	502120.....	23
302430.....	164	311100.....	79	321270.....	87	345020.....	68	353300.....	51	502150.....	36
302458.....	164	311110.....	79	321310.....	84	345040.....	68	353400.....	51	502160.....	30
302460.....	164	311120.....	79	321320.....	84	345050.....	68	353500.....	51	502170.....	32
302470.....	167	311132.....	79	321330.....	84	345090.....	68	353600.....	51	502180.....	49
302480.....	167	311170.....	79	321360.....	84	345120.....	68	354125.....	119	502500.....	31
302510.....	167	311300.....	78	321390.....	84	345170.....	181	354150.....	119	502510.....	31
302520.....	167	311310.....	78	322000.....	85	345180.....	181	354200.....	119	502528.....	31
302530.....	167	311320.....	78	322010.....	85	345190.....	181	354250.....	119	502529.....	31
302540.....	167	311332.....	78	322020.....	85	347990.....	180	354300.....	119	502530.....	31
302550.....	167	311352.....	78	322100.....	85	348000.....	180	354715.....	119	502548.....	31
302560.....	167	311370.....	78	323000.....	85	348010.....	180	354720.....	119	502559.....	31
302570.....	167	313042.....	79	330206.....	49	348020.....	180	354725.....	119	502560.....	31
302580.....	167	313052.....	79	330226.....	49	348060.....	180	356620.....	72	502610.....	30
302590.....	167	313100.....	79	331206.....	49	348070.....	181	356630.....	72	502638.....	30
302900.....	167	313110.....	79	332166.....	49	348090.....	181	356640.....	72	502650.....	29
302940.....	167	313120.....	79	334160.....	110	348100.....	181	356650.....	72	502660.....	30
302960.....	167	313132.....	79	334251.....	49	348110.....	181	356660.....	72	502700.....	37
303000.....	104	313170.....	79	335200.....	74	348200.....	174	357100.....	51	502720.....	37
303040.....	104	314000.....	80	338090.....	49	350010.....	73	357125.....	51	502740.....	37
303050.....	104	314020.....	80	338100.....	49	350011.....	73	357150.....	51	502750.....	37
303100.....	144	314050.....	80	341000.....	66	350020.....	73	357200.....	51	502760.....	37
303110.....	144	314060.....	80	341010.....	66	350021.....	73	357610.....	51	502770.....	37

CODURI PRODUSE MONDELIN

503018.....	25	801890.....	179	814920.....	154	832938.....	28	866000.....	55	872600.....	153
503108.....	25	801891.....	179	814930.....	154	832940.....	161	866010.....	55	872800.....	153
503111.....	25	801900.....	178	814938.....	154	833320.....	118	866020.....	55	872805.....	153
503208.....	24	802000.....	174	814940.....	154	841220.....	169	866030.....	55	872820.....	153
503258.....	162	802020.....	174	814960.....	154	841240.....	169	866040.....	55	872850.....	153
503268.....	162	802050.....	174	814968.....	154	841250.....	169	866100.....	55	872890.....	153
503328.....	24	802070.....	174	814970.....	154	841260.....	169	866110.....	55	872900.....	153
503338.....	25	802180.....	174	814978.....	154	841280.....	169	866120.....	55	873020.....	151
503348.....	25	802190.....	174	814980.....	155	843200.....	169	866130.....	55	873120.....	151
503368.....	25	802250.....	174	814981.....	155	844240.....	169	866140.....	55	873220.....	151
503378.....	25	802260.....	174	814990.....	155	852500.....	59	866200.....	55	876138.....	147
503380.....	25	802350.....	174	814991.....	155	852530.....	59	866210.....	55	876158.....	147
504108.....	35	802550.....	172	815000.....	154	852550.....	59	866220.....	55	876188.....	147
504118.....	35	802560.....	172	815010.....	154	852560.....	59	866230.....	55	876238.....	146
504800.....	35	802570.....	172	815017.....	154	853020.....	168	866300.....	55	876258.....	146
504810.....	35	802580.....	172	815018.....	154	853060.....	168	866310.....	55	876288.....	146
504990.....	36	802600.....	172	815019.....	154	853090.....	168	866320.....	55	876358.....	146
505000.....	36	802610.....	172	815020.....	155	853120.....	168	866330.....	55	876458.....	147
505020.....	36	802620.....	172	815030.....	154	853150.....	168	866340.....	55	877038.....	151
505110.....	37	802630.....	172	815038.....	154	853160.....	168	866350.....	55	877058.....	151
509004.....	25	805000.....	175	815040.....	157	853170.....	168	866400.....	55	877108.....	151
513000.....	14	805010.....	175	815060.....	157	853180.....	168	866410.....	55	877138.....	151
513100.....	20	805030.....	175	815080.....	157	853200.....	168	866420.....	55	877158.....	151
513200.....	21	805080.....	175	815100.....	157	853210.....	168	866430.....	55	877159.....	151
513300.....	21	805100.....	175	815120.....	157	853220.....	168	866440.....	55	877188.....	151
514000.....	16	805150.....	175	815140.....	157	853260.....	168	866600.....	57	877258.....	151
516500.....	19	805200.....	175	815160.....	157	854050.....	168	866610.....	57	877288.....	151
517000.....	19	805210.....	175	815170.....	157	862820.....	61	866620.....	57	877308.....	151
601010.....	139	811001.....	158	815180.....	157	863000.....	182	866630.....	57	877508.....	151
601018.....	139	811012.....	158	815190.....	157	863010.....	182	866640.....	57	878000.....	150
601020.....	139	811018.....	158	821420.....	157	863020.....	182	866650.....	57	878138.....	149
601028.....	139	811101.....	158	821510.....	157	863030.....	182	866660.....	57	878158.....	149
710017.....	57	811112.....	158	821530.....	157	863040.....	182	866670.....	57	878228.....	148
710117.....	57	811118.....	158	821550.....	157	863050.....	182	866680.....	57	878238.....	148
801000.....	173	811150.....	158	821608.....	157	863070.....	182	866800.....	58	878338.....	149
801010.....	173	811160.....	158	822010.....	157	863080.....	182	866810.....	58	878358.....	149
801040.....	173	811168.....	158	822018.....	157	863090.....	182	866820.....	58	881000.....	166
801050.....	173	813150.....	158	822030.....	157	863100.....	182	866830.....	58	881010.....	166
801060.....	173	813160.....	158	822050.....	157	863110.....	183	866840.....	58	881020.....	166
801070.....	173	813170.....	158	823010.....	157	863120.....	182	866850.....	58	881030.....	166
801090.....	173	813180.....	158	823050.....	157	863130.....	182	866860.....	58	881040.....	166
801100.....	173	813330.....	158	823110.....	157	863140.....	181	866870.....	59	881050.....	166
801110.....	173	813338.....	158	823120.....	157	863160.....	183	866880.....	59	881060.....	166
801220.....	177	813360.....	158	823220.....	155	863170.....	181	866900.....	59	881070.....	166
801222.....	177	813368.....	158	823250.....	155	863180.....	183	867010.....	36	881300.....	165
801270.....	177	813390.....	158	823310.....	155	863190.....	183	867020.....	36	881310.....	165
801271.....	177	813398.....	158	823320.....	155	863200.....	183	867030.....	36	881311.....	165
801290.....	177	813430.....	158	823400.....	157	863210.....	183	867040.....	36	881312.....	165
801291.....	177	813460.....	158	824000.....	142	863220.....	183	867050.....	36	881313.....	165
801300.....	177	813490.....	158	824010.....	142	863230.....	183	870400.....	153	881315.....	165
801301.....	177	814180.....	156	824100.....	142	863240.....	183	870500.....	153	881317.....	165
801302.....	177	814190.....	156	824140.....	142	863250.....	183	870600.....	153	PR0012.....	20
801303.....	177	814220.....	156	824200.....	142	863260.....	183	870800.....	153	PR0199.....	20
801540.....	179	814350.....	156	824210.....	142	863270.....	183	871000.....	153	PR0211.....	20
801600.....	173	814360.....	156	824260.....	142	863280.....	181	871200.....	153	PR0296.....	20
801620.....	155	814370.....	156	825000.....	142	863310.....	183	871500.....	153	PR0298.....	20
801630.....	179	814380.....	156	825010.....	142	863320.....	183	872000.....	153		
801640.....	179	814390.....	156	825020.....	142	863350.....	183	872060.....	153		
801700.....	178	814410.....	156	825118.....	142	863400.....	182	872100.....	153		
801710.....	178	814420.....	156	830560.....	27	863410.....	182	872120.....	153		
801720.....	178	814440.....	156	830570.....	27	864110.....	169	872160.....	153		
801740.....	178	814500.....	156	831700.....	29	864120.....	169	872170.....	153		
801750.....	178	814510.....	156	832820.....	161	865070.....	170	872180.....	153		
801800.....	178	814906.....	155	832900.....	28	865100.....	169	872190.....	153		
801810.....	178	814907.....	154	832930.....	161	865130.....	169	872400.....	153		
801820.....	178	814910.....	154	832931.....	161	865140.....	169	872500.....	153		

CODURI PRODUSE MOB

0102100201.....198	0183140601.....190	5165010001.....210	6021140101.....213	6399800001.....204	7162300001.....205
0103120201.....199	0183180601.....190	5166001001.....210	6023220001.....215	6450140010.....188	7164200001.....205
0104100201.....199	0186000201.....198	524 2251001.....210	6023240001.....215	6450140201.....188	7164250001.....205
0113010015.....208	0186000701.....199	6000180501.....215	6023260001.....215	6450160010.....188	7164300001.....205
0114010000.....189	0190000201.....197	6000200501.....215	6026140001.....214	6450160201.....188	7166150001.....205
0114010020.....187	0190100201.....197	6000220501.....215	6026160001.....214	6450161010.....188	7170250001.....202
0114401000.....216	0190200201.....197	6001160001.....214	6031090001.....215	6451000010.....190	7170310001.....202
0114501000.....209	0334400601.....207	6001180001.....214	6031100001.....215	6452000010.....188	7170310201.....202
0115200301.....199	0334500601.....207	6001200001.....214	6059160401.....212	6453000010.....189	7170360001.....202
0116010012.....208	0334600601.....207	6001220001.....214	6062000001.....215	6453000201.....189	7170360201.....202
0118070201.....199	0346652201.....197	6001240001.....214	6072990401.....212	6455000010.....190	7170420001.....202
0118070701.....199	0360000610.....203	6002140101.....213	6155000001.....190	6457000001.....190	7171250001.....202
0121070201.....199	0407000001.....195	6002160101.....213	6232080010.....203	6521601101.....209	7171310001.....202
0123070201.....199	0407000501.....195	6002180101.....213	6264500001.....216	6522601101.....209	7171310201.....202
0129100201.....200	0407010501.....195	6002200101.....213	6264500101.....216	6523601101.....209	7171360001.....202
0129100701.....200	0409000001.....197	6002220101.....213	6264500201.....216	6524241101.....210	7171360201.....202
0129120201.....200	0409010501.....197	6002240101.....213	6264500301.....216	6525261101.....210	7171420001.....202
0129120701.....200	0409290501.....197	6002260101.....213	6264500401.....216	6540120101.....191	7173000001.....204
0133130701.....200	0436000201.....198	6003160401.....211	6264500501.....216	6540120501.....191	7175400001.....203
0135410201.....201	0436000501.....198	6003180401.....211	6265040001.....190	6540125001.....191	7175500001.....203
0135410701.....201	0436000701.....198	6003200401.....211	6265050001.....190	6540140101.....191	7175500201.....203
0136110704.....200	0448100601.....198	6003220401.....211	6265060001.....190	6540140501.....191	7175600001.....203
0136130704.....200	0448150601.....198	6003240401.....211	6265080001.....190	6540160101.....191	7175600201.....203
0136160704.....200	0469350301.....199	6004200401.....212	6265100001.....190	6540200001.....191	7175700001.....203
0136310101.....201	0476000201.....196	6004220401.....212	6299181001.....216	6541001001.....191	7175700201.....203
0136310201.....201	0476000701.....196	6004240401.....212	6299301001.....216	6542251001.....191	7175800001.....203
0136310701.....201	0478000701.....196	6005180501.....215	6350201001.....192	6542301001.....191	7175800201.....203
0136410101.....201	0478011701.....196	6005200501.....215	6350221001.....192	6852000201.....201	7175910001.....203
0136410201.....201	0500000201.....198	6006160001.....214	6350251001.....192	6853000201.....201	7175910201.....203
0136410701.....201	0504000201.....198	6006180001.....214	6357000001.....189	6873000201.....201	7181400001.....205
0136510101.....201	0505000201.....198	6006200001.....214	6359000001.....190	6911000001.....190	7181500001.....205
0136510201.....201	0514050610.....193	6007140101.....213	6360000010.....203	6925000001.....190	7181600001.....205
0136510701.....201	0514060610.....193	6007160101.....213	6361000010.....189	6926000001.....190	7181700001.....205
0137130201.....200	0514070610.....193	6007180101.....213	6361000201.....189	6926130001.....190	7181800001.....205
0137160201.....200	0514080610.....193	6007200101.....213	6373011001.....216	6927130001.....190	7181910001.....205
0144150201.....187	0515010001.....192	6007220101.....213	6373021001.....216	6941150001.....190	7181920001.....205
0149050601.....207	0515060610.....192	6008180401.....211	6373051001.....216	6950000001.....201	7185400001.....207
0149100601.....207	0515070610.....192	6008200401.....211	6380250010.....186	6954000701.....201	7185500001.....207
0149150601.....207	0515080610.....192	6008220401.....211	6380250201.....186	6955000701.....190	7185600001.....207
0149170601.....207	0515090610.....192	6009200401.....212	6380270010.....186	6956000701.....201	7185800001.....207
0150050601.....207	0515110001.....193	6009220401.....212	6380270201.....186	6958000801.....190	7187000201.....206
0150070601.....207	0515160610.....193	6012140101.....211	6380290010.....186	6959000701.....201	7187000301.....206
0150100601.....207	0515170610.....193	6012160101.....211	6380290201.....186	7035200001.....204	7187120001.....206
0150150601.....207	0515180610.....193	6013140401.....211	6381250010.....186	7035201001.....204	7187350010.....206
0151120001.....208	0515190610.....193	6014140001.....214	6381250201.....186	7035250001.....204	7187600010.....206
0151130001.....208	0518045001.....194	6014160001.....214	6381270201.....186	7035251001.....204	7187900010.....206
0151150001.....208	0518060001.....194	6014180001.....214	6382360010.....186	7035300001.....204	7188100001.....209
0151160001.....208	0518075001.....194	6015120101.....211	6382360201.....186	7035301001.....204	7191350001.....207
0151180001.....208	0518090001.....194	6015140101.....211	6382420201.....186	7035350001.....204	7191400001.....207
0152100001.....208	0518105001.....194	6015160101.....211	6383230010.....186	7035351001.....204	7192500001.....207
0152120001.....208	0518145001.....194	6015180101.....211	6383230201.....186	7035400001.....204	7230000001.....207
0152150001.....208	0518160001.....194	6016140401.....211	6384200201.....188	7035401001.....204	7245200001.....204
0152170001.....208	0518175001.....194	6016160401.....211	6384250010.....188	7100310201.....202	7245250001.....204
0152200001.....208	0518190001.....194	6016180401.....211	6384250201.....188	7101310201.....202	7311000001.....203
0161450601.....203	0518205001.....194	6017140401.....212	6384250701.....188	7105300201.....202	7312000001.....203
0181000201.....198	5130070000.....195	6017160401.....212	6388360201.....187	7105350201.....202	7313000001.....203
0181000701.....199	5160090000.....210	6018140501.....215	6398600010.....204	7106300201.....202	
0183060601.....190	5160090001.....210	6018160501.....215	6398800010.....204	7160200001.....205	
0183080601.....190	5162001001.....210	6021080101.....213	6398990010.....204	7160250001.....205	
0183100601.....190	5163010301.....210	6021100101.....213	6399400001.....204	7160300001.....205	
0183120601.....190	5164000001.....210	6021120101.....213	6399600001.....204	7162250001.....205	



NOVALIA S.A.
Str. Narciselor nr.50
500251 – Braşov
ROMÂNIA



www.mondelin.ro

 **MONDELIN**

Ref : 0000060301



3 303800 01607 1



Document fără valoare contractuală