



# SCULE CONSTRUCTII SI AMENAJARI



## Mistrii si spacluri

**MASTER** - forjate intr-o singura bucata, lama calita si slefuita conic  
**PRO** - sudate cu lama intarita, slefuita conic si lustruita pe ambele fete  
**HOBBY** - sudate cu lama intarita, lustruita pe ambele fete  
**INOX** - din otel inoxidabil



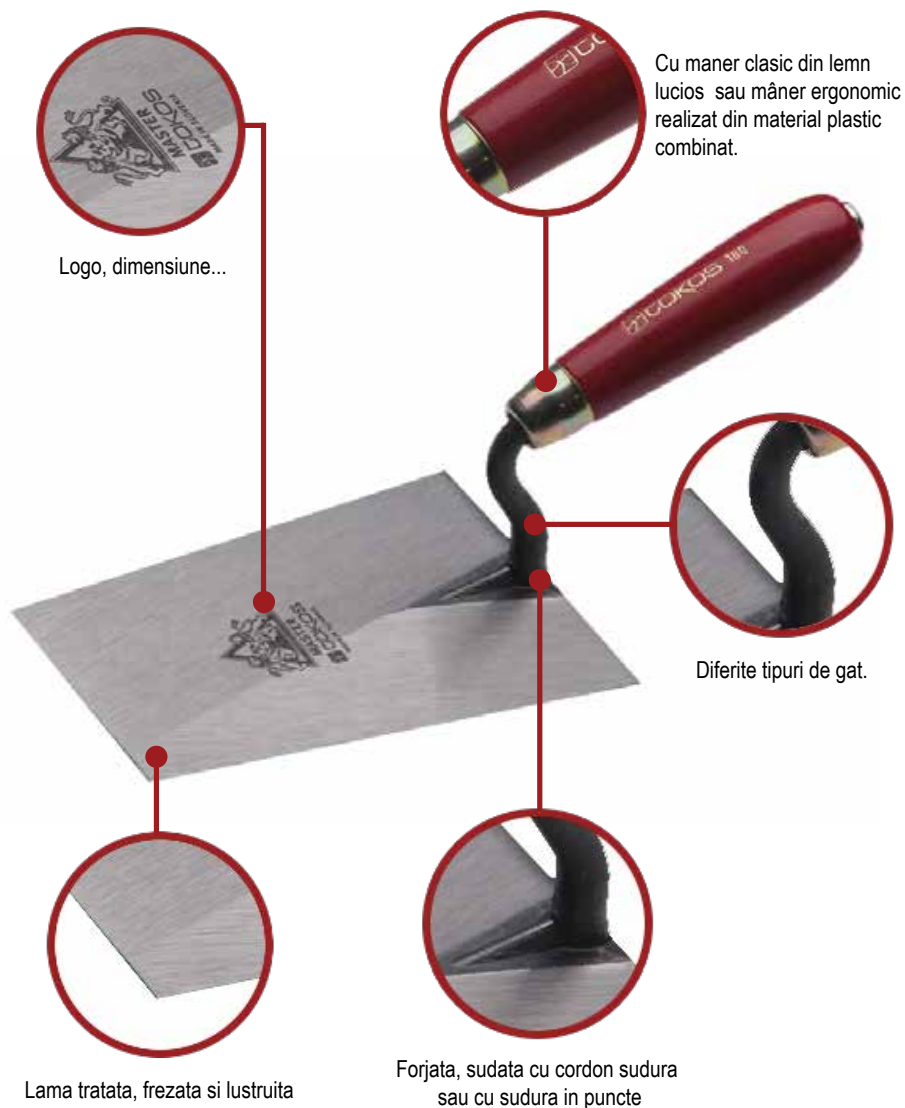
## FSC (Forest Stewardship Council)

FSC (Forest Stewardship Council) este o organizatie independenta, neguvernamentala si non-profit aparuta in anul 1993 pentru a promova un management forestier responsabil in padurile din intreaga lume.



## Scule amenajari

scule pentru gips-carton, scule pentru zidarie, scule pentru montare izolatii exterioare, scule montare acoperisuri, scule pentru montare podele, scule pentru montare gabioane



Mistrii	174
Gletiere	180
Spacluri	182
Scule pentru gips-caron	183
Scule pentru zidarie	174
Scule montaj izolari exterioare	180
Scule montare acoperisuri	182
Scule montare podele	183
Scule montare gabioane	174



**SCULE AMENAJARI INTERIOARE SI EXTERIOARE**



Scule pentru gips-caron



Scule pentru zidarie



Scule izolari exterioare



Scule montare acoperisuri



Scule montare podele



Scule montare gabioane





Mistrii si spacluri forjate intr-o singura bucata, lama calita si slefuita conic



Mistrii si spacluri sudate cu lama intarita, slefuita conic si lustruita pe ambele fete



Mistrii si spacluri sudate cu lama intarita, lustruita pe ambele fete



Mistrii si spacluri din otel inoxidabil

6100

### Mistrie ital-elvetiana

• mistrie forjata intr-o singura bucata, lama calita si slefuita conic



ABTOKOS

mm	mm	mm	mm
6100160	160	320	73.71
6100180	180	345	76.92
6100200	200	380	82.39

6104

### Mistrie mortar, model Berna

• mistrie forjata intr-o singura bucata, lama calita si slefuita conic



ABTOKOS

mm	mm	mm	mm
6104120	120	170	62.97
6104140	140	190	63.91
6104160	160	210	65.61

6127

### Mistrie cu articulatie, tip danez, gat rotund

• mistrie forjata intr-o singura bucata, lama calita si slefuita conic



ABTOKOS

mm	mm	mm	mm
6127006	6	80	35.07
6127008	8	90	35.07
6127010	10	100	35.07
6127012	12	110	35.07
6127014	14	120	35.07

6103

### Mistrie pentru zidarie, gat de lebada

• mistrie forjata intr-o singura bucata, lama calita si slefuita conic



ABTOKOS

mm	mm	mm	mm
6103160	160	330	73.71

6102

### Mistrie pentru zidarie, gat drept

• mistrie forjata intr-o singura bucata, lama calita si slefuita conic



ABTOKOS

mm	mm	mm	mm
6102160	160	330	73.71
6102180	180	375	76.92

6200

### Mistrie, model elvetian, dreapta

• mistrie sudata cu lama intarita si slefuita conic, lustruita pe ambele fete



ABTOKOS

mm	mm	mm	mm
6200160	160	250	45.42
6200180	180	340	45.42
6200200	200	375	47.31

6117

### Mistrie pentru suprafete ceramice, ascutita, forma de inima

• mistrie forjata intr-o singura bucata, lama calita si slefuita conic



ABTOKOS

mm	mm	mm	mm
6117160	160	300	95.58

6111

### Mistrie forjata intr-o singura bucata, lama calita si slefuita conic

• mistrie forjata intr-o singura bucata, lama calita si slefuita conic



ABTOKOS

mm	mm	mm	mm
6111120	120	140	66.55
6111140	140	150	67.87
6111160	160	170	70.70

6211

### Mistrie limba de pisica, ascutita

• mistrie sudata cu lama intarita si slefuita conic, lustruita pe ambele fete



ABTOKOS

mm	mm	mm	mm
6211120	120	140	39.39
6211140	140	150	39.39
6211160	160	170	41.09

6101

### Mistrie ital-elvetiana

• mistrie forjata intr-o singura bucata, lama calita si slefuita conic



ABTOKOS

mm	mm	mm	mm
6101160	160	260	73.71
6101180	180	315	76.92
6101200	200	340	82.39

6125

### Spaclu pentru tencuieli

• spaclu forjat intr-o singura bucata, lama calita si slefuita conic



ABTOKOS

mm	mm	mm	mm
6125030	30	160	54.11
6125040	40	165	54.11
6125050	50	170	54.11
6125060	60	175	54.11
6125070	70	185	58.82
6125080	80	195	61.84
6125100	100	215	66.55



FSC (Forest Stewardship Council) este o organizatie independenta, neguvernamentala si non-profit aparuta in anul 1993 pentru a promova un management forestier responsabil in padurile din intreaga lume.





Mistrii si spacluri forjate intr-o singura bucata, lama calita si slefuita conic



Mistrii si spacluri sudate cu lama intarita, slefuita conic si lustruita pe ambele fete



Mistrii si spacluri sudate cu lama intarita, lustruita pe ambele fete



Mistrii si spacluri din otel inoxidabil

6225

### Spaclu pentru tencuieli

• spaclu sudat cu lama intarita si slefuita conic, lustruita pe ambele fete



ABTOKOS



Barcode	mm	h	Price
6225030	30	100	31.10
6225040	40	105	31.10
6225050	50	110	31.10
6225060	60	115	31.10
6225080	80	135	35.24

6300

### Mistrie Ital-Elvetiana, patrata

• mistrie sudata, lama calita si ambele parti lustruite



ABTOKOS



Barcode	mm	h	Price
6300160	160	260	37.13
6300180	180	280	37.13
6300200	200	310	39.77

6301

### Mistrie Ital-Elvetiana, rotunda

• mistrie sudata, lama calita si ambele parti lustruite



ABTOKOS



Barcode	mm	h	Price
6301160	160	250	37.13
6301180	180	270	37.13



6303

### Mistrie zidarie, gat de lebada

• mistrie sudata, lama calita si ambele parti lustruite



ABTOKOS



Barcode	mm	h	Price
6303160	160	280	37.13
6303180	180	300	37.13
6303200	200	325	39.77

6304

### Mistrie mortar, tip Bern

• mistrie sudata, lama calita si ambele parti lustruite



ABTOKOS



Barcode	mm	h	Price
6304120	120	150	31.66
6304140	140	170	31.66
6304160	160	190	34.30

6311

### Mistrie tip limba de pisica, ascutita

• mistrie sudata, lama calita si ambele parti lustruite



ABTOKOS



Barcode	mm	h	Price
6311120	120	120	35.24
6311140	140	130	35.24
6311160	160	155	37.13

6325

### Rascheta pentru mortar

• rascheta sudata, lama calita si ambele parti lustruite



ABTOKOS



Barcode	mm	h	Price
6325030	30	105	28.46
6325040	40	110	28.46
6325050	50	115	28.46
6325060	60	120	28.46
6325070	70	130	29.21
6325080	80	140	32.04
6325100	100	160	34.30

6501

### Mistrie Ital-Elvetiana, rotunda

• mistrie din inox



ABTOKOS



Barcode	mm	h	Price
6501160	160	225	44.29
6501180	180	245	44.29
6501200	200	260	45.80

6502

### Mistrie pentru zidarie, gat drept

• mistrie din inox



ABTOKOS



Barcode	mm	h	Price
6502160	160	255	44.29
6502180	180	275	46.17

6503

### Mistrie pentru zidarie, gat de lebada

• mistrie din inox



ABTOKOS



Barcode	mm	h	Price
6503160	160	255	44.29
6503180	180	275	46.18

6511

### Mistrie forma limba de pisica, ascutita

• mistrie din inox



ABTOKOS



Barcode	mm	h	Price
6511120	120	115	33.55
6511140	140	125	33.55
6511160	160	150	35.06





Mistrii si spacluri forjate intr-o singura bucata, lama calita si slefuita conic



Mistrii si spacluri sudate cu lama intarita, slefuita conic si lustruita pe ambele fete



Mistrii si spacluri sudate cu lama intarita, lustruita pe ambele fete



Mistrii si spacluri din otel inoxidabil

**6517**

**Mistrie pentru suprafete de ceramica, forma de inima, capac de cauciuc**

• mistrie din inox



ABTOKOS



mm	mm	g	€
6517160	160	290	59.75

**6504**

**Mistrie pentru mortar, tip Bern**

• mistrie din inox



ABTOKOS



mm	mm	g	€
6504120	120	145	37.51
6504140	140	165	38.45
6504160	160	185	39.39

**6525**

**Rascheta pentru mortar**

• rascheta din inox



ABTOKOS

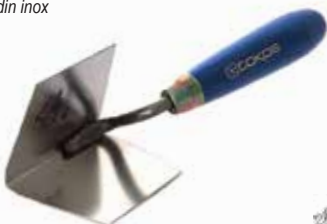


mm	mm	g	€
6525030	30	100	28.27
6525040	40	105	28.84
6525050	50	110	29.78
6525060	60	115	30.72
6525070	70	125	31.29
6525080	80	135	32.04
6525100	100	155	32.61

**6528**

**Mistrie de colt interior, dreapta**

• mistrie din inox



ABTOKOS



mm	mm	g	€
6528080	80 x 60 x 60	170	35.81
6528110	110 x 75 x 75	210	46.93
6528120	120 x 97 x 97	225	55.22

**6529**

**Mistrie de colt exterior, dreapta**

• mistrie din inox



ABTOKOS



mm	mm	g	€
6529080	80 x 60 x 60	170	35.81
6529110	110 x 75 x 75	210	46.93
6529120	120 x 97 x 97	225	55.22

**6602**

**Gletiera dintata**

• gletiera pentru tencuieli



ABTOKOS

mm	mm	g	€
6602180	280 x 130	350	58.43

**6603**

**Gletiera pentru doua maini**

• mistrie pentru tencuieli



ABTOKOS

mm	mm	g	€
6603500	500 x 130	580	95.18

**6601**

**Gletiera cu maner lemn**

• gletiera pentru tencuieli



ABTOKOS

mm	mm	g	€
6601280	280 x 130	390	52.39

**6702**

**Gletiera dintata pentru mortar, inox**

• mistrie pentru tencuieli



ABTOKOS

mm	mm	g	€
6702280	280 x 130	380	60.69

**6604**

**Gletiera pentru doua maini, rotunjita**

• mistrie pentru tencuieli



ABTOKOS

mm	mm	g	€
6604500	500 x 130	580	100.46

**6701**

**Gletiera pentru mortar, inox**

• mistrie pentru tencuieli



ABTOKOS

mm	mm	g	€
6701280	280 x 130	580	55.60

**5196**

**Spaclu pentru pereti**

• rascheta pentru pereti



ABTOKOS

mm	mm	g	€
5196020	20	50	10.55
5196030	30	55	11.12
5196040	40	60	11.69
5196050	50	65	13.00
5196060	60	70	14.14
5196070	70	72	14.70
5196080	80	74	16.02
5196090	90	76	16.59
5196100	100	78	19.79
5196120	120	85	20.54
5196140	140	100	24.50

## 7150R

## Mistrie rotunjita

- material: OLC 50
- grosime: 0,7 mm
- duritate 52 HRC
- maner lemn



**KRONUS**  
Professional Quality

mm	mm	mm	mm
71560	180	260	17.00
71561	200	285	18.12
71562	210	335	18.56

## 7150P

## Mistrie patrata

- material: OLC 50
- grosime: 0,7 mm
- duritate 52 HRC
- maner lemn



**KRONUS**  
Professional Quality

mm	mm	mm	mm
71571	180	260	17.00
71572	200	285	18.12

## 7150T

## Mistrie triunghiulara

- material: OLC 50
- grosime: 0,7 mm
- duritate 52 HRC
- maner lemn



**KRONUS**  
Professional Quality

mm	mm	mm	mm
71578	140	215	10.50
71579	160	240	11.20

## 7011

## Gletiera cu maner de lemn

- material: 3Cr13
- grosime: 0,7 mm
- maner lemn



**KRONUS**  
Professional Quality

mm	mm	mm	mm
70111	200 x 80	360	38.93
70110	240 x 100	385	41.39
70112	130 x 280	435	46.54

## EDMAPLAC® 450

## Dispozitiv cu cremaliera pentru ridicat placi gips-carton EDMAPLAC® 450

- pentru a ridica placile de gips-carton in toate pozitiile: orizontala (instalare pe tavan), unghiulara (instalare pe tavan inclinat) si verticala (instalare pe perete)
- sistem inovator de franare cu 2 manere (frana principala + frana de siguranta) pentru a cobori rapid panoul sub control
- functionare automata datorita functiei de utilizare cu ajutorul masinilor de insurubat electrice
- sistemul sau cu cremaliera si pignon permite ridicarea placilor de gips-carton cu mai putin efort decat alte platforme de ridicat
- design ergonomic cu maner bi-material pentru a inclina suportul superior in pozitie verticala
- placa de lemn suport pentru scule inclusa
- usor de trecut prin usa datorita picioarelor pliabile
- 3 roti, inclusiv 2 roti cu frana
- fara zgomot in timpul ridicarii placilor pe santier
- certificat CE
- in conformitate cu directiva europeana "MACHINERY"-2006/42/CE.
- aprobat prin raportul de conformitate VERITAS nr. 628 8214-1.

## SPECIFICATI:

- dimensiunile maxime ale placii: 1,20 x 3,60 m
- dimensiunile minime ale placii: 0,15 x 0,60 m
- inaltime maxima cu extensie: 4,50 m
- inaltime maxima fara extensie: 3,50 m
- inaltime minima: 161 cm
- inaltime maxima pentru ridicare verticala cu o inaltime de 2,50 m: 5,75 m
- inaltimea de incarcare a placii fara extensie: 84 cm
- latime minima in pozitie de miscare / depozitare: 63 cm



**EDMAPLAC 450**

**EDMA**  
Professional Quality



dimensiune maxima placa	dimensiune minima placa	inaltime maxima cu extensie	mm	mm
267355	1,20 x 3,60 m	0,15 x 0,60 m	4,50 m	60000

6718.69

## EDMAPLAC CABLE

NOU

### Dispozitiv cu scripete pentru ridicat placi gips-carton EDMAPLAC CABLE

- cap rotativ la 360°.
- ridică placa de gips-carton în poziție orizontală și înclinată
- cablu dublu pentru ridicare și coborâre = siguranță.
- scripete cu rulment cu bile pentru un efort mai mic.
- trolu cu maner bimaterial.
- maner basculant ergonomic pentru încărcarea ușoară a plăcii de gips-carton.
- dimensiuni mai mici, mai ușoare, mai puțin voluminoase.
- trecere ușoară a ușii datorită picioarelor laterale rabatabile.
- echipat cu 3 roți, 2 cu frână și 2 roți de stabilizare/transport.
- se livrează asamblat cu excepția capului.
- certificare CE.
- conform directivei europene "MACHINERY" - 2006/42/CE.
- aprobat prin raportul de conformitate VERITAS #10673478-1.

#### SPECIFICAȚII :

- sarcină maximă: 60 kg.
- dimensiuni maxime placă : 1,20 x 3,60 m.
- dimensiuni minime placă : 0,15 x 0,60 m.
- înălțime maximă: 3,50 m.
- înălțime minimă: 1,6 m.
- înălțimea de încărcare a plăcii: 80 cm.
- dimensiuni : 131 x 85 x 25 cm.

#### EDMAPLAC CABLE



EDMA

dimensiune maximă placă	dimensiune minimă placă	înălțime maximă cu extensie		
268655	1,20 x 3,60 m	0,15 x 0,60 m	3,50 m	42500 3890.98

## EDMABLADE

NOU

### Gletiera pentru finisare cu lama rigidă



- adaptabilă pe maner telescopic EDMA (conector și maner sunt furnizate separat)
- lama din oțel inoxidabil de 0,5 mm cu margini rotunjite



EDMA

	mm		
371655	15	160	135.08
371755	25	290	169.67
371855	35	412	222.13
371955	45	520	246.23
372055	60	700	346.72
372155	80	950	462.13
372255	100	1180	577.87

## EDMABLADE FLEXIBLE

NOU

### Gletiera de finisare cu lama flexibilă



- adaptabilă pe maner telescopic EDMA (conector și maner sunt furnizate separat)
- lama din oțel inoxidabil de 0,3 mm cu margini rotunjite



EDMA

	mm		
171655	15	160	123.77
171755	25	340	155.74
171855	35	480	203.77
171955	45	620	225.74
172055	60	840	318.03
172155	80	1110	423.93
172255	100	1380	530.16

## EDMABLADE TWIST

NOU

### Gletiera de finisare cu lama flexibilă pivotantă



- permite netezirea materialului, a benzii de îmbinare, a tencuiei.
- manerul poate fi reglat în 2 poziții pentru a se adapta suprafeței de lucru.
- ușor de utilizat datorită structurii sale ușoare și ergonomice.
- adaptabil pe manere telescopice EDMA (conectorul și manerul nu sunt incluse).
- lama din oțel inoxidabil cu margini rotunjite pentru un rezultat fără dungi și fără pierderi de material
- grosimea lamei: 0,3 mm



EDMA

	mm		
271655	15	210	136.23
271755	25	390	171.31
271855	35	580	224.10
271955	45	880	248.36
272055	60	1200	350.00
272155	80	1390	466.23
272255	100	1740	583.11



610191

NOU

### Set gletiere pentru finisare cu lama flexibila in geanta XL



- adaptabila pe maner telescopic EDMA (conector si maner sunt furnizate separat)
- lama din otel inoxidabil de 0,3 mm cu margini rotunjite



EDMA

610191	12	8300	2981.97

- 743036 Cutie de depozitare XL - 1350 x 350 x 100 mm
- 171655 EDMABLADE - Gletiera finisare flexibila 15 cm
- 171755 EDMABLADE - Gletiera finisare flexibila 25 cm
- 171855 EDMABLADE - Gletiera finisare flexibila 35 cm
- 171955 EDMABLADE - Gletiera finisare flexibila 45 cm
- 172055 EDMABLADE - Gletiera finisare flexibila 60 cm
- 172155 EDMABLADE - Gletiera finisare flexibila 80 cm
- 172255 EDMABLADE - Gletiera finisare flexibila 100 cm
- 271555 Maner EDMABLADE
- 169955 Tija telescopică 1,20 - 2,40 m
- 181355 Spaclu flexibil Premium pentru rostruri - 10 cm
- 181555 Spaclu flexibil Premium pentru rostruri - 15 cm
- 164355 Scula multifunctionala - 8 cm

610190

NOU

### Set gletiere pentru finisare cu lama flexibila in geanta S



- adaptabila pe maner telescopic EDMA (conector si maner sunt furnizate separat)
- lama din otel inoxidabil de 0,3 mm cu margini rotunjite



EDMA

610190	7	3400	1475.41

- 743035 Cutie de depozitare S - 650 x 250 x 90 mm
- 171755 EDMABLADE - Gletiera finisare flexibila 25 cm
- 171855 EDMABLADE - Gletiera finisare flexibila 35 cm
- 171955 EDMABLADE - Gletiera finisare flexibila 45 cm
- 172055 EDMABLADE - Gletiera finisare flexibila 60 cm
- 271555 Maner EDMABLADE
- 169955 Tija telescopică 1,20 - 2,40 m
- 181555 Spaclu flexibil Premium pentru rostruri - 15 cm

271555

NOU

### Maner EDMABLADE



- permite conectarea lamelor de finisare EDMABLADE la o tija telescopică EDMA
- sistem de prindere rapid si usor
- cap pivotant pentru a se adapta la suportul de lucru
- ergonomie pentru o utilizare usoara



EDMA

	mm		
271555	-	280	119.18

### Tija telescopică

NOU



- cap din aluminiu.
- varf plat, rotativ si anti-alunecare.



179555  
0,50 - 0,90 m



179655  
0,80 - 1,50 m

169955  
1,20 - 2,40 m

EDMA

	m		
179555	0,50 - 0,90	833	78,36
179655	0,80 - 1,50	917	95,74
169955	1,20 - 2,40	640	127,54

278055

NOU

### Rola de colt interior



- ideala pentru a strange banda de gips-carton in colturile interioare orizontale si verticale.
- se livreaza cu un adaptor pentru conectarea la tije telescopic EDMA (nu sunt incluse).
- compatibil cu un maner cu prindere mama M10



EDMA

	m		
278055		480	446.89

278155

NOU

### Rola de colt exterior



- ideala pentru a strange banda de gips-carton in colturile exterioare orizontale si verticale.
- se livreaza cu un adaptor pentru conectarea la tije telescopic EDMA (nu sunt incluse).
- compatibil cu un maner cu prindere mama M10



EDMA

	m		
278155		480	446.89

743036

NOU

## Geanta de transport XL

- usoara si rezistenta la impact
- fabricat din EVA si elasthan
- sistem de inchidere cu fermoar dublu
- plasa de depozitare interioara cu fermoar
- prevazut cu maner pentru transport usor
- dimensiuni : 1350 x 350 x 100 mm



EDMA

Barcode	mm	Weight	Price
743036	1350 x 350 x 100	2400	455.90

743035

NOU

## Geanta de transport S

- usoara si rezistenta la impact
- fabricat din EVA si elasthan
- sistem de inchidere cu fermoar dublu
- plasa de depozitare interioara cu fermoar
- prevazut cu maner pentru transport usor
- dimensiuni : 650 x 250 x 90 mm



EDMA

Barcode	mm	Weight	Price
743035	650 x 250 x 90	1200	309.02



## Spaclu cu lama flexibila INOX

- din otel inoxidabil integral, finisaj oglinda

NOU



more resistant



EDMA

Barcode	mm	Weight	Price
181055	40	120	62.46
181155	60	130	64.59
181255	80	150	65.90
181355	100	150	71.31
181455	120	160	74.26
181555	150	170	79.34
182055	200	170	108.03
182155	250	220	136.72

610161

NOU

## Set spacluri cu lama flexibila INOX in mapa textila

- din otel inoxidabil integral, finisaj oglinda



EDMA



more resistant

Barcode	Quantity	Weight	Price
610161	6	1750	712.13
181055	Spaclu cu lama flexibila INOX - 4 cm		
181355	Spaclu cu lama flexibila INOX - 10 cm		
181455	Spaclu cu lama flexibila INOX - 12 cm		
181555	Spaclu cu lama flexibila INOX - 15 cm		
182055	Spaclu cu lama flexibila INOX - 20 cm		
164355	Scula multifunctionala - 8 cm		
280255	Mapa textila		

## Spaclu cu lama rigida INOX

- din otel inoxidabil integral, finisaj oglinda

NOU



more resistant



EDMA

Barcode	mm	Weight	Price
181655	40	140	59.34
181755	50	150	59.84
181855	80	170	62.79
181955	100	190	65.41

## Spaclu cu lama flexibila INOX si maner bi-material

- lama din otel inoxidabil, finisaj oglinda
- maner bi-material cu cap metalic



more resistant



EDMA

Barcode	mm	Weight	Price
165255	25	106	NOU 20.82
165355	40	110	NOU 25.25
165455	60	128	NOU 30.66
165555	80	128	NOU 33.61
165655	100	139	35.57
165755	120	141	37.38
165855	150	159	41.15
265555	180	170	NOU 49.51
265655	200	180	NOU 54.75
265755	220	170	NOU 57.38
265855	240	200	NOU 61.64

610160

NOU

### Set spacluri cu lama flexibila INOX si maner bimaterial in mapa textila

- din otel inoxidabil integral, finisaj oglinda



more resistant



EDMA

610160	6	1700	611.48
--------	---	------	--------

- 165355 Spaclu cu lama flexibila INOX - 4 cm
- 165655 Spaclu cu lama flexibila INOX - 10 cm
- 169255 Spaclu pentru gips-carton - 15 cm cu biti
- 265655 Spaclu cu lama flexibila INOX - 20 cm
- 265855 Spaclu cu lama flexibila INOX - 24 cm
- 164355 Scula multifunctionala - 8 cm
- 280255 Mapa textila

NOU

### Spaclu cu lama rigida otel carbon si maner bi-material

- lama din otel inoxidabil, finisaj oglinda
- maner bi-material cu cap metalic



more resistant



EDMA

	mm		
268155	40	120	25.25
268255	50	130	30.66
268355	80	155	33.61
268455	100	180	36.23

280255

NOU

### Mapa textila cu 6 buzunare

- cu maner
- sistem de inchidere cu fermoar
- 6 buzunare: 24,5x11; 21x11; 16x10; 10,5x10 8,5x10 si 8x10 cm
- dimensiune inchisa: 485 x 275 mm
- dimensiune deschisa: 485 x 555 mm



EDMA

280255	485 x 275	784	218.03
--------	-----------	-----	--------

### Spaclu cu lama flexibila INOX, maner bi-material si biti

- din otel inoxidabil integral, finisaj oglinda
- cu biti interschimbabili PH1, PH2, SL 5 mm si 6 mm.
- sistem integrat de depozitare a bitilor in maner
- maner bimaterial cu cap metalic



more resistant



EDMA

	mm		
169055	100	131	76.07
169155	125	136	85.90
169255	150	155	95.90

NOU

### Drisca din aluminiu si maner bi-material

- pentru a mentine compusul inainte de aplicare
- maner bimaterial si spuma EVA
- lama din aluminiu cu suprafata undulata
- pentru a mentine compusul pe mistrie



EDMA

069955	330 x 330	800	272.79
--------	-----------	-----	--------



NOU

### Mistrie INOX montare ransforsata cu fibra de sticla

- lama din otel inoxidabil
- montare din poliamida armata cu fibra de sticla - usoara si durabila
- maner bimaterial



more resistant

266055  
lama dreapta266155  
lama curbata266255  
lama tesita

EDMA

	forma		
266055	dreapta	360	111.15
266155	curbata	360	117.21
266255	tesita	360	132.30

167055

NOU

### Spaclu acoperire colturi si maner bi-material

- ideal pentru imprastierea compusului in zone greu aaccessibile
- lama din otel inoxidabil
- maner bimaterial cu cap metalic



more resistant



EDMA

167055	mm		
	-	130	87.05

167955

NOU

### Spaclu semirotond si maner bi-material

- ideal pentru imprastierea compusului in unghiuri
- lama din otel inoxidabil
- maner bimaterial cu cap metalic



more resistant



EDMA

167955	mm		
	-	130	85.74



065455

NOU

### Mistrie pentru colt interior si maner bi-material

- ideala pentru a imprastia compusul pe ambele parti interioare ale peretelui intr-o singura trecere
- lama din otel inoxidabil.
- maner ergonomic.
- unghi 103°



more resistant.



EDMA

mm			
065455	-	200	101.48



164055

NOU

### Spaclu din cauciuc pentru colturi

- ideal pentru a imbina unghiurile interioare, precum si zonele rotunde si greu accesibile.
- cu ranforsare din nailon.
- foarte usor si usor de curatat.
- poate fi folosit manual sau cu maner



EDMA

mm			
164055	-	200	106.89



### Spaclu cu lama rigida INOX si maner bi-material

- lama din otel inoxidabil, finisaj oglinda
- maner bi-material cu cap metalic



more resistant.



EDMA

mm			
169355	200	209	83.61
169455	250	240	91.15
169555	300	262	100.66
169655	350	290	109.84

164355

### Spaclu multifunctional cu maner bi-material

- lama din otel inoxidabil.
- deschizator de sticle, extractor de cuie si ciocan, deschizator de cutii de vopsea, dispozitiv de curatare cu role, racleta, cutit pentru rosturi, cutit de demascare, cutit de umplere/curator de fisuri, cutter, cheie de 11 mm (1/4 inch), cheie de 14 mm (3/8") cheie.
- maner bimaterial cu cap metalic.



more resistant.



EDMA

mm			
164355	80	145	68.03

065755

NOU

### Mistrie pentru colt exterior si maner bi-material

- ideala pentru a imprastia compusul pe ambele parti exterioare ale peretelui intr-o singura trecere
- lama din otel inoxidabil.
- maner ergonomic.
- unghi 87°



more resistant.



EDMA

mm			
065755	-	200	101.48

164555

NOU

### Spaclu ergonomic cu lama INOX si maner bi-material

- lama din otel inoxidabil montata pe armatura rigida din aluminiu.
- maner bimaterial nituit.
- ideal pentru imprastierea compusului pe suprafete mari.



more resistant.



EDMA

mm			
174355	250	293	92.30
174455	350	630	105.25
166355	600	524	115.57

164555

NOU

### Razuitor Heavy Duty 80 mm cu maner bi-material

- razuitor de bataie, reglabila pe maner.
- lama din otel inoxidabil.
- maner bimaterial cu cap metalic.
- compatibil cu tija telescopica ref. 169955.



more resistant.



EDMA

mm			
164555	80	180	81.64

065055

NOU

### Ghilotina pentru tije filetate 6 mm (M6) si sarma suspensie 4 mm MINI RODUT

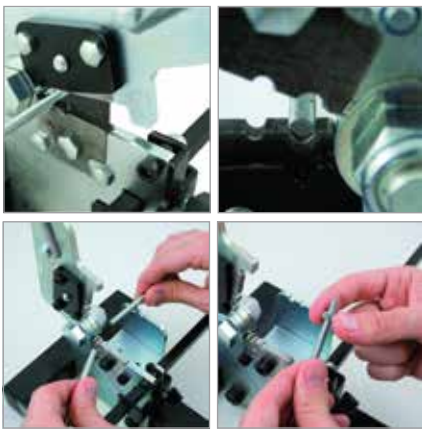


- taieri curate, fara zgomet.
- poate fi folosit pentru a repara tije deteriorate
- fara resturi de metal (fara pilitură de metal).
- fara scantei - fara risc de incendiu - fara permis special.
- ghidajul de taiere reglabil de 545 mm poate fi pozitionat la dreapta sau la stanga.
- pana la 6,6 otel moale: 60 kg/mm<sup>2</sup>.
- nu se poate taia tija filetata din otel inoxidabil

#### MINI RODCUT M6



EDMA



mm			
065055	4 / 6	4700	2214.43

175355

### Nivela cu locasuri magnetice 120 cm



- profil 900 g / m - puternic.
- indicator incorporat pentru a instala traversele mai repede si mai usor: distanta de 40, 60 si 90 cm.
- distanța de 90 cm este dedicata instalarii de gips-carton de 90 cm
- sloturi de 76 mm pentru a se potrivi cu toate tipurile de traverse, chiar si spate in spate sau F530
- maner de transport incorporat.
- 2 flacoane acrilice solide blocate epoxidic:
  - 1 flacon vertical, de asemenea, vizibil din fata prin efect de oglinda
  - 1 flacon orizontal
- suprafata frezata
- capace de capat rezistente la socuri
- precizie: 0,5 mm / m.



EDMA

mm			
175355	1200	1310	765.08

175455

### Nivela cu locasuri magnetice 90 cm



- profil 900 g / m - puternic.
- indicator incorporat pentru a instala traversele mai repede si mai usor: distanta de 40, si 60 cm.
- distanța de 90 cm este dedicata instalarii de gips-carton de 90 cm
- sloturi de 76 mm pentru a se potrivi cu toate tipurile de traverse, chiar si spate in spate sau F530
- maner de transport incorporat.
- 2 flacoane acrilice solide blocate epoxidic:
  - 1 flacon vertical, de asemenea, vizibil din fata prin efect de oglinda
  - 1 flacon orizontal
- suprafata frezata
- capace de capat rezistente la socuri
- precizie: 0,5 mm / m.



EDMA

mm			
175455	900	990	605.57



#### PROFIL

### Cleste pentru sertizat profile metalice de gips-carton, utilizare cu doua maini



- capacitate maxima: 1 + 1 mm
- producea model nou, brevetat
- fixari cu 60% mai puternice
- cu 30% mai putin efort

#### PROFIL



EDMA



mm			
060055	1+1	930	497.38

060155

### Perforator de schimb pentru cleste pentru sertizat 060055



- capacitate maxima: 1 + 1 mm
- producea model nou, brevetat
- fixari cu 60% mai puternice
- cu 30% mai putin efort



EDMA

mm			
060155	1+1	45	60.66

#### PROFIL 2 RM

NOU

### Cleste pentru sertizat profile metalice de gips-carton, 0,8 + 0,8 mm



- capacitate maxima: 0,8 + 0,8 mm.
- pentru setarea dreapta si stanga.
- cap articulat care este ideal de-a lungul peretelui.
- perforator patentat.
- fixare cu 60 % mai puternica
- efort cu 30% mai mic

#### PROFIL 2 RM



EDMA



mm			
061055	1+1	930	497.38

#### 061855

NOU

### Perforator de schimb pentru clesti 061955, 061055, 060355



- capacitate maxima: 0,8 + 0,8 mm
- producea model nou, brevetat
- fixari cu 60% mai puternice
- cu 30% mai putin efort



EDMA

mm			
061855	0,8 + 0,8	45	60.00



## MASTER PROFIL®

### Clește MASTER PROFIL® de sertizat profile, acționat cu o singură mână

- operare cu o singură mână
- capacitate maximă: 1 + 1 mm
- perforator brevetat
- fixare cu 60% mai puternică
- cu 30% mai puțin efort.

**MASTER-PROFIL®**



**EDMA**

	mm		
062055	1+1	760	493.77



## 062155

### Perforator de schimb pentru clește pentru sertizat 062055

- capacitate maximă: 1 + 1 mm
- preducea model nou, brevetat
- fixări cu 60% mai puternice
- cu 30% mai puțin efort



**EDMA**

	mm		
062155	1+1	15	62.62

## ERGOTOP®

**NOU**

### Clește ERGOTOP® de sertizat pentru orice tip de profile

- pentru toate tipurile de profile și sine
- capacitate maximă: 1 + 1 mm
- pentru setarea dreapta și stânga
- perforator patentat
- fixare cu 60% mai puternică
- efort cu 30% mai mic

**ERGOTOP®**



**EDMA**

	mm		
061955	1+1	800	555.25



## ULTRA PROFIL®

### Clește pentru sertizat profile metalice de gips-carton, utilizare cu o mână

- capacitate maximă: 1 + 1 mm
- preducea model nou, brevetat
- fixări cu 60% mai puternice
- cu 30% mai puțin efort

**ULTRA PROFIL®**



**EDMA**



	mm		
066855	1+1	825	609.34

## 566855

### Perforator de schimb pentru clește pentru sertizat 066855

- capacitate maximă: 1 + 1 mm
- preducea model nou, brevetat
- fixări cu 60% mai puternice
- cu 30% mai puțin efort



**EDMA**

	mm		
566855	1+1	35	90.33

## DUO PROFIL

**NOU**

### Clește de fixare a secțiunilor pentru profile spate-in-spate DUO PROFIL

- special conceput pentru sertizarea profilelor metalice spate-in-spate.
- recomandat montajelor la înălțimi de peste 2,50 m.
- sertizare obișnuită între profile de la 90 mm lațime.
- capacitate maximă: 1 + 1 mm.

**DUO PROFIL**



**EDMA**



	mm		
160455	1+1	1490	619.67



**260455** **NOU**

**Perforator de schimb pentru cleste pentru sertizat 160455**

- capacitate maxima: 1 + 1 mm
- producea model nou, brevetat
- fixari cu 60% mai puternice
- cu 30% mai putin efort



**EDMA**

	mm		
260455	1+1	34	62.62

**TWIN PROFIL®** **NOU**

**Cleste de fixare a sectiunilor pentru profile spate-in-spate TWIN PROFIL®**

- usor de utilizat si economiseste timp
- falca cu deschidere mare pentru a sertizat profilele spate-in-spate dintr-o singura actionare
- sertizare obisnuita intre profile de la 90 mm latime.
- capacitate maxime: 1 + 1 mm

**TWIN PROFIL®**



**EDMA**

	mm		
161455	1+1	1130	1010.16

**EDMA**



**EDMA**

	mm		
060355	1+1	1450	585.74



**EDMA**

	mm		
069055	35 x 35	660	646.56

**POWER PROFIL** **NOU**

**Cleste de reglare automata a sectiunilor pentru toate tipurile de profile si sine POWER PROFIL**

- fara efort de sertizare
- pentru a sertizat toate tipurile de profile si sine (chiar si profile F530 pentru aplicare pe tavan)
- capacitate amxima: 1 + 1 mm.
- se potriveste tuturor tipurilor de masini de insurubat electrice (de la 14,4 V)

**POWER PROFIL**



**EDMA**

	mm		
5294	300	225	124.59

**EDMA**



**EDMA**

	mm		
067055	150	225	124.59

**CANALCUT** **NOU**

**Taietor de precizie pentru izolatii CANALCUT**

- pentru toate tipurile de materiale de izolare, cum ar fi: E.P.S., poliuretan, vata de roca, vata de sticla, incalzire in pardoseala.
- lama din otel inoxidabil cu canelur pentru realizarea canalului de 35 mm (latime) x 35 mm (adancime) pentru a introduce tevi cu diametrul de pană la 32 mm.
- 2 lame interschimbabile:
- lama cu canelura 1/35 x 35 mm.
- puntile termice sunt usor de evitat in timpul taierii
- lama de 2/80 cm pentru indepartarea formei curbate.
- pentru taierea materialul izolator.

**CANALCUT**



**EDMA**

	mm		
067255	250	246	146.07

**5294**

**Fierastrau profesional pentru taiere gips-carton**

- fierastrau profesional pentru taiere gips-carton, panouri termoizolante, placi OSB, PAL, lemn subtire si mediu-gros, materiale plastice etc.
- varf ascutit pentru perforare
- lungime lama 160 mm
- lama calita
- trei muchii taietoare
- grosime 2.0 mm
- lungime totala 300 mm
- maner ergonomic bimaterial



**PILANA**

	mm		
52941604000	300	225	124.59

**067055**

**Fierastrau coada de soarece pentru gips-carton CROCOPLAC II**

- util pentru decupaje in placi prefabricate din beton, gips-carton, placi din lemn etc.
- lama cu 3 fatete
- dinti pe ambele parti pentru taieri multidimensionale
- cu greutatea redusa si usor de manevrat
- maner ergonomic bi-material

**CROCOPLAC II**



**EDMA**

	mm		
067055	150	225	124.59

**067255**

**Fierastrau coada de soarece pentru gips-carton CROCOPLAC II**

- util pentru decupaje in placi prefabricate din beton, gips-carton, placi din lemn etc.
- lama cu 3 fatete
- dinti pe ambele parti pentru taieri multidimensionale
- cu greutatea redusa si usor de manevrat
- maner ergonomic bi-material

**CROCOPLAC II**



**EDMA**

	mm		
067255	250	246	146.07

066455

NOU

### Cutit pentru taiat vata minerala/bazaltica 300 mm



- usor de utilizat pentru toate tipurile de materiale de izolare
- 2 forme de dinti diferite.
- husa inclusa
- maner bi-material simetric
- pentru a taia fara efort azbest, vata de sticla, panouri izolatoare din lana sau canepa, in, panouri de vata de celuloza, etc.



EDMA



	mm		
066455	300	270	235.90

168055

NOU

### Cutit pentru taiat vata minerala/bazaltica 420 mm



- usor de utilizat pentru toate tipurile de materiale de izolare
- 2 forme de dinti diferite.
- husa inclusa
- maner bi-material simetric
- pentru a taia fara efort azbest, vata de sticla, panouri izolatoare din lana sau canepa, in, panouri de vata de celuloza, etc. de la 3 la 20 mm



EDMA

	mm		
168055	420	360	271.80



ROLL PLAC

### Mini troller pentru transport placi gips-carton ROLL PLAC



- transport fara efort si autonom de gips-carton.
- permite transportul a pana la 2 placi de catre o persoana
- 2 roti incorporate pentru o miscare rapida si fara efort intr-o pozitie confortabila.
- baza lata permite o mai buna stabilitate si previne deteriorarea plăcii de gips-carton.
- cadru de otel = rezistent.
- maner bimaterial pentru un confort optim.
- instrument usor si compact = foarte usor de depozitat.

ROLL PLAC



EDMA

	mm		
064655	-	2680	444.59



064555

### Maner pentru transport placi gips-carton TRANSPAC



- permite transportul placilor de gips-carton de catre o singura persoana
- baza larga pentru o mai buna asezare a panourilor

TRANSPAC



EDMA

	mm		
064555	565 x 140	1240	164.10

064055

### Manere pentru transport placi gips-carton (2 buc) DUOPLAC



- manere din otel Ø 15 mm pentru transportul placilor de gips-carton de catre doua persoane
- sustin pana la doua placi
- manere din cauciuc ergonomic
- constructie rezistenta
- pot fi atasate la curea

DUOPLAC



EDMA

	mm		
064055	115 x 140	1260	164.75

066055

### Levier cu parghie pentru pozitionare placi FOOTPLAC



- ideal pentru a ridica panourile pentru o pozitionare precisa datorita sistemului sau de balansare
- baza larga pentru un echilibru mai bun.
- de asemenea, ideal pentru demontarea usilor.
- bucla foarte lata potrivita pentru majoritatea incaltamintei de siguranta

FOOTPLAC



EDMA



	mm		
066055	-	1030	151.48



066555

### Levier pentru fixare placi BLOCLAC



- instrument durabil si usor de utilizat.
- permite lucrul singur datorita blocului mobil.
- pentru a ridica si a mentine placa sau panoul izolator în pozitie în timp ce îl insurubati pe cadrul metalic.
- maner offset.
- margine tesita pentru a evita deteriorarea placii de gips-carton

BLOCLAC



	mm		
066555	-	1600	249.84

064755

### Rindea dreapta pentru gips-carton si lemn VARIO RAP



- 3 pozitii reglabile de lucru
- raspel interschimbabil

VARIO RAP



	mm		
064755	257	425	155.25

066755

### Mini-rindea dreapta pentru gips-carton EASY RAP



- design ergonomic
- raspel interschimbabil

EASY RAP



	mm		
066755	257	185	89.67

163155

### Echer pentru marcarea placilor de gips-carton



- pentru realizarea rapida a taietilor drepte
- maxim 62 cm
- perfect pentru marcare si de taiere
- scala dubla: inch / mm



	mm		
163155	515 x 625	615	341.31

173055

### Echer reglabil pentru gips-carton



- unghi reglabil
- poate fi pliat la 0°, pentru economisire de spatiu
- grosime de 7 mm
- constructie usoara si rezistenta din aluminiu



	mm		
173055	0-360°	1023	278.52

062955

### Dispozitiv de taiere gips-carton PLAC & ROLL



- taiere rapida si simultana pe ambele parti ale placii de gips-carton.
- adancime de taiere reglabila pana la 150 mm
- roti reglabile pentru o grosime de taiere de pana la 18 mm.
- 2 manere ergonomice bimateriale pentru taieturi drepte si ghidate

PLAC &amp; ROLL



	mm		
062955	150	998	370.49



062955

### Dispozitiv de taiere gips-carton PLAC & ROLL

- taiere rapida si simultana pe ambele parti ale placii de gips-carton.
- adancime de taiere reglabila pana la 150 mm
- roti reglabile pentru o grosime de taiere de pana la 18 mm.
- 2 manere ergonomice bimateriale pentru taieturi drepte si ghidate

**PLAC & ROLL**


EDMA



mm	kg	mm
062955	150	998 370.49

020155

### Instrument de expansiune pentru toate ancorele metalice BABY-FIX® BRICO

- manere cu arcuri.
- balama dubla.
- suprafata suport: 100 x 20 mm
- protectie degete
- capacitate maxima:  $\varnothing$  6 mm

**BABY-FIX® BRICO**


EDMA



mm	kg	mm
020155	100 x 20	400 94.10

021155

### Instrument de expansiune pentru toate ancorele metalice BABY-FIX® JUNIOR

- manere cu arcuri.
- balama dubla.
- suprafata suport: 100 x 20 mm
- protectie degete
- capacitate maxima:  $\varnothing$  8 mm

**BABY-FIX® JUNIOR**


EDMA



mm	kg	mm
021155	100 x 20	500 136.23

020355

### Instrument de expansiune pentru toate ancorele metalice FIX

- setare directa de-a lungul liniei gaurii
- manere cu arcuri.
- poate fi folosit cu un efort minim.
- special pentru zone cu acces dificil
- capacitate:  $\varnothing$  8 mm

**FIX**


EDMA

mm	kg	mm
020355	-	520 228.69

021355

### Instrument de expansiune pentru toate ancorele metalice SUPER-FIX®

- cap inclinat pentru a extinde ancorele metalice in culturi intr-o singura actiune usoara
- manere cu arcuri
- usor de utilizat in spatii restranse.
- capacitate maxima:  $\varnothing$  8 mm.

**SUPER-FIX®**


EDMA

mm	kg	mm
021355	-	500 266.72

023155

### Instrument de expansiune pentru toate ancorele metalice SUPRA-FIX®

- usor de utilizat in zone mici.
- compact.
- suprafata suport: 20 x 20 mm.
- lungimea cursei imbunatatita: 20 mm.
- capacitate maxima:  $\varnothing$  8 mm

**SUPRA-FIX®**


EDMA

mm	kg	mm
023155	20 x 20	490 193.93

023255

### Instrument de expansiune pentru toate ancorele metalice ULTRA-FIX®

- actiune cu clichet cu 5 crestaturi.
- special conceput pentru utilizare fara efort cu ancore metalice de  $\varnothing$  8 mm.
- suprafata de suport exceptionala de 30 mm.
- sistem usor de eliberare a manerului.
- capacitate maxima:  $\varnothing$  8 mm.

**ULTRA-FIX®**


EDMA

mm	kg	mm
023255	-	600 280.00

260255

### Scara dubla trei trepte din aluminiu

- fabricata din aluminiu
- tampoane antiderapante
- acces dublu
- ultra usoara: 2,7 kg
- sarcina maxima: 150 kg
- inaltime maxima: 59 cm



EDMA

mm	kg	mm
260255	590	2700 468.36

260355

### Platforma de lucru din aluminiu 96x45 cm

- fabricat din aluminiu.
- tamponae antiderapante.
- lungime: 96 cm
- latime: 45 cm
- inaltime de lucru: 49 cm
- ultra usor: 7,2 kg
- maxim sarcina: 150 kg



EDMA

	mm		
260355	96 x 45	7500	909.84

161155

### Picioara reglabile 45-76 cm

- reglabile de la 45 la 76 cm
- greutatea maxima: 102 kg
- economisire de timp pentru toate aplicatiile la inaltime
- 2 blocuri suport pentru o mai buna stabilitate
- picioarae din aluminiu - greutate redusa
- curele cu catarama metalice pentru o buna stabilitate



EDMA



	mm		
161155	450 - 760	7730	2919.34

161255

### Slefuitor manual cu foaie abraziva si sistem EASY LOCK

- permite slefuirea si finisarea peretilor si tavanelor
- previne acumulare de praf pe foaia abraziva
- inlocuire rapida si usoara a foilor abrazive



EDMA

	mm		
161255	280 x 93	385	97.05

162255

### Set 3 carote Ø 60, 67, 74 mm pentru gips-carton

- pot fi utilizate pentru lemn, PVC si gips-carton
- adancime de taiere: 32 mm



EDMA



	mm		
162255	Ø 60, 67, 74	295	129.18

162355

### Set 5 carote Ø 68, 74, 80, 90, 100 mm pentru gips-carton

- pot fi utilizate pentru lemn, PVC si gips-carton
- adancime de taiere: 30 mm



EDMA

	mm		
162355	Ø 68, 74, 80, 90, 100	575	196.39

067755

### Dispozitiv reglabil de taiere circulara pentru gips-carton

- perfect pentru gips-carton
- diametrul maxim: 400 mm
- utilizare cu o singura pentru realizarea usoara a pre-taiierilor
- utilizati un ciocan de lemn pentru finalizarea taierii



EDMA

	mm		
067755	400	195	89.18

266955

### Ghilotina pentru armaturi

- permite taierea armaturilor cu diametru maxim de 18 mm
- functie dubla: taiere si indoire
- diametru maxim de taiere: 18 mm
- diametrul maxim de indoire: 16 mm



EDMA



	mm		
266955	max. 18	19400	3160.82

042755

### Dispozitiv automat de infasurat cablu

- 1.5 infasurari pe ciclu.
- pentru a inchide saci, garduri, cadre, etc.
- suficient de mic pentru a fi transportat in buzunar



EDMA

	mm		
042755	200	220	196.56

266655

**Aparat de taiat cu fir cald**

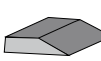
- aparat taiat cu fir cald pentru taieri curate in polistiren
- pentru polistiren expandat si extrudat (XPS și E.P.S)
- adancime maxima de taiere: 330 mm
- latime maxima de taiere: 1370 mm
- transformator de 40 V / 200 W / 230 V
- certificat UE



CE



EDMA

Taieri  
rectangulareTaieri  
unghiulare

Taieri cu sanfren



mm



8000



2180.66

267955

NOU

**Aparat de taiat cu fir cald cu acumulator**

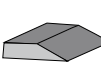
- aparat taiat cu fir cald pentru taieri curate in polistiren
- pentru polistiren expandat si extrudat (XPS și E.P.S)
- adancime maxima de taiere: 330 mm
- latime maxima de taiere: 1370 mm
- acumulator Li-ion: 36 V - 1,5 Ah
- certificat UE



CE



EDM

Taieri  
rectangulareTaieri  
unghiulare

Taieri cu sanfren



mm



4500



2504.59

266855

**Rezerva pentru aparat de taiat cu fir cald**

- latime maxima de taiere: 1370 mm



EDMA



mm



10



101.31

266555

**Aparat de taiat cu fir cald**

- dispozitiv de taiat cu fir cald pentru o taiere curata
- pentru polistiren expandat si extrudat (EPS si XPS)
- adancime maxima de uaiere: 330 mm
- inaltime maxima de taiere: 1320 mm
- latime maxima de taiere: 1550 mm
- taieri unghiulare de la 0° la 90°
- taieri cu sanfren de la 90° la 15°
- taiere canale pana la adancimea de 300 mm
- temperatura firului cald: 350 °C
- transformator: 40 V / 200 W / 230 V
- certificat CE



CE



EDMA

Taieri  
rectangulareTaieri  
unghiulareTaieri  
cu sanfrenTaieri  
in trepteTaieri  
canale

mm



12600



7746.72

368655

NOU

**Aparat de taiat compatibil cu fierastrăie electrice**

- aparat de taiere din aluminiu stabil si puternic.
- combinat cu fierastrăul electric WOOLCUT ref. 368755 (se vinde separat), taie materiale izolate flexibile si comprimate precum fibra de lemn, vata de roca si alte fibre naturale dar si panouri din poliuretăn, polistiren si spuma de sticla
- poate fi echipat cu diferite fierastrăie electrice de izolare.
- echipat cu 2 rigle de ghidaj lateral cu unghi reglabil.
- caruciorul de taiere alunecă pe un ghidaj pivotant reglabil in adancime.
- inaltime maxima de taiere (cu fierastrău electric): 1350 mm.
- grosime maxima de taiere (cu ferăstrău electric): 300 mm.



CE

**Set de livrare:**

- cutit de izolare EDMA 300 mm ref. 066455.
- sablon de gaurire pentru montarea fierastrăului BOSCH GFZ 16-35 AC.
- sablon de gaurire pentru montarea fierastrăului DEWALT DWE 397 si DSC 397.
- sablon de gaurire pentru montarea fierastrăului FESTOOL ISC 240.
- cheie tubulara cotita
- cheie imbus
- geanta de transport cu roti.

**Forme de taiere posibile:** dreptunghiulara, unghiulara si tesita

EDMA

Taieri  
rectangulareTaieri  
unghiulareTaieri  
cu sanfrenTaieri  
in trepteTaieri  
canale

mm



12600



11065.57



368155

NOU

## Aparat de taiat cu fir cald dublu pentru polistiren



- taiere curata fara proiectie de margele de polistiren.
- pentru polistiren expandat si extrudat (E.P.S. si X.P.S.).
- sistem cu 2 fire calde perpendiculare care se misca in acelasi cadru datorita celor 2 glisoare.
- inaltime maxima de taiere: 1320 mm.
- adancime maxima de taiere: 330 mm.
- cadru reglabil de la 0 la 45°.
- functioneaza la retea, cu suport integrat pentru 2 baterii pentru utilizare fara fir (bateria 18 V - 2 Ah se vinde separat ref. 536831 sau la pachet de 2 baterii + incarcator dublu ref. 536840).
- se livreaza asamblat, pliabil pentru depozitare si transport usor.
- certificat CE.

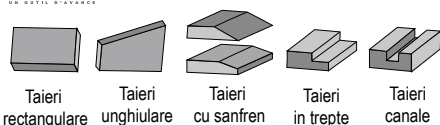
### Set de livrare:

- geanta de transport.
- 3 fire de taiere de fiecare lungime.

Forme de taiere posibile: dreptunghiulare, unghiulare, tesite, trepte, canelate, ajurate si alte taieturi verticale



EDMA



mm	mm	mm	mm
368155	1320	12600	16311.48

EDMAFOAM

## Cutit cu lama calda cu sistem de racire cu aer



- taiere mai rapida, mai curata si fara efort pentru spuma de polistiren (E.P.S./X.P.S.).
- fara praf
- sistem de racire cu aer care permite functionarea continua
- putere: 320 W.
- certificat CE.
- livrat într-o cutie de plastic care include:
  - lama de 200 mm
  - perie metalica
  - cheie de fixare a lamei



EDMA



mm	mm	mm	mm
366755	200	1300	1493.28

OSCILOCUT XL

NOU

## Masa de taiere cu sarma vibranta pentru materiale izolatoare de dimensiuni mari



- taiere curata a materialelor izolatoare precum vata de roca, vată minerala, vată de sticla, poliuretan, polistiren expandat si extrudat (E.P.S. si X.P.S.), spuma fenolica, spumă de sticla, spuma de cauciuc.
  - functioneaza cu baterie pentru o mai mare libertate de lucru.
  - se livreaza asamblat, pliabil pentru depozitare si transport usor.
  - inaltime maxima de taiere: 1460 mm.
  - grosime maxima de taiere: 340 mm.
  - motor: 18 V, fara perii = durata de viata mai lunga.
  - baterie cu litiu: 18 V - 2 Ah.
  - frecventa vibratiilor: 1500 ori/min.
  - certificat CE.
- Accesorii incluse:
- geanta de transport din aluminiu si lemn
  - motor
  - acumulator + incarcator baterie
  - 6 fire de taiere
  - 3 benzi aspre autoadezive de rezerva
  - 5 capace de frana de rezerva

Forme de taiere posibile: dreptunghiulare, unghiulare, tesite, trepte, canelate, ajurate si alte taieturi verticale



EDMA

mm	mm	mm	mm
368555	1460	12600	in curand

EDMAFOAM

## Cutit cu lama calda cu sistem de racire cu aer si set 3 lame



- taiere mai rapida, mai curata si fara efort pentru spuma de polistiren (E.P.S./X.P.S.).
- fara praf
- sistem de racire cu aer care permite functionarea continua
- putere: 320 W.
- certificat CE.
- livrat într-o cutie de plastic care include:
  - lama de 200 mm
  - perie metalica
  - cheie de fixare a lamei



EDMA



mm	mm	mm	mm
367555	200	1440	2104.26

OSCILOCUT XL

NOU

## Masa de taiere cu sarma vibranta pentru materiale izolatoare



- taiere curata a materialelor izolatoare precum vata de roca, vata minerala, vata de sticla, poliuretan, polistiren expandat si extrudat (E.P.S. și X.P.S.), spumă fenolica, spuma de sticla, spuma de cauciuc.
- functioneaza cu baterie pentru o mai mare libertate de lucru.
- livrat asamblat, compact pentru depozitare si transport usor.
- inaltime maxima de taiere: 650 mm.
- grosime maxima de taiere: 270 mm.
- motor: 18 V, fara perii = durata de viata mai lunga.
- baterie litiu: 18 V - 2 Ah.
- frecventa vibratiilor: 1500 ori/min.
- certificat CE.

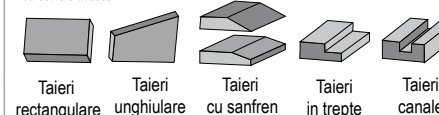
### Set de livrate:

- geanta de transport din aluminiu si lemn
- motor
- cumulator + incarcator baterie
- 1 fir de taiere montat + 5 fire de rezerva

Forme de taiere posibile: dreptunghiulare, unghiulare, tesite, trepte, canelate, ajurate si alte taieturi verticale.



EDMA



mm	mm	mm	mm
368355	650	38300	14944.59



366955

NOU

## Masa de taiere vata minerala

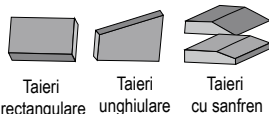


- special pentru panouri din vata minerala
- ideal pentru a taia lana, vata de sticla, vata de celuloza
- permite taieturi precise si curate.
- inaltime maxima de taiere: 1200 mm.
- grosime maxima de taiere: 260 mm.
- taiere tesita pana la 45°.
- unghi de taiere pana la 50°.
- fabricat din aluminiu.

### Set de livrare:

- cutit de 300 mm pentru material izolator
- geanta de transport cu roti.

Forme posibile de taiere: dreptunghiulara, unghiulara, tesit.



Taieri  
rectangulare      Taieri  
unghiulare      Taieri  
cu sanfren



	mm		
366955	1200	30550	6703.61

260155

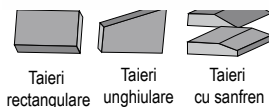
NOU

## Masa de taiere orizontala pentru polistiren



- taiere curata fara proiectie de margele de polistiren.
- pentru polistiren expandat si extrudat (E.P.S. si X.P.S.).
- adancime maxima de taiere: 330 mm.
- latime maxima de taiere: 1320 mm.
- tiera in unghi de la 0° la 90°.
- de la 90° la 15° taieturi tesite.
- transformator: 40 V / 200 W / 230 V.
- certificat CE.

Forme de taiere posibile: dreptunghiulara, unghiulara si tesit.



Taieri  
rectangulare      Taieri  
unghiulare      Taieri  
cu sanfren

EDMA



	mm		
260155	1200	15000	4009.02

466955

NOU

## Kit taiat gauri orbe pentru cutit cu lama calda



- ideal pentru introducerea cutiilor electrice si a conductelor de scurgere.

### Set de livrare:

- 1 cadru perforator cu sarma de taiere pre-asamblata 100 mm.
- 2 fire de taiere de rezerva care se formeaza in functie de diametrul de perforare dorit.
- 1 clema pentru a forma firele de taiere



EDMA

	mm		
466955	30 - 150	380	517.54

STYROGUN

NOU

## Aparat de taiere cu fir cald pentru polistiren



- taiere curata fara proiectie de margele de polistiren.
- pentru polistiren expandat si extrudat (E.P.S. si X.P.S.).
- permite o multitudine de taieturi precise si rapide datorita ghidului sau de traducere liniara. Canelare posibila datorita opritorului de adancime reglabil.
- mobilitate optimizata la locul de munca: fara fir, design compact, greutate redusă. Certificat CE.

### Set de livrare:

- geanta de transport.
- acumulator + incarcator baterie.
- 3 fire de taiere.



EDMA



	mm		
368455	650	1850	5086.39

INSULACUT

NOU

## Aparat de taiere cu lama calda pentru vata minerala



- taiere fara efort, precisa si curata
- special pentru materiale de izolatie minerala, cum ar fi vata minerala.
- acumulator Li-ion de 14,4 V - 1,5 Ah si incarcator incluse.
- lungimea lamei: 300 mm.
- certificat CE.



EDMA



	mm		
366255	300	2700	1627.21



WOOLCUT

NOU

## Fierastrau cu acumulator pentru materiale izolatoare bio si minerala



- ideal pentru tăierea izolației din fibre naturale, cum ar fi fibrele de lemn/lana, canepa și bumbacul reciclat, dar și vata minerală, vata de sticlă, poliuretan, polistiren
- funcționează cu baterie pentru o mai mare libertate de lucru.
- echipat cu o lama cu miscare dubla opusa pentru o taiere rapida si eficientă, reducand in acelasi timp vibratiile.
- 2 tipuri de lama dubla: pentru izolație flexibilă și comprimată
- motor fara perii = puternic, durabil, cu intretinere redusă.
- design ergonomic cu 2 butoane ON/OFF pentru usurinta in utilizare.
- sistemul de protectie cu dublu clic previne pomirea accidentala
- certificat CE.
- unghi de tăiere: 90° - 45°.
- grosime maxima de taiere: 240 mm.
- tensiune: 18 V DC.
- acumulator: 18 V - 4 Ah Li-ion.
- incarcator baterie: 21 V - 2,3 A.
- cursa: 30 mm.
- viteza cursei fara sarcina: 2800 spm (curse/min).

### Set de livrare:

- 2 baterii 18 V - 4 Ah + incarcator.
- 1 lama dubla 240 mm pentru izolație flexibilă
- 1 lama dubla 240 mm pentru izolație comprimată
- 2 ghidaje de taiere: sus cu unghi reglabil si jos pe roti.
- hota de aspirare + adaptor pentru aspirator.
- geanta de transport.



EDMA



	mm		
368755	240	6890	7540.98

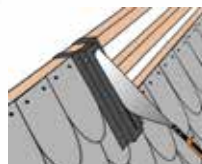


033055

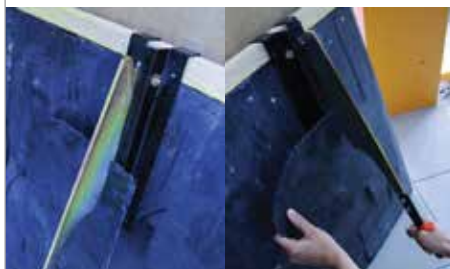
## Ghilotina pentru ardezie PRO MAT-COUP 210



- pentru ardezie naturala/ artificiala de pana la 7 mm
- taiat curate, fara efort
- miscarea de inaintare usoara ardeziei pentru taiere progresiva
- conceput pentru mobilitate, cu puncte de fixare



EDMA



	mm		
033055	400	12000	507.21

289955

## Ghilotina pentru podele lemn MEGA STRATICUT 400



- taieri curate fara nici un efort
- nu necesita ascutirea lamei
- fara praf si fara zgomot
- opritor detasabil pentru taieturi unghiulare, taieturi pe lungime si latime pana la 400 mm
- latimea maxima cu opritor (total): 230 mm, 320 mm si 400 mm
- capacitate de taiere: 15 mm grosime si pana la clasa 33 podele din lemn pentru trafic intens in zone comerciale (conform reglementării europene EN 685)

MEGA STRATICUT® 400



	mm		
289955		12460	1415.25

030355

## Cleste pentru gofrat tubulatura cu trei lame



- utilizare optima datorita capului cotit
- pentru burlane
- pentru o muncă mai usoara in zone cu acces restrans
- utilizare pana la 30 mm



EDMA



	mm		
030355	225	450	263.44

017255

## Nibbler atasament pentru masini de gaurit cu acumulatori



- taiere rapida, usoara si curata
- capacitati de taiere:
  - 0,8 mm oțel inoxidabil
  - 1,5 mm oțel galvanizat, zinc, tabla, cupru, alama
  - 2 mm PVC, pardoseli de vinil, aluminiu
  - 2,5 mm policarbonat
- atasament pentru metale plate sau ondulate si suprafețe din PVC
- turatie de minim 300 rpm



EDMA

	mm		
017255	max. 2,5	255	673.11



# Malco®

Work. Perform. Outlast.

TS1

NOU

## Foarfece pentru tabla TurboShear® maxim 1.02 mm

- modelul nr. TS1 se insereaza direct in mandrina unei masini de gaurit standard de 1200 rpm cu sau fara cablu
- acest accesoriu robust taie drept si spre stanga si este capabil sa realizeze modele curbe si patrate stranse din otel galvanizat de 1,02 mm
- tierea necesita doar o gaura de pomire de 1/2" (12,7 mm)
- aplicatiile de taiere includ atat table feroase, cat si neferoase, panouri metalice pentru acoperisuri/constructii, vinil, plasa de otel, conducte, chiar si metalul gros al invelisului cuprului, carcasele echipamentelor sau panourile caroseriei auto
- un design special care tine ambele maini departe de suprafata de lucru
- falcile intarite de lunga durata sunt de asemenea interchimbabile
- capacitate taiere otel galvanizat: 1.02 mm
- capacitate taiere otel laminat la rece: 0.91 mm



TS1 737 826.23

TS1RB

NOU

## Falci de schimb pentru TS1

- material: otel carbon de inalta rezistenta



TS1RB 227 436.23

TS1

NOU

## Foarfece pentru tabla TurboShear® Heavy Duty maxim 1.32 mm

- TurboShear Heavy Duty (TSHD) este o unealta puternica de taiere a tablei care poate fi atasata rapid la o masina de gaurit cu sau fara cablu
- acest accesoriu de forfecare electrica are capacitatea de a face taieturi rapide drepte, curbe sau patrate in cele mai comune foi de metal
- falcile cu deschidere larga ale foarfecei pot functiona la viteze mari sau mici pentru controlul de care aveti nevoie, atunci cand aveti nevoie.
- cu dispozitivul de taiat tabla TSHD de la Malco, puteti sa:
  - urmati o linie de taiere precisa
  - realizati taieturi transversale prin profile metalice si panouri de acoperis
  - taiati metal stratificat si cusaturi, chiar si nervurile conductelor spiralate
- falcile din otel carbon intarit ofera o capacitate de taiere de pana la 1,22 mm in otel moale
- capacitate de reglare laterala a lamei, care asigura mentinerea performantei optime de taiere si manevrabilitate pe toata durata de viata a lamelor
- sunt disponibile si lame de schimb si pot fi instalate cu usurinta
- un cap de forfecare din aluminiu turnat elegant si usor si o clema turnata permit portabilitate maxima
- clema telescopica compacta patentata se ajusteaza pentru a se potrivi atat pe lungime, cat si pe latimea dimensiunilor de masini de gaurit populare, inclusiv a masinilor de gaurit cu impact mai mici
- pe clema sunt depozitate distantiere optionale pentru masini de gaurit mari
- gulerul de prindere permite capului de forfecare sa fie rotit la 360° si fixat in orice pozitie pentru un spatiu optim al sculei atunci cand taiati profile sau pentru a facilita fluxul usor de material.
- capacitate taiere otel galvanizat: 1.02 mm
- capacitate taiere otel moale: 1.22 mm



TSHD 1000 1524.10

TSHDRB

NOU

## Falci de schimb pentru TSHD

- material: otel carbon de inalta rezistenta



TSHDRB 200 655.74

TSCM

NOU

## Foarfece pentru tabla TurboShear® Corrugated Metal pentru tabla acoperisuri 0.31-0.61 mm

- taierea acoperisului din metal ondulat este mai usoara cu TSCM TurboShear de la Malco
- aceasta foarfece atasament functioneaza mai bine si mai rapid decat foarfecele manuale pentru acoperisuri metalice
- realizeaza usor taieturi transversale, taieturi rapide pe lungime si taieturi precise circulare si patrate
- acoperisurile din metal ondulat si panourile de acoperis metalice cu model trapezoidal (cutie) pot fi taiate cu usurinta cu TSCM.
- falcile compacte creeaza un unghi de 75°, astfel incat masina de gaurit sa fie tinuta aproape aproape vertical atunci cand incepeti o taiere
- deoarece aceste lame decalate urmeaza unghiul de ridicare al unui profil ondulat sau trapezoidal, masina de gaurit cu sau fara cablu are spatiu liber pentru a se inclina in mod natural in jos si totusi sa elibereze suprafata panoului de acoperis
- acest foarfece pentru acoperis ondulat functioneaza la viteze mari sau mici pentru controlul de care aveti nevoie pentru a urmari liniile de taiere precise
- angrenajele rezistente si lamele robuste din otel carbon intarit se combina pentru a oferi o durata lunga de viata prelungita la taierea in panouri metalice de acoperis de 0,31 - 0,61 mm
- capacitate de reglare laterala a lamei asigura mentinerea performantei optime de taiere si manevrabilitate pe toata durata de viata a lamelor.
- cap de forfecare elegant, usor, din aluminiu turnat si o clema de atasare patentata din polimer turnat compact permite portabilitate si usurinta maxima
- clema de gaurit telescopica se ajusteaza pentru a se potrivi atat pe lungime, cat si pe latimea dimensiunilor de masini de gaurit, inclusiv a masinilor de gaurit cu impact mai mici
- clema de atasament include distantiere optionale pentru carcasele mari ale motorului pentru o mai buna ajustare pe masina de gaurit
- gulerul de prindere permite capului de forfecare sa se roteasca la 360° pentru un spatiu optim al sculei atunci cand taiati prin profile sau pentru a facilita fluxul usor de material.
- lame de schimb care pot fi instalate cu usurinta la locul de munca disponibile si separat
- capacitate taiere otel moale: 0.31-0.61 mm



TSCM 1000 1631.15

TSHDRB

NOU

## Falci de schimb pentru TSCM

- material: oțel carbon de înaltă rezistență



TSCMRB



181



764.43

TSMDRB

NOU

## Falci de schimb pentru TSMD

- material: oțel carbon de înaltă rezistență



TSMDRB



159



806.72

TSF2RB

NOU

## Falci de schimb pentru TSF2

- material: oțel carbon de înaltă rezistență



TSF2RB



159



771.48

TSM D

NOU

## Foaie pentru tabla TurboShear® Double Cut Drill maxim 1.32 mm

- se potrivește pe mașini de găurit cu sau fără cablu
- lamelile TurboShear-ului Malco Double-Cut îndepărtează o spirală îngustă de pe traseul sculei pentru a produce o margine curată și dreaptă pe ambele părți ale tăieturii
- aceste lame se pot apropia de o tăietură de la fiecare capăt pentru a produce o margine de calitate a piesei de prelucrat
- de asemenea, pot realiza tăieturi pe profilele exterioare de până la 90° ale panourilor metalice de acoperis sau ale conductelor metalice și sunt suficient de robuste pentru a tăia cusăturile
- lamelile de oțel carbon interschimbabile pot fi înlocuite cu ușurință la locul de muncă
- clema telescopică compactă patentată găzduiește atât lungimea, cât și lățimea carcăsei mașinii de orice dimensiune, inclusiv mașini de găurit cu impact mai mici, pentru a asigura o operare ușoară cu o singură mână
- pe clema sunt depozitate distanțiere optionale pentru mașini de găurit cu carcăse mari
- gulerul de clema permite ca capul de forfecare să fie rotit la 360° și fixat în orice poziție pentru un spațiu optim al sculei
- se potrivește unui burghiu pe care îl dețineți deja.
- realizează margini curate pe ambele părți ale tăieturii.
- tăieturi pe profilele exterioare de 90°.
- tăie prin cusături.
- capacitate tăiere conductă spiralată: 1.02 mm
- capacitate tăiere oțel galvanizat: 1.32 mm
- capacitate tăiere oțel moale: 1.22 mm

360° Rotating Head

TurboShear®  
-MD

CE



TSHD



1180



1,792.13

TSF2

NOU

## Foaie pentru plăci fibrociment TurboShear® maxim 13 mm

- accesoriu TurboShear Drill pentru tăiere rapidă și curată, specializat pentru tăierea de 12,7 mm, ideal pentru plăci suport din fibrociment
- arborele de antrenare al acestui accesoriu de operare cu o singură mână se introduce rapid în mandrina unei mașini de găurit electric cu sau fără cablu
- o placă de protecție largă pe designul capului stabilizează acțiunea de tăiere pentru rezultate de tăiere foarte fine
- această foaie versatilă realizează tăieturi pe model curbat pentru arcadele ferestrelor și ușilor și, de asemenea, tăieturi de până la 8 mm în plăci din fibrociment
- lama din oțel carbon
- cap de forfecare din aluminiu turnat elegant și ușor și o clema de atașare turnată permit portabilitate maximă și ușurință de mers oriunde este lucrul
- clema de atașament telescopică compactă patentată se ajustează pentru a se potrivi atât pe lungimea, cât și pe lățimea mașinii de găurit, inclusiv mașini de găurit cu impact mai mici
- distanțierile optionale sunt stocate pe clema pentru mașini de găurit cu carcăse mari
- gulerul de prindere permite ca, capul de forfecare să fie rotit la 360° și fixat în orice poziție pentru un spațiu optim al sculei sau pentru a facilita fluxul ușor de material
- capacitate tăiere fibrociment: 13 mm



CE



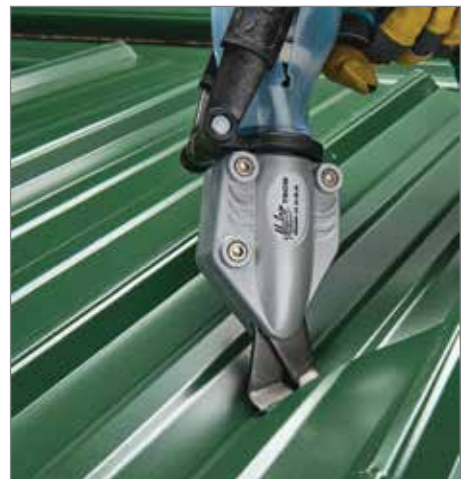
TSF2



1130



2418.36





## GROUT SAW

**NOU**

### Fierastrau pentru mortar

- utilizare cu 1 sau 2 lame
- livrat cu 2 lame din carbura de tungsten:  
1 set pe unealta, cel suplimentar in compartimentul de depozitare



**EDMA**  
THE BEST AT WORK

	m		
254755		140	52.46

## 277955

**NOU**

### Razuior de precizie cu 7 lame

- multifunctional datorita lamelor sale de diferite forme si dimensiuni.
- 4 lame din carbura de tungsten ideale pentru lucrari meticuloase, precise, precum rame de ferestre, plinte dar si locuri greu accesibile.
- 3 lame din inox pentru decapare vopsea, lac, compus pe diferite forme.
- carcasa cu 6 lame pentru depozitare usoara.
- maner ergonomic bi-material pentru o prindere confortabila
- irvat cu un toc pentru curea pentru depozitare.



**EDMA**  
THE BEST AT WORK



	m		
277955		280	231.64

## 277855

**NOU**

### Razuior triunghiular

- permite saparea, largirea fisurilor din perete sau tavan inainte de umplere.
- lama inlocuibila din otel inoxidabil, grosime de 3 mm
- maner lung, bimaterial, utilizabil cu 2 maini



**EDMA**  
THE BEST AT WORK

	mm		
277855	3	240	53.28

## 131155

**NOU**

### Cleste pentru deschis pliuri

- cleste pentru deschiderea pliurilor si a jgheburilor
- cap din otel forjat.
- lungime cap 30 mm.
- manere din PVC (izolatie termica)



**EDMA**  
THE BEST AT WORK



	mm		
131155	30	490	630.33

## 035655

**NOU**

### Cleste pentru tigla

- lungime 220 mm
- tratat prin inductie
- manere din PVC (izolatie termica)



**EDMA**  
THE BEST AT WORK

	mm		
035655	220	490	218.52



## 251755

**NOU**

### Cleste pentru placi mozaic

- permite efectuarea de taieturi si decupari mici.
- falci de carbura de tungsten deportate.
- arc de redeschidere
- manere ergonomice bimateriale



**EDMA**  
THE BEST AT WORK

	mm		
251755	-	640	118.20

## ALPHACUT

### Ghilotina pentru taiere fibrociment

- taiere ingrijita fara niciun efort.
- niciodata nu necesita ascutire pe lama
- fara praf
- fara zgomot.
- capacitate de taiere: 11 mm grosime si pana la 210 mm latime



**ALPHACUT**



**EDMA**  
THE BEST AT WORK

	mm		
037055	210	5960	760.66

## VARIOCUT

### Ghilotina pentru taiere fibrociment

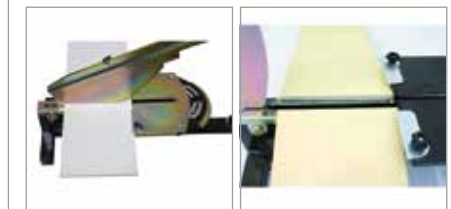
- taiere curata fara niciun efort.
- speciala pentru taieturi lungi
- nu este necesara niciodata ascutire.
- permite taieturi de la 0° la 90°.
- fara praf
- fara zgomot.
- max. 320 mm latime pentru taiere dreapta si max. 210 mm latime pentru taiere unghiulara
- taie pana la 12 mm grosime.
- include si :  
- 1 suport  
- 1 colector de gunoi.



**VARIOCUT**



**EDMA**  
THE BEST AT WORK



	mm		
089955	320	11380	2469.34



**030555**

**Clește pentru indoit tabla drept 180 mm**

- articulație suprapusă
- adâncime de pliere: 175 mm



**EDMA**

mm	<	g	€	
030555	180	175	2510	1455.90

**030655**

**Clește pentru indoit tabla drept 200 mm**

- articulație suprapusă
- adâncime de pliere: 185 mm



**EDMA**

mm	<	g	€	
030655	200	185	2590	1567.87

**975**

**Clește drept pentru faltuit**

- material: forjat din oțel înalt aliat
- acoperire prin brunare



**Zbirovia**

L	A	g	€	
975/100	430	100	1055	628.69
975/125	430	125	1205	668.33
975/140	430	140	1240	706.69

**976/125**

**Clește indoit la 45° pentru faltuit**

- material: forjat din oțel înalt aliat
- acoperire prin brunare



**Zbirovia**

L	A	g	€	
976/125	405	125	1140	948.79

**135755**

**Clește cu varf plat**

- maner din PVC (plastizolat)



**EDMA**

mm	g	€	
135755	-	-	in curand

**992**

**Clește drept pentru faltuit 24 mm**

- material: forjat din oțel înalt aliat
- acoperire prin brunare
- manșon PVC



**Zbirovia**

L	A	g	€	
992/24 PH	180	24	205	195.21

**039555**

**Clește cu varf drept 100 mm**

- maner din PVC (plastizolat)
- articulație suprapusă
- adâncime pliere: 58 mm



**EDMA**

mm	g	€	
039555	58	730	829.02

**135555**

**Clește de faltuit pentru colțuri**

- maner plastizolat



**EDMA**

latime	adâncime	g	€
135555	66	809	789.70

**971**

**Clește drept pentru faltuit 50 mm**

- material: forjat din oțel înalt aliat
- acoperire prin brunare
- manșon PVC



**Zbirovia**

L	A	g	€	
971/50 PH	260	50	515	351.21

034855

**Cleste de faltuit la 90°**

- maner plastizolat
- adancime pliere: 58 mm



latime	adancime	g	€
60	58	770	660.82

034455

**Cleste cu varf la 45° 60 mm**

- manere din PVC (plastizolat)
- articulatie suprapusa
- adancime pliere: 48 mm



mm	g	€
48	730	640.66

034555

**Cleste cu varf la 45° 80 mm**

- manere din PVC (plastizolat)
- articulatie suprapusa
- adancime pliere: 48 mm



mm	g	€
48	1030	924.59

034255

**Cleste cu varf la 45° 22 mm**

- manere din PVC (plastizolat)
- articulatie suprapusa
- adancime pliere: 28 mm



mm	g	€
28	730	481.48

972

**Cleste indoit la 45° pentru faltuit 50 mm**

- material: forjat din otel inalt aliat
- acoperire prin brunare
- mansoa PVC



L	A	g	€
240	50	470	450.95

973

**Cleste indoit la 90° pentru faltuit 50 mm**

- material: forjat din otel inalt aliat
- acoperire prin brunare
- mansoa PVC



L	A	g	€
220	50	500	489.31

993

**Cleste indoit la 45° pentru faltuit 24 mm**

- material: forjat din otel inalt aliat
- acoperire prin brunare
- mansoa PVC



L	A	g	€
180	24	225	248.92



**983 PH****Clește cu varfuri rotunde pentru tabla**

- material: forjat din oțel înalt aliat
- acoperire prin brunare
- manșon PVC

**Zbirovia**

983 PH	L	A	g	g
240	Ø 4.5	300	231.02	

**998****Taietor ardezie**

- material: forjat din oțel înalt aliat
- acoperire prin brunare

**Zbirovia**

998/400	L	A	g	g
400		1000	425.38	
998/500	500		1400	450.10

**974****Nicovala pentru faltuit**

- material: forjat din oțel înalt aliat
- acoperire prin brunare

**Zbirovia**

974/100	L	g	g
100	1800	424.52	
974/140	140	2300	537.05

**134255****Rola silicon de presare 28 mm cu maner lemn**

- 2 rulmenți cu bile
- rola de silicon
- maner din lemn pentru presiunea maximă
- diametru: Ø 33 mm

**EDMA**

134255	mm	g	g
28	158	456.56	

**134355****Rola silicon de presare 45 mm cu maner lemn**

- 2 rulmenți cu bile
- rola de silicon
- maner din lemn pentru presiunea maximă
- diametru: Ø 33 mm

**EDMA**

134355	mm	g	g
45	195	475.90	

**134455****Rola silicon de presare 90 mm cu maner lemn la 45°**

- 2 rulmenți cu bile
- rola de silicon
- maner din lemn pentru presiunea maximă
- diametru: Ø 33 mm

**EDMA**

134455	mm	g	g
45	194	491.15	

**234355****NOU****Rola silicon de presare 45 mm cu maner lemn**

- design ergonomic pentru a oferi presiune maximă
- 2 rulmenți cu bile cu rulare lină.
- pentru sudare prin suprapunere.
- rola de silicon.
- Ø 33 mm.

**EDMA**

234355	mm	g	g
45	240	502.62	

**134655****NOU****Rola silicon de presare 90 mm cu maner lemn**

- rulment simplu.
- rola de silicon.
- ax nituit
- maner ergonomic din lemn.
- pentru sudare prin suprapunere.
- Ø 33 mm

**EDMA**

134655	mm	g	g
90	370	572.13	

**134555****NOU****Rola alama de presare 28 mm cu maner lemn la 45°**

- rulment cu bile
- unghi de 45°.
- maner ergonomic din lemn.
- Ø 28 mm

**EDMA**

134555	mm	g	g
28	130	468.69	



134755

NOU

### Rola otel de presare 40 mm cu maner lemn

- 2 rulmenți cu bile cu rulare lina
- rola de otel.
- design rezistent.
- maner ergonomic din lemn.
- pentru sudarea sub presiune la rece.
- Ø 40 mm.



EDMA

mm			
134755	40	450	433.77

134855

NOU

### Rola otel de presare 60 mm cu maner lemn

- 2 rulmenți cu bile cu rulare lina
- rola de otel.
- design rezistent.
- maner ergonomic din lemn.
- pentru sudarea sub presiune la rece.
- Ø 40 mm.



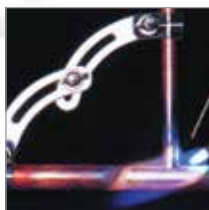
EDMA

mm			
134855	60	610	477.70

050155

### Menghina reglabila pentru pozitionat tevi

- pentru tevi de la 8 pana la 30 mm
- pentru sudarea tevi, profile si fier forjat
- deschiderea bratelor variabila pana la 60 mm



EDMA

mm			
050155	8 - 30	215	149.84

036155

### Trasator pentru zinc

- material: otel inoxidabil
- masurare (5 mm) de la 5-100 mm



EDMA

mm			
036155	250	80	135.41

133355

### Inclinometru

- pentru masurarea unghiului
- 1° precizie



EDMA

mm			
133355	150	45	55.57

036455

### Set pentru decapat

- special pentru zinc
- nu aluneca pe acoperis



EDMA

mm			
036455	220	205	131.31



236455

### Decapant solid



EDMA

mm			
236455		107	41.80

136455

### Set 25 pensule pentru decapat



EDMA

mm			
136455	-	72	168.03

135155

### Recipient plastic cu perie unghiulara

- LDPE transparent
- capac cu filet
- perie unghiulara atasata
- 500 ml



EDMA

ml			
135155	500	79	145.90

064255

### Trasator cu creta 30 m cu doua manere

- trasator cu creta cu doua manere
- ideal la montajul acoperisurilor
- diametrul sfoara: 2 mm
- capacitate: 2 x 100 g
- sistem de filtrare care restrictioneaza excesul de creta



EDMA

m			
064255	30	250	186.56

231055

NOU

### Clește pentru tăierea și perforarea ardeziei naturale cu grosimea de până la 7 mm

- sistem de parghie optimizat pentru tăiere fără efort
- design inovator pentru două moduri de lucru diferite (clasic și invers).
- lama, pumnul și arcul au fost întărite prin tratament termic pentru a fi mult mai durabile.
- aparatoarea manerului evita să se ciupească
- clește ergonomic cu manere bimateriale.
- întreținere ușoară: realizat din puține piese, ceea ce face curățarea sculei mult mai ușoară

MASTERCUT



EDMA



	mm		
231055	< 7.0	860	936.56

MAXI RET®

### Clește pentru gofrat tubulatură cu 5 lame

- instrument de sertizare a tevilor pentru toate tipurile de țevi metalice.
- special pentru țevi din oțel inoxidabil până la 0,8 mm
- reducerea progresivă a diametrului conductei
- prelevare cu 52 mm cu 2 amprente într-o singură presă

MAXI-RET®



EDMA



	mm		
035055	52	810	470.98

MAT

NOU

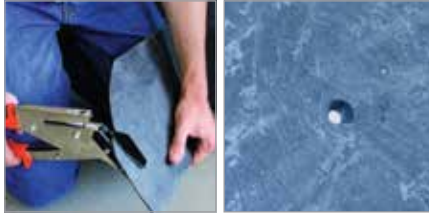
### Clește de tăiat și perforat ardezie, lama de 35 mm

- 2 în 1 = tăierea și perforarea ardeziei.
- fără praf
- maner ergonomic și bimaterial.
- pentru a tăia și a perfora ardezie naturală și artificială max. 7 mm grosime.

MAT



EDMA



	mm		
031055	35	810	630.49

MAT 2

NOU

### Clește de tăiat și perforat ardezie, lama de 55 mm

- 2 în 1 = tăierea și perforarea ardeziei.
- fără praf
- maner ergonomic și bimaterial.
- pentru a tăia și a perfora ardezie naturală și artificială max. 7 mm grosime.

MAT



EDMA

	mm		
032455	55	900	682.79

MAT COUP

NOU

### Clește de tăiat ardezie, lama de 35 mm

- fără praf
- maner ergonomic și bimaterial.
- pentru a tăia și a perfora ardezie naturală și artificială max. 7 mm grosime.

MAT COUP



EDMA

	mm		
032055	35	690	352.62

MAT COUP 2

NOU

### Clește de tăiat ardezie, lama de 35 mm

- fără praf
- maner ergonomic și bimaterial.
- pentru a tăia și a perfora ardezie naturală și artificială max. 7 mm grosime.

MAT COUP



EDMA

	mm		
032555	55	710	367.87

INTERPERFOR

NOU

### Mășină de perforat cu creștături 3.5 x 15 mm

- ideal pentru foi de placare acoperite cu vinil, zinc sau aluminiu.
- capacitate de creștere:
  - 0,8 mm : zinc, placare din tablă
  - 1 mm: plastic
- face o creștătură de 3,5 x 15 mm pentru a preveni flambajul.
- adâncime de 9 până la 21 mm de la axa alungită

INTERPERFOR



EDMA

	mm		
034155	35	810	622.30

251655

NOU

### Clește pentru plăci ceramice

- roata și sistem de rupere integrate
- arc de redeschidere
- maner ergonomic bimaterial



EDMA

	mm		
251655	-	380	125.25

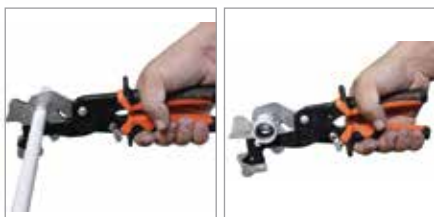


073155

### Dispozitiv de taiere pentru PVC, IRL, ICTA si tevi PER, Ø 16, 20 si 25 mm TRIOCOUP

- taiere curata, fara efort si deformare sau colmatare
- lama din otel inoxidabil
- auto-blocare, 3 sloturi de taiere rotative pretensionate
- simpla rotirea cilindrului permite schimbarea diametrului de taiere

TRIOCOUP'



	mm		
073155	Ø 16, 20 si 25	510	247.54

073255

### Lama din otel inoxidabil pentru dispozitivul TRIOCOUP

- taiere curata, fara efort si deformare sau colmatare
- lama din otel inoxidabil



EDMA

	mm		
073255	-	40	149.02

MULTI-COUP®

### Foarfece cu unghi variabil de taiere

- taiere curata fara efort
- deschiderea permite taierea usoara de placi decorative din lemn, plinte din lemn, garnituri din cauciuc, sectiuni din PVC

MULTI-COUP® EXTRA



	mm		
071055	235 x 420	390	280.16

018555

### Perforator pentru tabla POLYPERFOR

- forta de perforare: 740 kg
- include un set de 4 stante: Ø 3,3 mm; Ø 4,1 mm pentru cabluri suspendate din otel; Ø 4,9 mm si 6,2 mm pentru tije filetate
- deschidere precisa la maxim 8 mm
- opritor de adancime reglabil pana la 43 mm
- aplicatii: acoperisuri, tavane suspendate etc.

POLYPERFOR

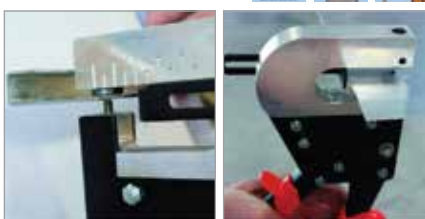


	TABLA	OTEL INOXIDABIL	ALUMINIU
Ø 3,3 mm	1,5 mm	1,2 mm	3 mm
Ø 4,1 mm	1,5 mm	1 mm	2 mm
Ø 4,9 mm	1,2 mm	0,8 mm	2 mm
Ø 6,2 mm	0,8 mm	0,5 mm	1,5 mm

	mm		
018555	3,3; 4,1	1150	1165.57

018455

### Stante pentru perforator pentru tabla POLYPERFOR

- Ø 3,3 mm / Ø 4,1 mm / Ø 4,9 mm / Ø 6,2 mm



	mm		
018455	3.0, 4.1, 4.9, 6.2	135	457.21

037355

### Tesla pentru acoperisuri

- corp forjat
- unghie extractoare si ciocan
- maner din piele



	mm		
037355	270	1175	1040.00

087055

### Set complet pentru montarea parchetului laminat TAK-TIK

- setul include:
  - 1 levier (cadru metalic): folosit pentru a muta placile pe lungime pentru a elimina spatiile libere la ajustarea podelelor
  - 1 batator lemn (rama de lemn): un bloc de protectie la montare si ajustare podele
  - 20 distantiere: pentru pozitionarea placilor la perete

SET TAK-TIK



	mm		
087055	-	435	127.87

200-1

### Clema de asamblat podele flotante

- din metal finisat

Tinie  
www.pinie.cz

	Dim.	L	H	I		
200-1	450	450	120	55	1730	116.23

200-2

### Clema de asamblat podele flotante

- din metal finisat

Tinie  
www.pinie.cz

	Dim.	L	H	I		
200-2	285	285	60	20	440	35.25

200-4C

### Set de pene de lemn pentru asamblarea podelelor flotante

- se utilizeaza cu clema de 285 mm

Tinie  
www.pinie.cz

	Dim.		
200-4C	235 x 60 x 65	920	78.03



087355

**Set 40 pane de pentru montat parchet laminat**

- pentru montarea parchetului laminat



EDMA

	mm		
087355	-	435	74.26

269155

**Dispozitiv de montat parchet clasic/laminat prin lovire**

- pentru montarea parchetului laminat



EDMA

	mm		
269155	500 x 70 x 20	900	257.54

STRATICUT® 230 LVT

**Ghilotina pentru laminate, podele de vinil STRATICUT® 230 LVT**

- taiere rapida si fara efort
  - nu este necesara ascutirea lamei
  - fara praf / fara zgomot
  - matrita de taiere cu 2 pozitii:
    - pozitia 1 (filare ingusta): pentru taierea pardoselilor LVT (Luxury Vinyl Tile), vinil HD si PVC cu grosimea de pana la 12 mm.
    - pozitia 2 (filare lata): pentru taierea pardoselilor laminate cu grosimea de pana la 12 mm si a pardoselilor din lemn clasa 33 pentru trafic foarte intens in zone comerciale (conform reglementarii europene EN 685).
  - latime maxima cu opritoare: 230 mm total.
  - opritoare detasabile pentru a face taieturi in unghi, taieturi in lungime si mai late de scanduri de 230 mm.
- Accesorii:**
- 1 suport.
  - 1 colector de praf.

STRATICUT® 230 LVT



EDMA



	mm		
089355	230	7560	796.23

CAMELEON 130

**Ghilotina unghiulara cu o lama interschimbabila din otel inoxidabil de 130 mm**

- taiere curata, fara praf: plinte din lemn, parchet, lambriuri, sipci, muluri pentru tocul usii etc..
- taiere perfecta pana la 28 mm inaltime si 130 mm lungime cu o gama de unghiuri de la 45 la 90°.
- maner lung pentru o taiere rapida si usoara
- ideal pentru taierea lemnelor europene (stejar, fag...), lemnelor americane (cires, pin galben de sud...), pin nordic, lambriuri PVC, lambriuri MDF

CAMELEON 130



EDMA



	mm		
085055	130	3480	859.18

STRATICUT® 230

**Ghilotina pentru laminate, podele de vinil STRATICUT**

- taiere rapida si fara efort
  - nu este necesara ascutirea lamei
  - fara praf
  - fara zgomot
  - dopuri detasabile pentru a face taieturi unghiulare, taieturi in lungime si scanduri mai largi de 230 mm
  - latime maxima cu dopuri: 230 mm
  - capacitate de taiere: 12 mm grosime si pana la podeaua din lemn de clasa 33 pentru trafic foarte intens in zona comerciala (conform reglementării europene EN 685).
- accesorii:**
- 1 cavaler.
  - 1 colector de praf.

STRATICUT® 230



EDMA



	mm		
089055	230	7080	772.46

250155

**Ventuza simpla pentru ridicare diametru 120mm**

- 1 cap Ø 120 mm
- aliaj de aluminiu
- capacitate maxima pentru asezarea podelei: 40-50 kg
- capacitate maxima de montare pe perete: 30-40 kg
- pentru placi si suprafete netede



EDMA

	mm		
250155	120	480	144.92

250255

NOU

**Ventuza dubla pentru ridicare diametru 120 mm**

- 2 capete Ø 120 mm
- aliaj de aluminiu
- capacitate maxima pentru asezarea podelei: 90-100 kg
- capacitate maxima de montare pe perete: 80-90 kg
- pentru placi si suprafete netede



EDMA

	mm		
250255	2 x 120	480	197.54

250355

NOU

**Ventuza triple pentru ridicare diametru 120mm**

- 3 capete Ø 120 mm
- aliaj de aluminiu
- capacitate maxima pentru asezarea podelei: 130-140 kg
- capacitate maxima de montare pe perete: 120-130 kg
- pentru placi si suprafete netede



EDMA

	mm		
250355	3 x 120	1230	270.00

**130755****Dispozitiv bordurat la 90° si 180°**

- pentru realizarea de indoiri pe suprafete drepte si curbe cu raze mici (in interior si in afara)
- gradatii in cm si inch
- maner cu efect de levier
- inaltimea de indoire reglabila continuu de la 5 la 25 mm
- capacitati indoire:
  - otel inoxidabil: 0,5 mm
  - otel / tabla: 0,7 mm
  - cupru: 0,8 mm
  - zinc / aluminiu: 1 mm

**EDMA**

	mm		
130755	5,0 - 25,0	1010	4222.95

**130655****NOU****Dispozitiv bordurat cu 2 role la 90° si 180°**

- inaltimea de la 8 mm la 40 mm.
- grosimea maxima: 1 mm.
- instrument gata de lucru: nu este necesara ajustarea.
- capacitate de pliere:
  - otel inoxidabil: 0,5 mm.
  - tte/tabla: 0,7 mm.
  - cupru: 0,8 mm.
  - zinc/aluminiu: 1 mm.

**EDMA**

	mm		
130655	8,0 - 40,0	3500	10874.43

**130855****NOU****Dispozitiv pentru pliuri, contrapliuri, zone ridicate tabla**

- dispozitiv pentru indoit tabla
- pentru zinc, aluminiu, metal moale, otel inoxidabil.
- 8 role de ghidare pentru foi lungi
- posibilitatea de separare a sculei pentru a obtine doua dispozitive 4X4 (ref. 130155).
- inaltime de la 5 mm pana la 200 mm.
- capacitate de pliere:
  - orel inoxidabil: 0,5 mm.
  - tte/tabla: 0,7 mm.
  - cupru: 0,8 mm.
  - zinc/aluminiu: 1 mm

**EDMA**

	mm		
130855	5,0 - 200,0	5200	12246.72

**130255****Dispozitiv bordurat la 90° si 180°**

- inaltime de la 8 mm la 40 mm
- grosimea maxima de 1 mm
- instrument gata de lucru: nu necesita alte reglari
- capacitati indoire:
  - otel inoxidabil: 0,5 mm
  - otel / tabla: 0,7 mm
  - cupru: 0,8 mm
  - zinc / aluminiu: 1 mm

**EDMA**

	mm		
130255	4,0 - 40,0	1080	4201.80

**130455****NOU****Dispozitiv pentru pliuri, contrapliuri, zone ridicate tabla**

- dispozitiv pentru indoit tabla
- pentru zinc, aluminiu, metal moale, otel inoxidabil.
- 4 role de ghidare pentru foi lungi
- posibilitatea de separare a sculei pentru a obtine doua dispozitive X2 (ref. 130355).
- inaltime de la 5 mm pana la 200 mm.
- capacitate de pliere:
  - orel inoxidabil: 0,5 mm.
  - tte/tabla: 0,7 mm.
  - cupru: 0,8 mm.
  - zinc/aluminiu: 1 mm

**EDMA**

	mm		
130455	5,0 - 200,0	5200	9501.80

**BENDER 4X4****NOU****Dispozitiv pentru pliuri 350 mm, contrapliuri, zone ridicate tabla**

- dispozitiv pentru indoit tabla
- mai rapid decat clestele de fixare.
- 4 roti.
- capacitate de pliere:
  - otel inoxidabil: 0,5 mm.
  - otel/tabla: 0,7 mm.
  - cupru: 0,8 mm.
  - zinc/aluminiu: 1 mm.
  - adscncime de pliere: 350 mm.

**EDMA**

	mm		
130955	350,0	4000	5840.66



**BENDER X2****NOU****Dispozitiv pentru pliuri, contrapliuri, zone ridicate tabla**

- dispozitiv pentru indoit tabla
- mai rapid decat clestele de fixare.
- 2 roti.
- capacitate de pliere:
  - oțel inoxidabil: 0,5 mm.
  - oțel/tabla: 0,7 mm.
  - cupru: 0,8 mm.
  - zinc/aluminiu: 1 mm.
- adâncime de pliere: 200 mm.

**EDMA**

	mm		
130355	200,0	2310	4581.80

**BENDER 4X4****NOU****Dispozitiv pentru pliuri 200 mm, contrapliuri, zone ridicate tabla**

- dispozitiv pentru indoit tabla
- mai rapid decat clestele de fixare.
- 4 roti.
- capacitate de pliere:
  - oțel inoxidabil: 0,5 mm.
  - oțel/tabla: 0,7 mm.
  - cupru: 0,8 mm.
  - zinc/aluminiu: 1 mm.
- adâncime de pliere: 350 mm.

**EDMA**

	mm		
130155	200,0	2820	5067.87

**TILE LIFTER 280-665****NOU****Dispozitiv transportat placi ceramice 280-665 mm**

- sistem de reglare rapida
- ideal pentru a transporta cu usurinta gresie
- maner centrat, indiferent de latimea placii de transportat

**EDMA**

	mm		
269055	280 - 665	1490	378.36

**TILE LIFTER 280-800****NOU****Dispozitiv transportat placi ceramice 280-800 mm**

- sistem de reglare rapida
- ideal pentru a transporta cu usurinta gresie
- maner centrat, indiferent de latimea placii de transportat

**EDMA**

	mm		
369055	280 - 800	1810	452.13

**259755****NOU****Genunchere cu gel**

- confortabil si rezistent
- carcasa moale din nailon.
- tesatura neopren SBR respirabila
- spuma injectata si captureala cu gel pentru confort maxim.
- curele duble reglabile cu catarama = reglare usoara, fara efect de forfecare.
- ideal pentru a va proteja genunchii de suprafete dure, cum ar fi ciment, acoperisuri si alte pardoseli.
- certificat CE, EN14404: 2004+A1: 2010 - Tip 1 nivel 1

**EDMA**

	m		
259755	-	-	233.61

**259855****NOU****Genunchere cu gel**

- stabilitate si protectie optima datorită armaturilor TPR.
- tesatura neopren SBR respirabila
- spumă injectată și captureala cu gel pentru confort maxim.
- curele duble reglabile cu catarama = reglare usoara, fara efect de forfecare.
- ideal pentru a vă proteja genunchii de suprafete dure, cum ar fi ciment, acoperisuri si alte pardoseli
- certificat CE, EN14404: 2004+A1: 2010 - Tip 1 nivel 1

**EDMA**

	m		
259855	-	-	314.10

**258555****NOU****Genunchere cu role**

- usoare si confortabile pentru o mobilitate optima
- ideal pentru montarea tuturor tipurilor de pardoseli.
- rotire la 360° datorita celor 3 roti, permitand miscari rapide fara a lasa urme.
- perna de gel pentru mai mult confort.
- cureaua reduce tensiunea din spatele genunchiului.
- aproape de podea pentru a evita oboseala prematura a spatelui.
- posibilitatea de a scoate baza pe roti prin apășarea unui buton

**EDMA**

	m		
258555	-	2970	804.59





041055

**MAJOR - Cleste manual pentru inele, cu magazie**

- fixare perpendiculara
- pentru plasa de sarma si plasa de franghie.
- diametru maxim de fixare : 3,9 + 3,6 mm (plasa de sarma + sarma de tensionare).
- magazie cu 50 de capse
- compatibil cu inele OMEGA 20

**MAJOR****EDMA**

	Ø		
041055	3.9 + 3.6 mm	1070	645.74

040055

**JUNIOR - Cleste manual pentru inele, cu magazie**

- fixare perpendiculara
- pentru plasa de sarma si plasa de franghie.
- diametru maxim de fixare : 2.1 + 2.2 mm (plasa de sarma + sarma de tensionare).
- magazie cu 50 de capse
- compatibil cu inele OMEGA 16

**JUNIOR****EDMA**

	Ø		
040055	2.1 + 2.2 mm	620	479.34

040355

**TOP GRAFER 18 - Cleste manual pentru inele, cu magazie**

- instrument usor si la indemana
- magazie cu 50 de capse din otel tratat.
- indepartarea rapida a magaziei (spatiu de depozitare mai mic)
- compatibil cu DELTA 28

**TOP GRAFER 18****EDMA**

040355	410	272.13

040155

**TOP GRAFER 16 - Cleste manual pentru inele, cu magazie**

- instrument usor si la indemana
- magazie cu 50 de capse din otel tratat.
- indepartarea rapida a magaziei (spatiu de depozitare mai mic)
- compatibil cu DELTA 16

**TOP GRAFER 16****EDMA**

040155	420	268.36

040555

**TOP GRAFER 30 - Cleste manual pentru inele, cu magazie**

- instrument usor si la indemana
- magazin cu 50 de capse din otel tratat
- indepartarea rapida a revistei (spatiu de depozitare mai mic)
- compatibil cu DELTA 30

**TOP GRAFER 30****EDMA**

040555	490	317.54

041155

**TOP GRAFER 20/22 - Cleste manual pentru inele, cu magazie**

- instrument usor si la indemana
- 2 taietoare de sarma incorporate pana la 3 mm grosime.
- magazie cu 50 de capse din otel tratat.
- indepartarea rapida a magaziei (spatiu de depozitare mai mic)
- compatibil cu DELTA 22 si OMEGA 20

**TOP GRAFER 20/22****EDMA**

041155	480	268.36

041855

**Pechet pentru montat garduri**

- continut:
- 1 cleste cu inele de porc TOP GRAFER 20/22 (ref. 041155).
- 1000 inele acoperite cu PVC verde OMEGA 20 (ref. 043001).
- 1 cleste de taiere 220 mm (ref. 040455).
- pentru instalarea rapida si usoara a gardurilor cu zale.

**EDMA**

041855	410	537.38

## POWER GRAFER

### Clește automat pentru strans inele atasament pentru masini de gaurit cu acumulatori

- se potrivește tuturor tipurilor de mașini de găurit (de la 14,4 V).
- execuție de mare viteză = economie de timp.
- revista cu 50 de capse
- poziționarea utilizării pentru stângaci și dreptaci.
- compatibil cu capse OMEGA 20 și DELTA 22.



EDMA



041455 1040 1468.85

## PUNCHER

### Ciocan de capsat

- recomandat pentru fixarea foilor grele, a foilor izolatoare pe acoperiș și a benzilor de protecție pentru grinzi din lemn.
- magazie securizată cu încrșcare rapidă și ușoară a capselor.
- capacitate magazie: aprox. 175 capse.
- gama mare de lovire.
- echilibrul foarte bun.
- maner bimaterial ultra-confortabil



EDMA



031855 - 1 439.67

## 040655

### Clește strans inele BABY GRAFER 30

- opritor pentru o prindere mai puternică a inelului
- compatibil cu: OMEGA 16, 18, 20 și DELTA 18, 22, 30

#### BABY GRAFER 30



040655 185 242 152.46

## 048455

### Gheare de tensionare garduri

- set de 2 dispozitive de pretensionare universale pentru gard pentru secțiune în T sau stalpi rotunzi.
- pentru o instalare perfectă și ușoară de către o singură persoană
- tine plasa în poziție în timp ce o capsează



EDMA



048455 460 143.61

## 042455

### PIC 7 - Clește multifuncțional

- fabricat din oțel crom-vanadiu (CrV): 44-50 HRC.
- diverse aplicații: ciocan, întinzător de sarmă, dispozitiv de îndepărtare a capselor, 2 tăietori de sarmă, matisor
- maner PVC anti-alunecare

#### PIC 7



EDMA

042455 660 171.80

## 041255

### Clește strans inele BABY GRAFER 16/20

- tăietor de sarmă încorporat până la 3 mm grosime
- opritor pentru o prindere mai puternică a inelului
- compatibil cu: OMEGA 16, 18, 20 și DELTA 18, 22

#### BABY GRAFER 16/20



EDMA



041255 - 236 123.77

## 042855

### Clește strans inele MASTER GRAFER

- falci puternice de 6 mm grosime din oțel inoxidabil
- foarte ușor de manevrat datorită manerelor sale arcuite
- falca special concepută pentru a fixa perfect plasa de sarmă de stalp
- compatibil cu inele CL 29

#### MASTER GRAFER



042855 240 610 380.82



043855

### Clește strans inele "BECA" UNI-CLIP BECA

- falci puternice de 6 mm grosime din oțel inoxidabil
- foarte ușor de manevrat datorită manerelor sale arcuite
- permite utilizarea de inele CL 35 Ø 3,5 mm pe stalpi (de tip "BECA")
- compatibil cu inele CL 35

UNI-CLIP BECA



EDMA



mm	kg	mm
043855	242	590 331.31

049855

### Clește pneumatic pentru inele CL 24 TURBO 24

- pentru lucru foarte rapid
- presiune de lucru: 5-8 bar
- consumul aer: 6 litri/inel
- capacitate magazie: ± 100 inele
- compatibil cu inele CL 24

TURBO 24



EDMA



mm	kg	mm
049855	200 x 385	1483 11388.20



046455

NOU

### Clește manual pentru inele CL 50 GABION

- rapid de utilizat.
- încărcare ușoară a capselor.
- capacitate magazie: +/- 50 CL 50 (45 x 24 x 3 mm) capse.
- blocare de securitate.
- aplicații: protecție împotriva eroziunii, ziduri de sprijin, armarea solului, construcția drumurilor, protecția coastelor, inginerie civilă etc.

CL 50



EDMA



mm	kg	mm
046455	200 x 385	5440 8132.95

TURBO 50 PREMIUM

NOU

### Clește pneumatic pentru inele CL 50 GABION

- special pentru instalații cu gabioane.
- presiune de lucru 5-7 bar.
- capacitate reviste: 120 CL 50 (45 x 24 x 3 mm) capse.
- viteză de fixare: 40 de capse pe minut.
- sistem de încărcare rapidă a capselor.
- aplicații: protecția împotriva eroziunii, ziduri de sprijin, armarea solului, construcția drumurilor, protecția litoralului, inginerie civilă, etc.
- livrat într-o carcasă din plastic ergonomică, rezistentă
- mașina ultra-robustă pentru o utilizare intensivă
- protecție pentru magazie inclusă

TURBO 50 PREMIUM



EDMA



mm	kg	mm
049555	45 x 24 x 3 mm	10150 28487.38

047755

### Clește strans inele de tip Concertina

- acționare compusă pentru o singură mană
- pentru inele galvanizate 046601 și inele oțel inoxidabil 046701 Concertina (nu sunt incluse)



EDMA



mm	kg	mm
047755	180	285 323.11

### Capse OMEGA 16 galvanizate A

- grosime: Ø 1,3 mm
- rezistența firului: 600 - 800 N/mm<sup>2</sup>
- compatibile cu cleștii:
  - 041255 BABY GRAFER 16/20
  - 040655 BABY GRAFER 30
  - 040155 TOP GRAFER 16
  - 040055 JUNIOR

OMEGA 16



EDMA

cantitate	kg	mm
041501	250	90 34.43
041901	1250	450 73.11
041601	2500	900 142.13

### Capse OMEGA 16 învelite în PVC verde

- grosime: Ø 1,3 mm
- rezistența firului: 900 - 1100 N/mm<sup>2</sup>
- compatibile cu cleștii:
  - 041255 BABY GRAFER 16/20
  - 040655 BABY GRAFER 30
  - 040155 TOP GRAFER 16
  - 040055 JUNIOR

OMEGA 16



EDMA

cantitate	kg	mm
044501	250	70 46.39
044201	1250	280 148.52
044001	2500	470 277.05



### Capse OMEGA 16 galvanizate invelite in PVC gri inchis

- grosime: Ø 1,3 mm
- rezistența firului: 900 - 1100 N/mm<sup>2</sup>
- 041255 BABY GRAFER 16/20
- 040655 BABY GRAFER 30
- 040155 TOP GRAFER 16
- 040055 JUNIOR

OMEGA 16



EDMA	cantitate	kg	€
040801	250	70	44.92
040901	1250	350	144.75

### Capse OMEGA 20 galvanizate A

- grosime: Ø 2,0mm
- rezistența firului: 450 - 550 N/mm<sup>2</sup>
- 041255 BABY GRAFER 16/20
- 040655 BABY GRAFER 30
- 041155 TOP GRAFER 20/22
- 041055 MAJOR
- 041455 POWER GRAFER

OMEGA 20



EDMA	cantitate	kg	€
042501	200	190	42.46
042001	1000	830	89.18

### Capse OMEGA 20 invelite in PVC negru

- grosime: Ø 2,0mm
- rezistența firului: 450 - 600 N/mm<sup>2</sup>
- 041255 BABY GRAFER 16/20
- 040655 BABY GRAFER 30
- 041155 TOP GRAFER 20/22
- 041055 MAJOR
- 041455 POWER GRAFER

OMEGA 20



EDMA	cantitate	kg	€
047201	1000	730	159.67

### Capse OMEGA 16 din otel inoxidabil AISI 316

- grosime: Ø 1,3 mm
- rezistența firului: 600 - 750 N/mm<sup>2</sup>
- compatibile cu clestii:
- 041255 BABY GRAFER 16/20
- 040655 BABY GRAFER 30
- 040155 TOP GRAFER 16
- 040055 JUNIOR

OMEGA 16



EDMA	cantitate	kg	€
044300	1250	380	170.49

### Capse OMEGA 20 invelite in PVC verde

- grosime: Ø 2,0mm
- rezistența firului: 450 - 600 N/mm<sup>2</sup>
- 041255 BABY GRAFER 16/20
- 040655 BABY GRAFER 30
- 041155 TOP GRAFER 20/22
- 041055 MAJOR
- 041455 POWER GRAFER

OMEGA 20



EDMA	cantitate	kg	€
043501	200	170	54.75
043001	1000	750	155.25

### Capse OMEGA 20 invelite in PVC alb

- grosime: Ø 2,0mm
- rezistența firului: 450 - 600 N/mm<sup>2</sup>
- 041255 BABY GRAFER 16/20
- 040655 BABY GRAFER 30
- 041155 TOP GRAFER 20/22
- 041055 MAJOR
- 041455 POWER GRAFER

OMEGA 20



EDMA	cantitate	kg	€
042900	200	170	68.69

### Capse OMEGA 18 galvanizate A

- grosime: Ø 2,0 mm
- rezistența firului: 450 - 550 N/mm<sup>2</sup>
- compatibile cu clestii:
- 041255 BABY GRAFER 16/20
- 040655 BABY GRAFER 30
- 040155 TOP GRAFER 18

OMEGA 18



EDMA	cantitate	kg	€
900470	1200	800	93.44

### Capse OMEGA 18 invelite in PVC verde

- grosime: Ø 2,0 mm
- rezistența firului: 450 - 600 N/mm<sup>2</sup>
- compatibile cu clestii:
- 041255 BABY GRAFER 16/20
- 040655 BABY GRAFER 30
- 040155 TOP GRAFER 18

OMEGA 18



EDMA	cantitate	kg	€
900480	3000	1860	434.75

### Capse OMEGA 20 invelite in PVC gri inchis

- grosime: Ø 2,0mm
- rezistența firului: 450 - 600 N/mm<sup>2</sup>
- 041255 BABY GRAFER 16/20
- 040655 BABY GRAFER 30
- 041155 TOP GRAFER 20/22
- 041055 MAJOR
- 041455 POWER GRAFER

OMEGA 20



EDMA	cantitate	kg	€
042601	200	190	44.26
043201	1000	760	144.75

### Capse OMEGA 20 din aluminii

- grosime: Ø 2,0mm
- rezistența firului: 270 N/mm<sup>2</sup>
- 041255 BABY GRAFER 16/20
- 040655 BABY GRAFER 30
- 041155 TOP GRAFER 20/22
- 041055 MAJOR
- 041455 POWER GRAFER

OMEGA 20



EDMA	cantitate	kg	€
042101	1000	310	166.23



### Capse OMEGA 20 din otel inoxidabil AISI 316

- grosime: Ø 2,0mm
- rezistenta firului: 550 - 650 N/mm<sup>2</sup>
- 041255 BABY GRAFER 16/20
- 040655 BABY GRAFER 30
- 041155 TOP GRAFER 20/22
- 041055 MAJOR
- 041455 POWER GRAFER

#### OMEGA 20



	cantitate		
042301	1000	910	369.51

### Capse DELTA 18 din cupru

- grosime: Ø 1,6 mm
- rezistenta firului: 850 - 950 N/mm<sup>2</sup>
- 041255 BABY GRAFER 16/20
- 040655 BABY GRAFER 30

#### DELTA 18



	cantitate		
900466	3360	1860	166.39

### Capse DELTA 22 din otel inoxidabil AISI 316

- grosime: Ø 2,0 mm
- rezistenta firului: 550 - 650 N/mm<sup>2</sup>
- 041255 BABY GRAFER 16/20
- 040655 BABY GRAFER 30
- 041155 BABY GRAFER 20/22
- 041455 POWER GRAFER

#### DELTA 22



	cantitate		
900461	1000	920	384.10

### Capse DELTA 22 galvanizate A

- grosime: Ø 2,0 mm
- rezistenta firului: 450 - 550 N/mm<sup>2</sup>
- 041255 BABY GRAFER 16/20
- 040655 BABY GRAFER 30
- 041155 BABY GRAFER 20/22
- 041455 POWER GRAFER

#### DELTA 22



	cantitate		
900460	1000	930	108.03

### Capse DELTA 22 invelite in PVC verde

- grosime: Ø 2,0 mm
- rezistenta firului: 450 - 600 N/mm<sup>2</sup>
- 041255 BABY GRAFER 16/20
- 040655 BABY GRAFER 30
- 041155 BABY GRAFER 20/22
- 041455 POWER GRAFER

#### DELTA 22



	cantitate		
900463	1000	760	168.36

### Capse DELTA 30 galvanizate A

- grosime: Ø 2,0 mm
- rezistenta firului: 450 - 550 N/mm<sup>2</sup>
- 040655 BABY GRAFER 30
- 040555 TOP GRAFER 30

#### DELTA 30



	cantitate		
047101	500	580	74.10
046500	2500	2970	291.31

### Capse CL 29 galvanizate A

- grosime: Ø 2,9 mm
- rezistenta firului: 450 - 550 N/mm<sup>2</sup>
- 042855 MASTER GRAFER

#### CL 29



	cantitate		
046901	100	250	57.54
047400	1000	2300	560.49

### Capse CL 29 din otel inoxidabil AISI 316

- grosime: Ø 2,9 mm
- rezistenta firului: 650 - 800 N/mm<sup>2</sup>
- 042855 MASTER GRAFER

#### CL 29



	cantitate		
046801	100	250	75.41
146800	500	1300	406.23
047300	1000	2480	730.66

### Capse CL 35 din otel inoxidabil AISI 316

- grosime: Ø 3,5 mm
- rezistenta firului: Wire resistance: 719 N/mm<sup>2</sup>.
- 043855 UNI-CLIP BECA

#### CL 35



	cantitate		
043700	500	1570	649.84

### Capse CL 40 aluzinc

- grosime: Ø 4,0 mm
- rezistenta firului: Wire resistance: 450 - 600 N/mm<sup>2</sup>.
- 043855 UNI-CLIP BECA

#### CL 40



	cantitate		
140001	1000	4950	421.15

### Inel pentru CONCERTINA

- vrac
- tratament prin galvanizare



	cantitate		
046601	1000	3200	228.52

### Capse CL 24 galvanizate

- grosime: Ø 1,8 mm
- rezistenta firului: Wire resistance: 650 - 750 N/mm<sup>2</sup>.
- 049855 TURBO 24

#### CL 24



	cantitate		
190000	10000	4950	574.10



### Capse CL 50 aluzinc inalta rezistenta la tractiune

- grosime: Ø 1,8 mm
- rezistenta firului: 1750 - 1950 N/mm<sup>2</sup>.
- fabricat din 95% zinc + 5% aluminiu

CL 50



	cantitate		
150000	1600	6940	818.85

### Capse CL 50 din otel inoxidabil AISI 304

- grosime: Ø 1,8 mm
- rezistenta firului: 1500 - 1700 N/mm<sup>2</sup>
- fabricat din otel inoxidabil AISI 304

CL 50



	cantitate		
160000	1600	6900	1730.16

232155

### Capse pentru ciocan de capsat 10 mm - 1000 bucati

- capse galvanizate
- inaltime: 10 mm



	mm		
232155	10	63	36.56

232055

### Capse pentru ciocan de capsat 12 mm - 1000 bucati

- capse galvanizate
- inaltime: 12 mm



	mm		
232055	12	63	37.70

232255

### Capse pentru ciocan de capsat 8 mm - 1000 bucati

- capse galvanizate
- inaltime: 8 mm



	mm		
232255	8	63	35.08

### Capse

- galvanizate



	mm	buc		
031955	10	5000	635	111.15
231955	14	1000	191	39.18

EDMATYER

NOU

### Masina de legat cu acumulator fier-beton pana la 24 mm

- usoare si compacte.
- permite legarea rapida, eficienta si fara efort a barelor de armare.
- reglarea automata a puterii de legare in functie de dimensiunile barelor de armare de legat.
- pentru a fi utilizat cu bobine de sarma de 100 m, adica aproximativ 280 de legaturi/bobina
- capacitate de legaturi: ø 12 pana la 24 mm.

#### Set de livrare:

- 1 bobina de sarma 100 m
- 2 baterii 14,4 V - 2 Ah
- 1 incarcator dublu
- 1 cleste de taiere
- 1 cheie hexagonala
- 1 cutie de transport



	mm		
367655	24	3780	8641.97

TORNADO

NOU

### Dispozitiv automat de infasurat cablu

- ideal pentru fixarea barelor de armare sau aplicatii pentru garduri.
- maner moale

TORNADO



	mm		
045555		330	196.56

EDMATYER XL

NOU

### Masina de legat cu acumulator fier-beton pana la 40 mm

- usoare si compacte.
- permite legarea rapida, eficienta si fara efort a barelor de armare.
- reglarea automata a puterii de legare in functie de dimensiunile barelor de armare de legat.
- pentru a fi utilizat cu bobine de sarma de 100 m, adica aproximativ 145 de legaturi/bobina
- capacitate de legaturi: ø 26 pana la 40 mm.

#### Set de livrare:

- 1 bobina de sarma 100 m
- 2 baterii 14,4 V - 2 Ah
- 1 incarcator dublu
- 1 cleste de taiere
- 1 cheie hexagonala
- 1 cutie de transport



	mm		
367755	40	3740	9199.51



**NOU**

### Sarma de lagat zincata in bobina Ø 1 mm x 120 mm - x 1000 buc

- permite fixarea elementelor intre ele
- de utilizat cu un liant automat.
- pentru diferite tipuri de prindere: bare de armare, garduri, saci de pietris
- cantitate aproximativa pe bobina


**EDMA**  
EXCELTE QUALITATE

	cantitate		
960452	1000	1220	97.05

**NOU**

### Sarma de lagat recoapta in bobina Ø1,1 mm

- permite fixarea elementelor intre ele.
- de utilizat cu un dispozitiv automat.
- pentru diferite tipuri de prindere: bare de armare, garduri, saci de pietris.
- cantitate aproximativa pe bobina


**EDMA**  
EXCELTE QUALITATE

	Ø	l	cantitate		
960457	1,1	100	1000	1320	84.59
960449	1,1	120	1000	1360	91.97
961449	1,1	120	2500	3800	195.41
960453	1,1	120	5000	6000	437.70
961480	1,1	140	1000	1600	118.85
961459	1,1	140	2500	3900	210.33
960459	1,1	140	5000	6900	499.02
960458	1,1	160	1000	1700	109.51
962458	1,1	160	2500	4250	225.25
963453	1,1	180	1000	1800	119.67
962449	1,1	200	1000	1560	128.36

**032855**

### Subler de pozitionare scanduri

- usor de folosit.
- model din aluminiu.
- cu scara de la 15 la 40 mm


**EDMA**  
EXCELTE QUALITATE

	mm		
032855	15 - 40	230	222.46

**262055****NOU**

### Sablou contur multi-unghiular

- cu sabloane de trasare Ø 25, 40, 45, 55 si 75 mm.
- permite transferul rapid si urmarirea locatiei unei gauri inainte de gaurire.
- echipat cu 6 segmente culsante de 175 mm din aluminiu, gradate in cm si inch.
- localizator de 108 x 108 mm, inclusiv 5 sabloane de diferite diametre.
- pliabil si usor de reglat datorita butoanelor sale in forma de cruce pentru a se adapta la diverse unghiuri si forme.


**EDMA**  
EXCELTE QUALITATE


	mm		
262055	175	209	157.05

**DUPLIC FORM****NOU**

### Sablou profil 250 mm

- pentru copierea profilurilor de taiat
- pentru tevi de instalatii sanitare, precum si mulate si asa mai departe.
- latime: 250 mm.
- adancime: 45 mm

**DUPLIC FORM**
**EDMA**  
EXCELTE QUALITATE


	mm		
088255	250 x 45	450	169.51

**040755****NOU**

### Cleste intinzator de sarma pentru plase si plase sudate

- pentru plase si plase sudate.
- garantia unei instalari perfecte prin asigurarea rigiditatii pe gard.
- rigidizare eficienta prin ciupirea succesiva a firelor orizontale.
- creeaza garduri uniforme


**EDMA**  
EXCELTE QUALITATE


	mm		
040755	180	360	129.02

**SCSRC1 EV**

### Dispozitiv de taiere tigle metal acoperite cu piatra

- acest dispozitiv de taiere efectueaza taieturi rapide, sigure si precise in tigla de otel acoperita cu piatra, inclusiv marcele DECRA, METRO si GERARD, pe tot parcursul sezonului
- parghia compusa si lungimea generoasa a manerului a taietorului SCSRC1 reduce forta de taiere a utilizatorului cu pana la 30% fata de ghilotine care reprezinta o provocare chiar si pentru cei mai experimentati profesioniști
- tigla este taiata dintr-o singura miscare usoara si constanta
- actiunea de forfecare are un efect de „stergere” asupra stratului de zinc al tiglei care etanseaza marginea taiata pentru a rezista la rugin
- un cutit si o matrita din otel calit ofera muchii de taiere reversibile pentru o durata de viata de doua ori mai mare, inainte de ascutire
- si lama si matrita sunt, de asemenea, usor de inlocuit
- cu stiftul de blocare a lamei in pozitie, acest taietor portabil este sigur de transportat si se instaleaza practic oriunde pe santier
- cadrul robust cu doua tuburi pentru picioare de lungimi diferite ofera utilizatorului doua optiuni de inaltime a mesei de lucru
- suprafata mare a mesei permite controlul sigur si previne deteriorarea piesei de prelucrat
- designul mesei permite, de asemenea, taieturi in unghi lung


**Malco**  
Mark, Portare, Outlet!


	mm		
SCSRC1 EV	540 - 743	32000	14677.52

## C5R EV

### Clește de gofrat cu 5 lame

- C5R creează gofrări duble lungi și puțin adânci
- aceste gofrări mai lungi și mai puțin adânci au ca rezultat o potrivire mai strânsă, o conexiune mai autonomă și rezistentă la scurgeri.
- fabricat cu placare cu nichel pentru a ajuta la rezistența la coroziune și oțel cald pentru o rezistență mai mare în condiții grele
- dispune de mâner RedLine ergonomic și confortabil; aceste manere oferă contururi de prindere anti-alunecare, acționare cu arc și un dispozitiv de blocare a manerului acționat cu degetul mare.
- Deschiderea manerului proiectată a instrumentului completează puterea naturală a mâinii oricărui utilizator.
- reduceți rapid capetele conductelor rotunde și ale țevii de evacuare a fumului.
- creează o fixare strânsă, mai multă conexiune cu sertizare autoportabilă

RED LINE  
DADOSSU by Malco



Malco  
Work. Perform. Outlast.



	mm	L		
C5R EV	41.3	244	482	516.25

## HC1 EV

### Dispozitiv reglabil de tăiere circulară pentru tabla 51-305 mm

- dispozitivul de tăiere a gaurilor pentru tabla de la Malco se instalează rapid în mandrina oricărei mașini de găurit cu fir sau cu acumulatori de 1/4 inch (6,35 mm)
- freza de tăiat, rulmentii foarte durabili și pinul pivot formează cea mai durabilă, cea mai rapidă tăiere precum și cea mai ușoară soluție de reglare pentru tăierea gaurilor în tabla
- un cadru ușor din aluminiu face ca aceste accesorii să fie extrem de portabile pentru o varietate de aplicații de tăiere a gaurilor în tabla, care include oțel galvanizat de calibrul 20 (1,02 mm)
- un model compact de tăiere a gaurilor HC1 este reglabil pentru a face găuri cu diametrul de 2 până la 12 inci (51 până la 305 mm)

CE



Malco  
Work. Perform. Outlast.



	mm			
HC1 EV	51-305	454		993.69

## CB

### Freza dispozitiv reglabil de tăiere circulară pentru tabla HC1 EV

- material: HSS



	mm			
CB	-	-		168.05

## HP18KR EV

### Perforator pentru tabla 3,2-4,8 mm

- pentru a face găuri de-a lungul marginii tablei și vinilului, inclusiv găuri de fixare pentru nituri sau suruburi în conductele metalice și extrudarea ferestrelor din vinil, sau găuri pentru inele C pentru atasarea semnelor sau barelor de protecție la garduri sau magazii pentru echipamente
- scula este furnizată cu un poanson și matrită de 1/8 inch (3,2 mm), preinstalată pe umeala, precum și un ansamblu perforator și matrită de 3/16 inch (4,8 mm)
- ansamblurile poanson și matrite sunt de asemenea disponibile separat, inclusiv ansambluri poanson și matrite de 3/6, 4,1 și 6,3 mm
- poansonul și matritele din oțel pentru scule pot fi schimbate sau înlocuite la locul de muncă
- un limitator permite reglarea adâncimii gâtului sculei de la 1/4 la 1-1/8 inch (6,4 la 28,6 mm) pentru o plasare ușoară a gaurilor
- corpul sculei este alcătuit dintr-un cap de cadru „C” din aluminiu turnat sub presiune și manere din oțel cald și piese ștanțate cu o placare cu nichel rezistentă la rugina pentru a asigura o durată lungă de viață
- Malco HP18KR Hole Punch dispune și de tehnologia ergonomică RedLine Handle. Deschiderea manerului proiectată completează puterea naturală a mâinii oricărui utilizator și maximizează avantajul mecanic puternic 8:1 al legăturii cap la maner cu parghie compusă. Contururile confortabile ale manerului, o inserție anti-alunecare, acționarea manerului cu arc și zavorul manerului acționat cu degetul mare asigură o potrivire și o senzație naturală pentru o operare confortabilă cu o singură mână oriunde la locul de muncă

RED LINE  
DADOSSU by Malco



Malco  
Work. Perform. Outlast.



	mm	L		
HP18KREV	3,2-4,8	229	454	1363.43

## MB48B EV

### Dispozitiv de îndoit tabla 1,2 m

- dispozitivul de îndoit tabla MB48B „Pan Style” este proiectat pentru a fabrica țevi de picurare și cutii de contoare, precum și colțuri complexe
- cu puțin sub 45 kg poate fi transportat confortabil de două persoane sau separat rapid în componente de nicovăla și masa pentru transportul unei singure persoane
- MB48B funcționează pe un banc de lucru, hayon sau picioare opționale pentru a produce colțuri de 135° din oțel galvanizat de calibrul 22 (0,86 mm) la o lățime de maxim 1,2 m
- un sort de masa din tabla de oțel de 7,9 mm și un cadru de nicovăla, cu deplasare reglabilă și nervuri de întărire, asigură o îndoire uniformă
- clemele cu cama peste centru mențin nicovăla în siguranță în orice poziție pentru o funcționare în siguranță
- pentru a face țevi și cutii, nicovăla este compusă din 16 segmente mobile din oțel: cinci de 2 inci (50,8 mm); șase 3 inci (76,2 mm); și cinci segmente de 4 inci (101,6 mm) pentru a crea o lățime de îndoire de maxim 48 inci (1,2 m)
- lățimea minimă de îndoire este limitată la lățimea segmentelor de 50,8 mm
- distanța nicovăla permite o gamă de dimensiuni de înălțime a flânsei de la 1/2 la 3 inci (12,7-76,2 mm)



Malco  
Work. Perform. Outlast.

Pan Style  
MINI-BRAKE



	mm	unghi		
MB48B EV	1200	0-135°	44900	12532.72

## MBL

### Suport dispozitiv de îndoit tabla

- material: HSS



Malco  
Work. Perform. Outlast.

	mm			
MBL	-	-		1493.03



## N1R EV

### Stantator manual in V maxim 20,6 mm

- stantatorul manual N1R realizeaza o taietura curata de 30° in forma de „V” in otel galvanizat de calibrul 24 (0,71 mm)
- adancimea maxima a stantare este de 13/16 inchii (20,6 mm)
- falca de taiere superioara este din otel forjat
- designul cu carlig al falcilor de taiere faciliteaza crestarea colturilor sau scoaterea urechilor la adancimea dorita, fara alunecare
- falciile de taiere cu rezistenta îndelungata si componentele din otel calit placat de nichel rezistenta la rugina
- dispune si de tehnologia ergonomics RedLine Handle. Deschiderea manerului completeaza puterea naturala a mainii oricarui utilizator si maximizează avantajul mecanic puternic 7:1 al legaturii cap maner cu parghie compusa.

RED LINE  
by Malco



Malco  
Work. Perform. Outlast.

	mm		
N1R EV	20,6	454	757,38

## S2R

### Cleste de faltuit 76,2 mm

- clestii de faltuit Malco, cu falci din otel forjat, sunt alegerea principala pentru indoirea, plierea, aplatizarea si indreptarea marginilor tablei sau pentru prinderea si mutarea in siguranta a tablei pe santier
- falciile forjate prezinta marcate de adancime gradate in trepte de 1/4 inch (6,4 mm) si sunt completate de un design puternic de parghie compusa
- indoiti cu usurinta flansele sau aplatizati complet cusaturile de la 1/4 la 1-1/4 inch (6,4-31,8 mm) adancime in otel galvanizat de calibrul 24 (0,71 mm) sau (0,61 mm) moale.
- dispune si de tehnologia ergonomics RedLine Handle. Deschiderea manerului completeaza puterea naturala a mainii oricarui utilizator si maximizează avantajul mecanic puternic 7:1 al legaturii cap maner cu parghie compusa.

RED LINE  
by Malco



Malco  
Work. Perform. Outlast.



	mm		
S2R	76.2	454	753.64

## S9R

### Cleste de faltuit 230 mm

- clestii de faltuit Malco, cu falci din otel forjat, sunt alegerea principala pentru indoirea, plierea, aplatizarea si indreptarea marginilor tablei sau pentru prinderea si mutarea in siguranta a tablei pe santier
- falciile forjate prezinta marcate de adancime gradate in trepte de 1/4 inch (6,4 mm) si sunt completate de un design puternic de parghie compusa
- indoiti cu usurinta flansele sau aplatizati complet cusaturile de la 1/4 la 2 inch (50,8 mm) adancime in otel galvanizat de calibrul 24 (0,71 mm) sau (0,61 mm) moale.
- dispune si de tehnologia ergonomics RedLine Handle. Deschiderea manerului completeaza puterea naturala a mainii oricarui utilizator si maximizează avantajul mecanic puternic 7:1 al legaturii cap maner cu parghie compusa.

RED LINE  
by Malco



Malco  
Work. Perform. Outlast.



	mm		
S9R	25,4	454	897.34

## N2R EV

### Stantator manual in V maxim 25,4 mm

- stantatorul manual N1R realizeaza o taietura curata de 30° in forma de „V” in otel galvanizat de calibrul 24 (0,71 mm)
- adancimea maxima a stantare este de 1 inchii (25,4 mm)
- falca de taiere superioara este din otel aliat forjat
- designul cu carlig al falcilor de taiere faciliteaza crestarea colturilor sau scoaterea urechilor la adancimea dorita, fara alunecare
- falciile de taiere cu rezistenta îndelungata si componentele din otel calit placat de nichel rezistenta la rugina
- dispune si de tehnologia ergonomics RedLine Handle. Deschiderea manerului completeaza puterea naturala a mainii oricarui utilizator si maximizează avantajul mecanic puternic 7:1 al legaturii cap maner cu parghie compusa.

RED LINE  
by Malco



Malco  
Work. Perform. Outlast.

	mm		
N2R EV	25,4	482	799,38

## S6R EV

### Cleste de faltuit 150 mm

- clestii de faltuit Malco, cu falci din otel forjat, sunt alegerea principala pentru indoirea, plierea, aplatizarea si indreptarea marginilor tablei sau pentru prinderea si mutarea in siguranta a tablei pe santier
- falciile forjate prezinta marcate de adancime gradate in trepte de 1/4 inch (6,4 mm) si sunt completate de un design puternic de parghie compusa
- indoiti cu usurinta flansele sau aplatizati complet cusaturile de la 1/4 la 1-1/4 inch (6,4-31,8 mm) adancime in otel galvanizat de calibrul 24 (0,71 mm) sau (0,61 mm) moale.
- dispune si de tehnologia ergonomics RedLine Handle. Deschiderea manerului completeaza puterea naturala a mainii oricarui utilizator si maximizează avantajul mecanic puternic 7:1 al legaturii cap maner cu parghie compusa.

RED LINE  
by Malco



Malco  
Work. Perform. Outlast.



	mm		
S6R EV	150	454	1072.62

