

Knipscharen



Masko. SH130015. Manuele plaatschaar. Stevig gietijzeren frame. Voorzien van vast ondermes en mobiel bovenmes bediend door de voet. Voorzien van vooraanslag, achteraanslag en vingerbescherming.

Order nr.		800170102
Orig. nr.		SH130015
Maximum snijbreedte	mm	1320
Maximum plaatdikte	mm	1,25
Afmetingen (l x b x h)	mm	1550x650x1050
Gewicht	kg	325
Prijs	€	1.299,00

metalkraft



Metalkraft.BSS1000. Universele tafelschaar voor papier, staal en andere materialen. Met samenklapbare sokkel. Mobiel, ideaal voor de vakman onderweg. Stabiele constructie. Voor staalplaten (400 N/mm²) tot 1,2 mm. Standaard met plaatneerhouder voor een perfecte snit. Niet geschikt voor zachte metalen.

Order nr.		713741100
Orig. nr.		3741100
Model		BSS1000
Maximum snijbreedte	mm	1020
Maximum plaatdikte	mm	1,20
Afmetingen (l x b x h)	mm	1830x550x1225
Gewicht	kg	97
Prijs	€	2.211,50

metalkraft



Metalkraft. BSS1020-BSS1250. Universele professionele tafelschaar voor handwerk en industrie. In een zware gietijzeren uitvoering. Voor staalplaten (400 N/mm²) tot 2,0 mm en tot 1060 breed. Grote gietijzeren tafel (1300 x 600 mm). Uiterst stabiele zware constructie. De standaard meegeleverde neerhouder zorgt voor een perfect snijresultaat. Via de handhendel verstelbare hoekaanslag.

Order nr.		713816001	713816002
Orig. nr.		3816001	3816002
Model		BSS1020	BSS1250
Maximum snijbreedte	mm	1050	1250
Maximum plaatdikte	mm	1,5	1,5
Aanslagverstelling	mm	50-450	50-450
Achteraanslag	mm	550	550
Afmetingen tafel (l x b)	mm	1300x600	1500x600
Afmetingen (l x b x h)	mm	2000x850x1500	2450x1000x1820
Gewicht	kg	390	480
Prijs	€	2.999,00	3.453,00



Metalkraft. FTBS1050-12M. Tafelplaatschaar met voetbediening. Gelaste, stabiele stalen constructie, bedoeld voor het snijden van o.a. metalen en papier. Door de voetbediening blijven de handen vrij voor het aanvoeren van het metaal. Groot plexi-beschermvenster. 8 schroeven voor het eenvoudig instellen van het hoogwaardig snijmes. Houder met anti-sliplaag dient tevens als vingerbescherming. Verstelbare aanslag. Verlichte snijlijn (230V). CE gekeurd.

Order nr.		713753012
Orig. nr.		3753012
Model		FTBS1050-12M
Maximum snijbreedte	mm	1035
Maximum plaatdikte	mm	1,25
Snijhoek	°	3
Achteraanslag	mm	600
Zijaanslag	mm	200
Afmetingen (l x b x h)	mm	1380x510x1280
Gewicht	kg	148
Prijs	€	3.475,80



Metalkraft. HTBS1000. Elektrisch aangedreven plaatschaar. Precisie-plaatschaar voor het snijden van metaal, kunststof papier, enzo. Voorzien van elektro motor en verlichte snijlijn. Ideaal voor seriewerk.

Order nr.		713770311
Orig. nr.		3770311
Model		HTBS1000-10M
Maximum plooi breedte	mm	1000
Maximum plooidikte	mm	1,00
Sneden per min.		54
Motor	V/kW	400/0,75
Afmetingen (l x b x h)	mm	1250x950x535
Gewicht	kg	185
Prijs	€	5.790,00



MTBS1350-30



MTBS2050-40D



MTBS2550-40D

Metallkraft.MTBS. Motorische tafelpлаatschaar met voetbediening. Zware gelaste, stabiele constructie, bestemd voor het snijden van o.a. metalen. Stille aandrijving door 3kW-motor. Onderhoudsvrije beweegbare delen. Door de voetbediening blijven de handen vrij voor het aanvoeren van het metaal. Met materiaalneerhouder met kunststof-afwerking. Hoogwaardig snijmes. Met verstelbare aanslag.

Order nr.	713815101	713815102	713815103	713815104
Orig. nr.	3815101	3815102	3815103	3815104
Model	MTBS1350-30	MTBS2050-30	MTBS2550-25	MTBS3100-20
Max. werkbreedte	mm 1350	2050	2550	3100
Max. plaatdikte	mm 3,0	3,0	2,5	2,0
Snijhoek	° 2° 30'	2° 12'	1° 48'	1° 30'
Breedte aanslag	mm 550	550	550	550
Snedes per minuut	35	35	35	35
Capaciteit motor	kW 3,0	3,0	3,0	3,0
Afmetingen (l x b x h)	mm 1700x1350x1200	2400x1350x1200	2860x1350x1200	3400x1350x1200
Gewicht	kg 950	1150	1300	1500
Prijs	€ 10.190,00	12.250,00	13.410,00	16.520,00

Order nr.	713815201	713815202	713815203
Orig. nr.	3815201	3815202	3815203
Model	MTBS2050-40D	MTBS2550-40D	MTBS3100-40D
Max. werkbreedte	mm 2050	2550	3100
Max. plaatdikte	mm 4,0	4,0	4,0
Snijhoek	° 1° 30'	1° 30'	1° 30'
Breedte aanslag	mm 750	750	750
Snedes per minuut	42	42	42
Capaciteit motor	kW 7,5	7,5	7,5
Afmetingen (l x b x h)	mm 2550x2260x1330	3050x2260x1330	3650x2260x1330
Gewicht	kg 2800	3300	3600
Prijs	€ 18.590,00	20.100,00	22.900,00

Hoekuitkapmachines

metallkraft



Metallkraft.AKM100D. Hoekuitkapper. Sterke staalconstructie, geschikt voor het eenvoudige uitkappen van hoeken uit metaalplaten. Met verstelbaar boven-en ondermes. Met gradenverdelingen en instelbare aanslag. Snijhoek 90°. Optionele onderbouw.

Order nr.		713770511
Orig. nr.		3770511
Model		AKM100D
Snijcapaciteit	mm	3
Snijbereik	mm	100x100
Snijhoek	°	90
Werktafel	mm	380x280
Afmetingen (l x b x h)	mm	450x390x1020
Gewicht	kg	105
Prijs	€	1.196,00

Metallkraft. Sokkel voor hoekuitkapper AKM100.

Order nr.		713793159
Orig. nr.		3793159
Prijs	€	549,00

metallkraft



Metallkraft.AKM200. Hydraulische hoekuitkapmachine. Sterke staalconstructie, met snijhoek, voor staalplaat van 0,4 tot 4 of 6mm. Staatafel met verzonken T-groeven voor het precies positioneren van de aanslagen. Hoogwaardige messen, ook geschikt voor roestvast staal. Bovenmes met 2 snijkanten. 3 hydraulische cilinders. CE-conform.

Order nr.		713817000	713817002	713817005
Orig. nr.		3817000	3817002	3817005
Model		AKM200-40	AKM200-40V	AKM200-60V
Voltage	V	3x400	3x400	3x400
Snijcapaciteit	mm	4	4	6
Snijbereik	mm	200x200	200x200	200x200
Snijhoek	°	90	30-140	30-140
Inhoud oliereservoir	l	36	50	50
Capaciteit motor	kW	4,0	4,0	4,0
Afmetingen (l x b x h)	mm	950x950x1100	1050x900x1300	1050x900x1300
Gewicht	kg	550	950	1000
Prijs	€	7.810,00	12.400,00	14.460,00

indicatieve verkoopprijzen in € excl. BTW

Metaalscharen

Birliksan. BIR1BH4-5-6. Plaatschaar. Snijdt staalplaat en ronde baren. Geleverd met hendel en plaatneerhouder.

Order nr.		731010004	731010005	731010006
Orig. nr.		BIR1BH4	BIR1BH5	BIR1BH6
Capaciteit snijden plat	mm	4	5	6
Capaciteit snijden rond	mm	10	11	13
Afmetingen mes	mm	120	150	180
Gewicht	kg	7	9	17
Prijs	€	165,00	175,00	239,00



Birliksan. BIR4RP/8. Plaat- en profielschaar. Snijdt staalplaat, ronde en vierkante baren, T- en L- profielen. Geleverd met hendel en plaatneerhouder. Zwaar model. Vervangmessen ook verkrijgbaar.

Order nr.		731024080
Orig. nr.		BIR4RP/8
Capaciteit snijden plat	mm	8
Capaciteit snijden rond	mm	16
Capaciteit T-profiel	mm	40x6
Capaciteit L-profiel	mm	40x6
Afmetingen mes boven	mm	186x80
Afmetingen mes onder	mm	170x80
Gewicht	kg	45
Prijs	€	459,00



Birliksan. BIRBH300-500. Plaatschaar. Snijdt staalplaat en ronde baren. Geleverd met hendel en plaatneerhouder.

Order nr.		731013000	731015000
Orig. nr.		BIR2BH300	BIR3BH500
Capaciteit snijden plat	mm	4	5
Capaciteit snijden rond	mm	13	13
Afmetingen mes	mm	300	500
Gewicht	kg	30	125
Prijs	€	339,00	929,00



Birliksan. BIR5RP/10. Plaat- en profielschaar. Snijdt staalplaat, ronde en vierkante baren, T- en L- profielen. Geleverd met hendel en plaatneerhouder. Aandrijving van het knipmechanisme gebeurt met een tand-aandrijving. Extra-zwaar model.

Order nr.		731045010
Orig. nr.		BIR5RP/10
Capaciteit snijden plat	mm	10
Capaciteit snijden rond	mm	22
Capaciteit snijden vierkant	mm	20
Capaciteit T-profiel	mm	60x7
Capaciteit L-profiel	mm	60x7
Afmetingen mes	mm	90x12
Gewicht	kg	96
Prijs	€	1.139,00



Birliksan. Set vangmessen voor plaatscharen bestaande uit boven en ondermes.

Order nr.	Orig. nr.	Voor model	Prijs €
731060120	BIRPM1220	BIR1BH4	44,90
731060121	731060121	BIR1BH5	56,40
731060122	731060122	BIR1BH6	67,90
731060123	731060123	BIR2BH300	125,40
731060117	731060117	BIR3BH500	194,90
731065010	731065010	BIR5RP/10	149,50
731064080	731064080	BIR4RP/8	143,80



Birlikan. BIR5BH10. Pons-eenheid. Geleverd met hendel. Aandrijving van het mechanisme gebeurt met een tand-aandrijving. Met verstelbare stop. Standaard geleverd met stempel-matrijzen set maat 16mm.

Order nr.	731051001		
Orig. nr.	BIR5BH10		
Capaciteit ponsen 12mm	mm		10
Capaciteit ponsen 16mm	mm		7
Capaciteit ponsen 18mm	mm		5
Capaciteit ponsen 20mm	mm		4
Gewicht	kg		65
Prijs	€		549,00

Birlikan. Ronde ponsen voor BIR5BH10.

Order nr.	Orig. nr.	Capaciteit mm	Prijs €
731051004	BIR5BH10-PO4MM	4	27,40
731051006	BIR5BH10-PO6MM	6	27,40
731051008	BIR5BH10-PO8MM	8	27,40
731051010	BIR5BH10-PO10MM	10	27,40
731051012	BIR5BH10-PO12MM	12	27,40
731051014	BIR5BH10-PO14MM	14	27,40
731051016	BIR5BH10-PO16MM	16	27,40
731051018	BIR5BH10-PO18MM	18	27,40
731051020	BIR5BH10-PO20MM	20	29,40
731051022	BIR5BH10-PO22MM	22	29,40
731051024	BIR5BH10-PO24MM	24	29,40
731051026	BIR5BH10-PO26MM	26	29,40



Birlikan. BIR50/22-26. Betonijzerschaar. Met extra-lange hendel. Met tand-aandrijving van het knipmechanisme.

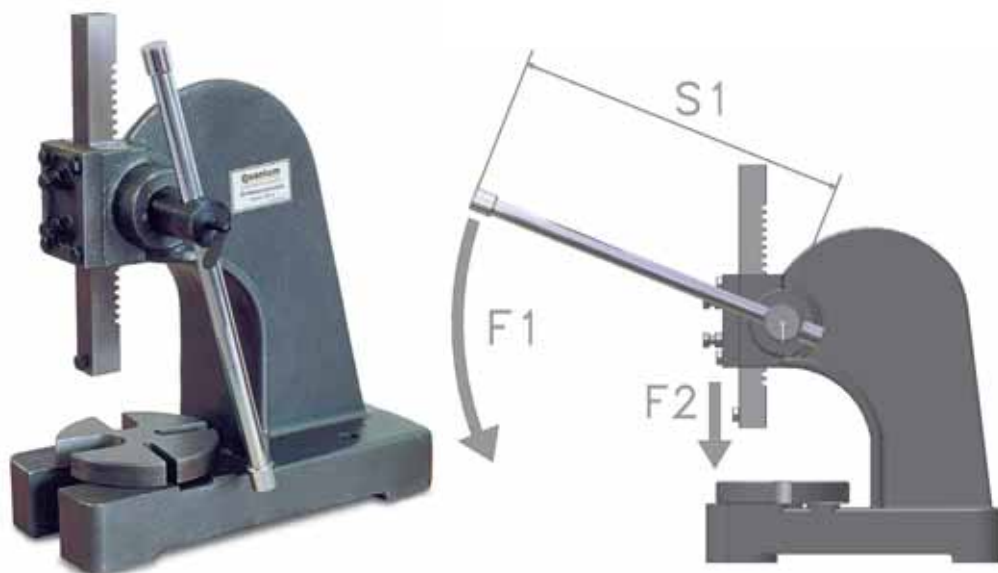
Order nr.	731035022		731035026
Orig. nr.	BIR50/22		BIR50/26
Capaciteit snijden plat	mm	22	26
Afmetingen mes	mm	35x35	50x50
Gewicht	kg	18	37
Prijs	€	169,00	399,00

Birlikan. Vervangmessen voor betonijzerscharen BIR50. Set bestaande uit boven- en ondermes.

Order nr.	731065016	731065022	731065026
Orig. nr.	BIRMES5018	BIRMES50/22	BIRMES50/26
Prijs	€ 24,20	31,10	63,30

Manuele persen

quantum
MACHINEN • GEBRUIK



Quantum. DDP1-2-3. Handpers. Universeel toepasbaar. Voor het in- en uitpersen van lagers. Behuizing van hoogwaardig gietstaal. Rondsel en ram van verchromd staal. 4-voudig positioneerbare plaat.

Order nr.		713359001	713359002	713359003
Orig. nr.		3359001	3359002	3359003
Capaciteit	t	1	2	3
Uitlading	mm	95	135	160
Maximum werkstukhoogte	mm	123	195	310
Handkracht (F1)		392,4 N (40 kg) - 490,5 N (50 kg) - 589N (60 kg)	392,4 N (40 kg) - 490,5 N (50 kg) - 589 N (60 kg)	392,4 N (40 kg) - 490,5 N (50 kg) - 589 N (60 kg)
Lengte hefboom (S1)		305 mm	405 mm	540 mm
Ontwikkelde kracht (F2)		7480N (763 kg) - 9350 N (935 kg) - 11220 N (1143 kg)	8364 N (853 kg) - 10455 N (1065 kg) - 12555 N (1280 kg)	7705 N (786 kg) - 9632 N (982 kg) - 11566 N (1179 kg)
Afmetingen ram (l x b x h)	mm	25x25x245	31x31x336	40x40x455
Afmetingen (l x b x h)	mm	270x130x325	430x175x445	455x205x575
Gewicht	kg	17	45	69
Prijs	€	69,00	129,00	199,00

Hydraulische persen

metalworld



Metalworks.CAT83010TS. Hydraulische atelierpers. Tafelmodel. Cap. 10T. Ideaal voor de kleine herstelling. Met hydraulische cilinder met manometer en handpomp. Cilinder links/rechts verstelbaar. Geleverd met V-blokken. Zie technische gegevens atelierpersen.

Order nr.		754758310
Orig. nr.		CAT83010TS
Capaciteit	t	10
Maximum werkstukafstand	mm	320
Minimum werkstukafstand	mm	140
Koers cilinder	mm	152
Afmetingen (h x b)	mm	910x540
Gewicht	kg	52
Prijs	€	239,00

metalworld



Metalworks.CAT520. Hydraulische atelierpers. Vloermodel. Cap. 20T. Eenvoudig model met fleskrik. Voorzien van 2 veren voor terugloop van de fleskrik. Tafel verstelbaar in de hoogte. Geleverd met persblokken voor op de tafel. Gedemonteerd geleverd. Zie technische gegevens atelierpersen.

Order nr.		754755200
Orig. nr.		CAT520
Maximum werkstukafstand	mm	950
Minimum werkstukafstand	mm	150
Capaciteit	t	20
Koers cilinder	mm	150
Afmetingen (l x b x h)	mm	660x700x1570
Gewicht	kg	90
Prijs	€	199,00



Optie:
Set ronde duwmatrizen
5 - 10 - 14 - 18 - 24 - 29
757176531 (CATOMA15TM)
Prijs: 135,00 €



Metalworks. CATOMA15T. Hydraulische atelierpers cap 15T. Tafelmodel. Met links-rechts beweegbare cilinder. L 90 cm en R 90 cm. Manueel bediende pomp met 2 snelheden. Hydraulisch overbelastingsventiel. Automatische terugloop van de cilinder. Verchroomde as - manometer en set V-blokken. Zie technische gegevens atelierpersen.

Order nr.		757171515
Orig. nr.		CATOMA15T
Capaciteit	t	15
Totale hoogte	mm	1310
Totale breedte	mm	930
Totale breedte poten	mm	500
Dikte poten	mm	170
Afstand tussen buitenkant poten	mm	750
Afstand tussen binnenkant poten	mm	570
Maximum afstand tussen kop en tafel	mm	460
Uitlading	mm	160
Gewicht	kg	150
Prijs	€	879,00



Optie:
Set ronde duwmatrijzen
5 - 10 - 14 - 18 - 24 - 29
757176541 (CATOMA20TM)
Prijs: 139,00 €

Metalworks. CATOMA20S. Hydraulische atelierpers cap 20T. Standaard met 2-snelheden pomp. Deze pompu-nit kan zowel met de hand als met de voet bediend worden. De cilinder is mobiel en kan zowel naar links als naar rechts worden geplaatst. Hydraulisch overbelastingsventiel. Automatische terugkeer van de cilinder d.m.v. ingebouwde veer. Verchroomde as. Geleverd met manometer en 2 drukplaten met vlakke kant en V- aan de andere kant. Mechanische verbinding van beide hendels. Zie technische gegevens atelierpersen.

Order nr.		757172020
Orig. nr.		CATOMA20S
Capaciteit	t	20
Totale hoogte	mm	1750
Totale breedte	mm	1010
Totale breedte poten	mm	650
Dikte poten	mm	180
Afstand tussen buitenkant poten	mm	870
Afstand tussen binnenkant poten	mm	690
Maximum afstand tussen kop en tafel	mm	950
Uitlading	mm	160
Gewicht	kg	210
Prijs	€	1.199,00



Optie:
Set ronde duwmatrijzen
5 - 10 - 14 - 18 - 24 - 29

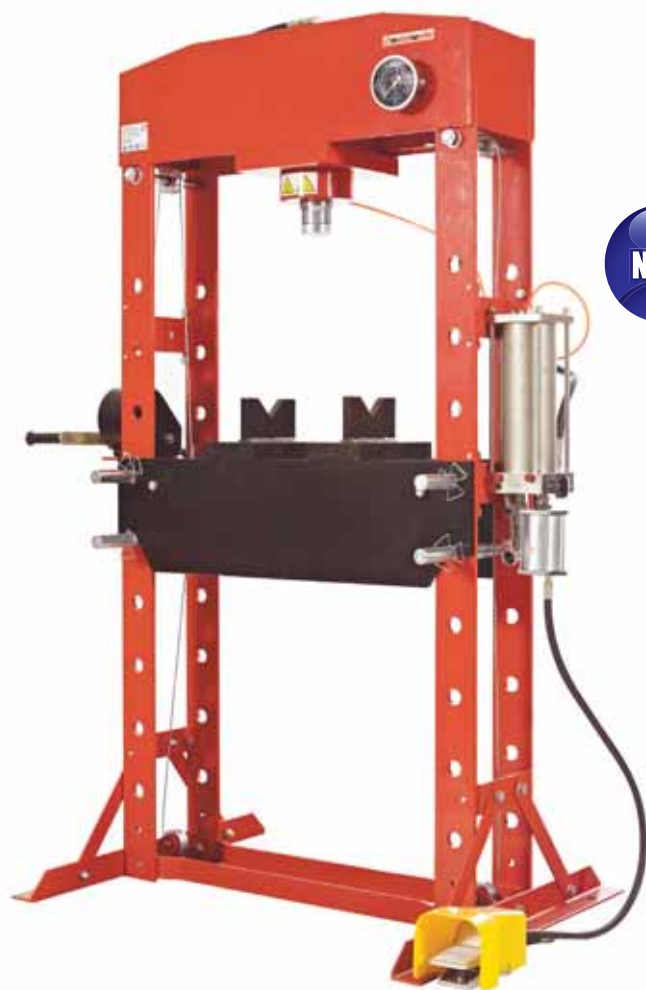
Voor CATOMA30S
757176561 (CATOMA30TM)
Prijs: 198,00 €

Voor CATOMA50T
757176581 (CATOMA50TM)
Prijs: 229,00 €



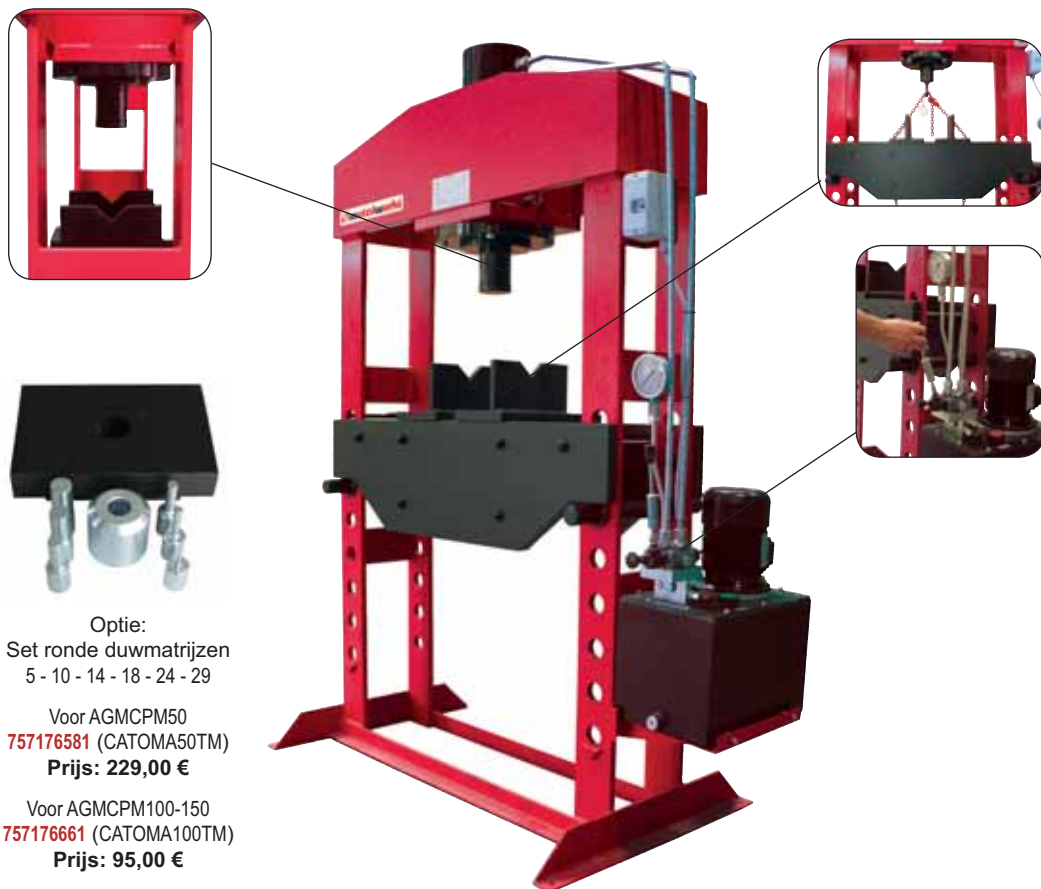
Metalworks. CATOMA30S-50T. Hydraulische atelierpers. Cap. 30T of 50T. Standaard met 2-snelheden pomp. Deze pompunit kan zowel met de hand als met de voet bediend worden. De cilinder is mobiel en kan zowel naar links als naar rechts worden geplaatst. Hydraulisch overbelastingsventiel. Automatische terugkeer van de cilinder d.m.v. ingebouwde veer. Verchroomde as. Geleverd met manometer en 2 drukplaten met vlakke kant en V- aan de andere kant. Uitgerust met een windas voor het opheffen van de tafel. Mechanische verbinding van beide hendels. Zie technische gegevens atelierpersen.

Order nr.		757173030	757175050
Orig. nr.		CATOMA30S	CATOMA50T
Capaciteit	t	30	50
Totale hoogte	mm	1920	2200
Totale breedte	mm	1400	1400
Totale breedte poten	mm	650	650
Dikte poten	mm	200	210
Afstand tussen buitenkant poten	mm	990	990
Afstand tussen binnenkant poten	mm	790	790
Maximum afstand tussen kop en tafel	mm	1030	1015
Uitlading	mm	160	150
Gewicht	kg	360	390
Prijs	€	1.949,00	2.490,00

Metalworks.CAT550PM. Hydraulische atelierpers. Cap. 40T. Links-rechts verschuifbare cilinder. Bediening ofwel manueel ofwel met een voet-bediende hydro-pneumatische pomp. Robuust gelast frame. Hydraulisch overbelastingsventiel. Automatische terugkeer van de cilinder d.m.v. ingebouwde veer. Verchroomde as. Geleverd met manometer en 2 drukplaten met vlakke kant en V-kant aan de andere kant. Uitgerust met een windas voor het opheffen van de tafel. Zie technische gegevens atelierpersen.

Order nr.		757170500
Orig. nr.		CAT550PM
Max. werkstukafstand	mm	995
Min. werkstukafstand	mm	155
Capaciteit	T	40
Koers van de cilinder	mm	200
Benodigde luchtdruk	bar	8
Afmetingen (l x b x h)	mm	910x228x1915
Gewicht	kg	282
Prijs	€	1.699,00



Optie:

Set ronde duwmatrijzen
5 - 10 - 14 - 18 - 24 - 29

Voor AGMCPM50

757176581 (CATOMA50TM)

Prijs: 229,00 €

Voor AGMCPM100-150

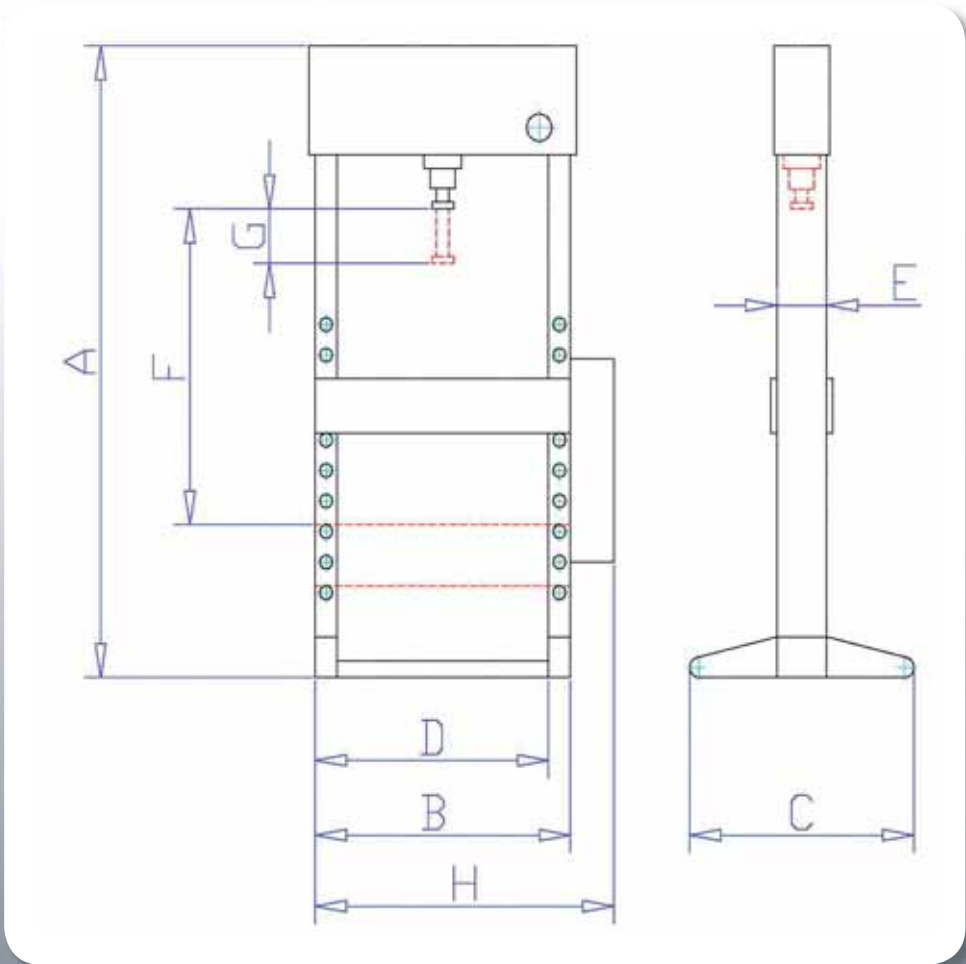
757176661 (CATOMA100TM)

Prijs: 95,00 €

Metalworks. AGMCPM50-100-150. Hydraulische atelierpersen. Cap. 50, 100 en 150T. Motorische uitvoering. Uitgerust met een windas voor het opheffen van de tafel. Bediening d.m.v. een controleventiel. Met hydraulisch overbelastingsventiel. Verchroomde as. Geleverd met manometer en 2 V-drukplaten. De 50T uitvoering is uitgerust met kabellier om de druktabel mee op te heffen. De 100T en 150T beschikken over een kettingensysteem om de tafel op te heffen. 50 en 100T kunnen geleverd worden in 440V. Zie technische gegevens atelierpersen.

Order nr.		757160505	757161010	757161515
Orig. nr.		AGMCPM50	AGMCPM100	AGMCPM150
Capaciteit	t	50	100	150
Motor		3 x 230-400V +/- 5%	3 x 230-400V +/- 5%	3ph 230-400V +/- 5%
Vermogen	kW	1,5	1,5	3
Totale hoogte	mm	2290	2280	2450
Totale breedte	mm	1470	1670	1950
Totale breedte poten	mm	650	850	1000
Dikte poten	mm	210	305	360
Afstand tussen buitenkant poten	mm	985	1290	1440
Afstand tussen binnenkant poten	mm	790	1030	1020
Maximum afstand tussen kop en tafel	mm	1015	1000	960
Uitlading	mm	250	320	400
Versnelling (traag)	l/min.	1,5	2,3	4,5
Versnelling (snel)	l/min.	16	21	60
Gewicht	kg	420	950	1650
Prijs	€	3.990,00	5.990,00	14.990,00

TECHNISCHE GEGEVENS ATELIERPERSEN



Order nr.	754758310	754755200	757171515	757172020	757173030	757170500	757175050	757160505	757161010	757161515
Orig. nr.	CAT 83010TS	CAT 520	CATOMA 15T	CATOMA 20S	CATOMA 30S	CAT 550PM	CATOMA 50T	AGMCPM 50	AGMCPM 100	AGMCPM 150
A	1064	1575	1310	1750	1920	1915	2200	2290	2280	2450
B	474	610	690	870	990	910	990	985	1290	1320
C	500	700	500	650	650	800	650	650	850	1000
D	340	495	550	690	790	730	790	790	1030	1020
E	110	90	145	180	200	228	210	210	305	360
F	370	880	920	950	1030	1042,5	1015	985	760	790
G	180	153	160	160	160	200	150	250	320	400
H	620	-	850	1010	1240	1080	1250	1380	1670	1950
kg	52	90	135	210	280	282	360	420	950	1800

Plooi machines




Metalworks.CAT10070. Universele plooi machine . Gietijzeren constructie. Plooi zowel plate als ronde profielen. Excentrische opspanning van het te plooiën stuk. Plooihoek tot 120°.

Geleverd met aanslag voor repetitief werk en accessoires voor het plooiën van plat en rond materiaal.

Order nr.		757491070
Orig. nr.		CAT10070
Capaciteit plat	mm	100x15
Capaciteit vierkant	mm	30
Capaciteit rond	mm	30
Capaciteit L-profiel	mm	100x12
Gewicht	kg	33
Prijs	€	219,00




Metalworks. CAT10090V. Universele plooi machine op voet. Gelaste staalplaatconstructie. Plooi alle vormen van plat en rond materiaal (handvaten, u-ringen, ronde haken, enz...) Geleverd met 8 matrijzen voor plat materiaal.

Order nr.		757491090
Orig. nr.		CAT10090V
Bandstaal	mm	8x30 of 6x50
Capaciteit rond staal	mm	16
Capaciteit vierkant staal	mm	16x16
Capaciteit betonstaal	mm	12
Afmetingen basis (l x b x h)	mm	260x260x880
Gewicht	kg	26,00
Prijs	€	139,00

Metalworks. CAT10090VACC. Vervangset van 8 matrijzen voor plat materiaal voor plooi machine CAT10090V.

Order nr.		757491099
Orig. nr.		CAT10090VACC
Prijs	€	46,00




Metalworks. 1010. Universele plooi machine voor het plooiën van platte, rechthoekige en ronde vormen. Laat toe om op economische wijze de gewone vormen en bochten te plooiën. Draagbaar en licht. Met dit toestel is het zowel mogelijk om eenvoudige als complexe vormen, bochten tot 180 graden te buigen evenals verscheidene gesloten vormen in koud metaal. Gecombineerd met de optionele matrices voor spiralen, kan men decoratieve leuningen, tuinmeubelen en decoratieve stukken maken voor binnen- en buitenshuis. Geleverd met walsen voor rond en plat staal (10-16mm).

Order nr.		757491011
Model		1011
Bandstaal - radius bocht	mm	10x50
Bandstaal - scherpe hoek	mm	6x50
Capaciteit rond staal	mm	16
Capaciteit vierkant staal	mm	16x16
Capaciteit betonstaal	mm	12
Gewicht	kg	32,00
Prijs	€	469,00

indicatieve verkoopprijzen in € excl. BTW

Metalworks. Matrijzen voor plooiemachine 1011. Dienen voor het koud plooiën van verwarmings- en installatiebuizen met volgende maten: G 3/8", G 1/2", G 3/4". De matrijzen worden verkocht per paar, u heeft steeds 1 grote en 1 kleine matrijs nodig per afmeting.




Order nr.			757491015
Orig. nr.			757491015
3/8" (ext. 16,7 - 17,7mm)	mm		102
1/2" (ext. 21 - 22mm)	mm		108
3/4" (ext. 26,5 - 27,5mm)	mm		112
Prijs	€		129,00

etalworks. Matrijzen voor plooiemachine 1011. Voor het overhoeks plooiën met een max. breedte tot 50 mm en een max. dikte van 7 mm en voor het plooiën van rechthoekig staal tot 16 x 16 mm. Deze set is geschikt voor decoratieve smederij, maar ook voor algemeen smeedwerk. De set bestaat uit 8 matrijzen.




Order nr.			757491018
Orig. nr.			757491018
Aantal matrijzen			8
Diameter	mm	110 - 150 - 175 - 200	
Prijs	€		219,00

Metalworks. Draagbaar plooiestel. Voor buizen, geschikt voor het plooiën van gegloeid staal, messing en kopermaterialen. Draagbaar en klaar voor gebruik, ingebouwde klem voor montage op de werktafel. Bevat een set van 4 matrijzen en de bocht wordt gemaakt met behulp van een hefboom. Biedt ook mogelijkheid om materiaal te klemmen voor het zagen van stukken op maat.

Geschikt voor assembleren van hydraulische verbindingen, voor loodgieters, garagisten enz. Compact ontwerp.




Order nr.			757491040
Model			1040
Set matrijzen voor het plooiën van buizen	mm	5-6 (radius 31) - 8 (radius 33) - 10 (radius 40) - 12 (radius 40)	
Max. hoek van de bocht	°		180
Max. wanddikte van het staal	mm		1
Andere materialen	mm		1,5
Prijs	€		159,00




Metalworks. Hydraulische buizenplooiër cap 12T. Type met manuele fleskrik. Geleverd met 6 matrijzen 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2" (binnenmaat).

Opmerking: Niet geschikt voor dunwandige buizen of vol materiaal.

Order nr.			757502212
Orig. nr.			CAT2212
Koers pomp	mm		232
Matrijzen (geschikte wanddikte)		1/2" (2,75mm), 3/4" (2,75mm), 1" (3,25mm), 1 1/4" (3,25mm), 1 1/2" (3,5mm), 2" (3,5mm)	
Gewicht	kg		40
Prijs	€		149,00

Metalworks. Vervangmatrijzen voor buizenplooiër CAT2212.

Order nr.	Orig. nr.	Maat	Prijs
		"	€
757501001	CAT2212/12	1/2	12,70
757501102	CAT2212/19	3/4	12,70
757501203	CAT2212/25	1	16,10
757501304	CAT2212/30	1 1/4	19,60
757501405	CAT2212/38	1 1/2	25,30
757501506	CAT2212/50	2	29,90
757501507	CAT2212/212	2 1/2	32,20
757501508	CAT2212/3	3	35,20




Metalworks. CAT2216P. Hydraulische buizenplooiër cap 16T. Bediend via een hydrau-pneumatische fleskrik. Geleverd met 8 matrijzen 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3". Opmerking: Niet geschikt voor dunwandige buizen of vol materiaal.

Order nr.			757502216
Orig. nr.			CAT2216P
Matrijzen (geschikte wanddikte)		1/2" (2,75mm), 3/4" (2,75mm), 1" (3,25mm), 1 1/4" (3,25mm), 1 1/2" (3,5mm), 2" (3,5mm), 2 1/2" (3,75mm), 3" (4mm)	
Luchtverbruik	l/m		100-150
Prijs	€		279,00

Optimum. FP30. Mobiel zetbankje. Universeel inzetbaar. Zetbankje voor het buigen en plooiën van platen met uitneembare segmenten. Gemakkelijke draai beweging van de plooi malle boven de hendelgreep. Voor gebruik op bv bank schroef.

OPTIMUM
MACHINEN - GERMANY

Order nr.		713244028
Orig. nr.		3244028
Model		FP30
Maximum materiaalbreedte	mm	320
Maximum plaatdikte	mm	3,2
Maximum capaciteit rollen alu/koper	mm	300x2
Capaciteit plaatstaal	mm	300x1
Gewicht	kg	13
Prijs	€	149,00



zonder bankklem

Optimum. BM3. Mobiele rolmachine voor montage op vb. bank schroef. Met 3 walsen. Regelschroeven voor materiaalsterkte. Geslepen buigrollen. Buigen en rollen van draad, buizen en platen diam 1 - 2 - 3 - 4 - 5mm.

OPTIMUM
MACHINEN - GERMANY

Order nr.		713244030
Orig. nr.		3244030
Model		BM3
Maximum materiaalbreedte	mm	310
Minimum buig diameter	mm	35
Maximum buig diameter	mm	onbegrensd
Capaciteit buigen plaatstaal ST37	mm	1
Capaciteit buigen inox	mm	1
Capaciteit buigen alu/koper	mm	2
Capaciteit buigen messing	mm	1
Capaciteit buigen goud/zilver	mm	2
Capaciteit buigen buizen	mm	1-5
Diameter rollen	mm	30
Gewicht	kg	10,50
Prijs	€	159,00



zonder bankklem

Quantum. SAR1000. Lichte universele combi natiemachine 3 in 1, om te rollen, te kanten en te snijden. Ideaal voor de doe-het-zelver. Standaard geleverd met: geslepen messen, plooi messen met segmenten, verstelbare aanslag (achter), materiaalsteun voor-aan. Moderne bouwvorm in een stabiele constructievorm. Uitneembare segmenten in het plooi mes. De bediening gebeurt via 2 zijdelings aangebrachte hendels. Uittrek bare steunarm voor het veilig ondersteunen van grote platen. Boven-en ondermes uit kwaliteitsstaal garanderen een zuiver en braamvrij snijden. Schaartafel met ingewerkte maatbanden en een rechthoekige aanslag aan beide zijden. Licht verstelbare boven-achter en achterwals.

quantum
MACHINEN - GERMANY



Order nr.		713242100
Orig. nr.		3242100
Model		SAR1000
Materiaalbreedte	mm	1016
Rollen dia. max.	mm	onbegrensd
Rollen dia. min.	mm	42
Gewicht	kg	280
Prijs	€	1.290,00




Metallkraft.HSBM610HS. Klein handbediend plooi-toestel. Ideaal voor de bouwwerf of modelbouwer. Eenvoudige constructie. Het bovenmes is hoog geplaatst voor het plooiën van hogere U-vormen. Het bovenmes is opgedeeld in 5 segmenten van 25/50/75/205/255mm en is gehouden door 2 excentrische houders waardoor de te plooiën plaatdikte kan worden ingesteld.

Order nr.		713770610
Orig. nr.		3770610
Model		HSBM610HS
Maximum plooi breedte	mm	610
Maximum plooi dikte	mm	1,0
Maximum plooi hoek	°	135
Afmetingen (l x b x h)	mm	850x360x420
Gewicht	kg	42
Prijs	€	399,00

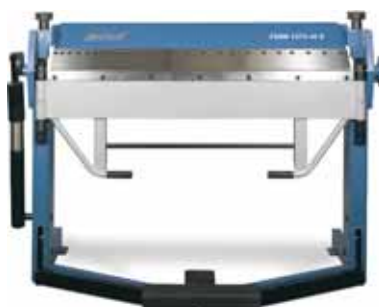



Metallkraft. HSBM1050N. Handbediend plooi-toestel. Universeel inzetbaar in industrie en ambachtwerk. Hoogwaardige uitvoering en praktisch design. Het werkstuk kan perfect worden geklemd dank zij de speciale voorspanning van het bovenmes. Eenvoudige instelling van de plooihoek waardoor een goede herhalingsnauwkeurigheid kan worden bereikt. Zelfsmerende glijlagers. Gemakkelijk transporteerbaar.

Order nr.		713771050
Orig. nr.		3771050
Model		HSBM1050N
Maximum plooi breedte	mm	1050
Maximum plooi dikte	mm	1,25
Maximum plooi hoek	°	135
Afmetingen (l x b x h)	mm	1300x570x1000
Gewicht	kg	71
Prijs	€	959,00



FSBM1020-20S



FSBM1270-20E

metallkraft



Type	Segmenten / Segments
FSBM 1020-20 S2	25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50 - 75 - 100 - 150 - 200 - 270
FSBM 1020-25 E	25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50 - 75 - 100 - 150 - 200 - 270
FSBM 1270-20 E	25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50 - 75 - 100 - 150 - 200 - 250 - 270

Metallkraft. FSBM1020-1270. Hand -en voetbediende plooi machine. Universeel inzetbaar in industrie en ambachtwerk. Sterke uitvoering en praktisch design. Met gesegmenteerd boven -en ondermes. Het aanspannen van het werkstuk gebeurt met de voet, beide handen blijven vrij voor het bewerken van het werkstuk. De krachtige hulpcilinder verlicht het buigen van plaatstaal tot 2,50mm.

Order nr.	713770125	713770102	713770127
Orig. nr.	3772125	3772102	3772127
Model	FSBM1020-25E	FSBM1020-20S	FSBM1270-20E
Maximum plooi breedte	mm 1020	1020	1270
Maximum plooi dikte staal	mm 2,5	2,0	2,0
Maximum plooi hoek	° 135	135	135
Afmetingen (l x b x h)	mm 1348x850x1175	1348x850x1175	1598x900x1165
Gewicht	kg 285	300	315
Prijs	€ 1.799,00	1.849,00	1.999,00

metallkraft






Metallkraft. HSBM2020-20PRO-S. Handbediende plooi machine, inzetbaar voor professionele toepassingen. Hoogwaardige uitvoering en praktisch design. Zware, stabiele constructie. Voor het buigen van plaatstaal tot 2000x2,00mm. Gesegmenteerd bovenmes.

Order nr.	713770220
Orig. nr.	3770220
Model	HSBM2020-20 PRO S
Maximum plooi breedte	mm 2020
Maximum plooi dikte	mm 2,0
Maximum plooi hoek	° 120
Afmetingen (l x b x h)	mm 2567x560x1265
Gewicht	kg 1080
Prijs	€ 6.795,00

Profiel-buigmachines






standard	dim.	diam. min.
	40x40x3mm	1000mm
	50x15mm	350mm
	50x30x3mm	1200mm

Masko. BRM100F. Profiel-buigmachine, horizontaal en verticaal te gebruiken. Stalen constructie met geharde walsen voor het buigen van platte en vierkante profielen en buizen in staal. Zijdelingse richtrollen. Geleverd op onderbouw met voetbediening en noodstop.

Order nr.		800170200
Orig. nr.		BRM100F
Voltage	V	230
Motor	kW	0,75
Max. capaciteit		diam. 30x30x1 vierkant / 30x10 plat
Max. snelheid	rpm	9
Afmetingen (l x b x h)	mm	1000x620x1400
Gewicht	kg	280
Prijs	€	2.190,00

metalkraft

standard	max.	diam. min.
	20 x 20	500
	30 x 10	500
	50 x 10	400



Metalkraft. PRM10M. Profielbuigmachine met manuele bediening. Tandwiel aangedreven en geleverd met geharde set walsen.

Order nr.		713940010
Orig. nr.		3940010
Model		PRM10M
Diameter as	mm	28
Diameter wals boven	mm	98
Afmetingen (l x b x h)	mm	520x560x1440
Gewicht	kg	165
Prijs	€	749,00

Standard	max. snelheid	diam. wals	Option	max. snelheid	diam. wals
	35 x 25	1400		30 x 27	1200
	30 x 30	1400		30 x 27	1200
	100 x 15	750		30 x 27	1200
				30 x 40 x 3	
				30 x 40 x 3	
				1000 bar	800
				1000 bar	750
				Ø 25	600
				Ø 100 x 3,2	400
				Ø 25 x 3	1500
				30 x 5	800
				30 x 5	1000

metalkraft

Metalkraft. PRM35DF. Profiel-buigmachine, horizontaal en verticaal te gebruiken. Zware gelaste stalen constructie met 2 ketting-aangedreven walsen. Walsen uit gehard en geslepen staal. Zijdelingse richtrollen traploos regelbaar voor buigen van spiralen. Krachtige 400V-motor. Geleverd op onderbouw met standaard rolwalsen* (zie tabel) en voetbediening.

Optioneel verkrijgbaar: digitale afstelling, zijdelingse richtrollen voor hoekijzer, buigaccessoire voor stangen.

*Buigmogelijkheden (buitenafmetingen) met de standaard meegeleverde walsenset, en met de optionele sets. Bij bestelling steeds de buitenafmeting en het te verwerken materiaal opgeven.



Order nr.		713814035
Orig. nr.		3814035
Model		PRM35DF
Voltage	V	3x400
Diameter as	mm	50
Diameter wals boven	mm	165
Diameter wals onder	mm	165
Snelheid	m/min	3,6
Vermogen motor	kW	1,5
Afmetingen (l x b x h)	mm	930x730x1400
Gewicht	kg	385
Prijs	€	4.425,00

Metalkraft. Optionele walsensets voor PRM35DF. In staal. 1 Set is telkens geschikt voor 1 soort profiel (soort en afmeting). Bij bestelling steeds de buitenafmeting en het te verwerken materiaal opgeven. Raadpleeg de commerciële binnendienst voor de beschikbaarheid. Speciale maten op aanvraag verkrijgbaar (o.a. L, U en T-profielen).

Order nr.	Orig. nr.	Capaciteit	Omschrijving	Prijs €
713880514	3880514	0-33,7 mm rond	staalrollen	689,00
713880515	3880515	34-48,3 mm rond	staalrollen	729,00
713880516	3880516	49-60,3 mm rond	staalrollen	729,00
713880517	3880517	30x30 mm vierkant	staalrollen	529,00
713880518	3880518	40x40 mm vierkant	staalrollen	529,00
713880519	3880519	50x50 mm vierkant	staalrollen	529,00
713880520	3880520	0-33,7 mm rond	plasticrollen	369,00
713880521	3880521	34-48,3 mm rond	plasticrollen	399,00
713880522	3880522	49-60,3 mm rond	plasticrollen	419,00
713880523	3880523	30x30 mm vierkant	plasticrollen	529,00
713880524	3880524	40x40 mm vierkant	plasticrollen	529,00
713880525	3880525	50x50 mm vierkant	plasticrollen	559,00

metalkraft



Standard	max. diam. mm	max. m/m	Option	max. diam. mm	max. m/m
	30 x 25	3000		30 x 25	3000
	40 x 30	3000		30 x 25	3000
	50 x 40	3000		30 x 25	3000
	60 x 50	3000		30 x 25	3000
	70 x 60	3000		30 x 25	3000
	80 x 70	3000		30 x 25	3000
	90 x 80	3000		30 x 25	3000
	100 x 90	3000		30 x 25	3000
	110 x 100	3000		30 x 25	3000
	120 x 110	3000		30 x 25	3000
	130 x 120	3000		30 x 25	3000
	140 x 130	3000		30 x 25	3000
	150 x 140	3000		30 x 25	3000
	160 x 150	3000		30 x 25	3000
	170 x 160	3000		30 x 25	3000
	180 x 170	3000		30 x 25	3000
	190 x 180	3000		30 x 25	3000
	200 x 190	3000		30 x 25	3000

Metalkraft. PRM45DFH. Profiel-buigmachine om horizontaal en verticaal te gebruiken. Zware gelaste stalen constructie met 3 ketting-aangedreven walsen. Bovenste wals wordt hydraulisch versteld om de buig diameter te bepalen. Walsen uit gehard en geslepen staal. Zijdellingse richtrollen traploos regelbaar voor buigen van spiralen. Aparte digitale stuureenheid met voetbediening. Krachtige 400V-motor. Geleverd op onderbouw met standaard rolwalsen* (zie tabel) en voetbediening.

Optioneel verkrijgbaar: zijdelingse richtrollen voor hoekijzer.

*Buigmogelijkheden (buitenafmetingen) met de standaard meegeleverde walsenset, en met de optionele sets. Bij bestelling steeds de buitenafmeting en het te verwerken materiaal opgeven.

Order nr.		713814045
Orig. nr.		3814045
Model		PRM45DFH
Voltage	V	3x400
Diameter as	mm	45
Diameter wals boven	mm	162
Diameter wals onder	mm	162
Snelheid	m/min	3,9
Vermogen motor	kW	1,5
Afmetingen (l x b x h)	mm	1000x700x1380
Gewicht	kg	600
Prijs	€	7990,00

Metalkraft. Optionele walsensets voor PRM45DFH. In staal. 1 set is telkens geschikt voor 1 soort profiel (soort en afmeting). Bij bestelling steeds de buitenafmeting en het te verwerken materiaal opgeven. Raadpleeg de commerciële binnendienst voor de beschikbaarheid. Speciale maten op aanvraag verkrijgbaar (o.a. L, U en T-profielen).

Order nr.	Orig. nr.	Capaciteit	Omschrijving	Prijs €
713880546	3880546	0-33,7 mm rond	staalrollen	685,70
713880547	3880547	34-48,3 mm rond	staalrollen	679,00
713880548	3880548	49-60,3 mm rond	staalrollen	379,00
713880549	3880549	30x30 mm vierkant	staalrollen	1.110,00
713880550	3880550	40x40 mm vierkant	staalrollen	1.110,00
713880551	3880551	50x50 mm vierkant	staalrollen	1.110,00



RBM305



RBM610

Metalkraft.RBM305-610. Walstoestel geschikt voor eenvoudig werk zoals werven, standenbouwers, enz. Voor het plooiën van buizen, kegels, cilinders,... Walsen uit hoogwaardig staal. Uitzwenkbare bovenwals voor gemakkelijker wegnemen van het werkstuk. Achterste wals is schuin verstelbaar voor het conisch ronden. Onderste en achterste wals met draadinlegleuf. Aandrijving van de walsen via handhandel en tandwielen. Door de kleine dikte van de walsen optimaal geschikt voor "filigran" toepassingen.

Order nr.	713940112	713780618
Orig. nr.	3940112	3780618
Model	RBM305	RBM610-8
Werkbreedte	mm 305	610
Diameter rollen	mm 25	38
Plaatdikte	mm 0,80	2,0
Gewicht	kg 14	37
Prijs	€ 182,90	269,00

Metalkraft. Onderbouw voor walstoestel RBM305.

Order nr.	713940113
Orig. nr.	3940113
Prijs	€ 67,90



RBM1000-20 ECO



RBM1030-20

Metalkraft. RBM. Manueel aangedreven roltoestel met assymetrische 3-rollr industrie en ambachtwerk. Geschikt voor het vervaardigen van ronde vormen zoals buizen, kegels, cilinders, enz. Wegdraaibare bovenrol voor het gemakkelijk uitnemen van het werkstuk. Asymetrische rolinstelling voor het gemakkelijk voorbuigen. Achterrol kan schuin worden ingesteld voor conisch rollen. Voor- en achterrol voorzien van een draad-inleg. Eenvoudig instelbare boven- en onderrol. Aandrijving van de rollen door een handel met tandwiel aandrijving.

Order nr.	713781301	713814102
Orig. nr.	3781301	3814102
Model	RBM1000-20 ECO	RBM1030-20
Werkbreedte	mm 1000	1030
Diameter rollen	mm 60	75
Plaatdikte	mm 2,0	2,0
Afmetingen (l x b x h)	mm 1542x550x1040	1750x520x1135
Gewicht	kg 200	370
Prijs	€ 1.079,00	1.569,00

metalkraft



Metalkraft. RBM105015. Manueel aangedreven roltoestel met assymetrische 3-rollen systeem voor industrie en ambachtwerk. Geschikt voor het vervaardigen van ronde vormen zoals buizen, kegels, cilinders, enz. Wegdraaibare bovenrol voor het gemakkelijk uitnemen van het werkstuk. Asymetrische rolinstelling voor het gemakkelijk voorbuigen. Achterrol kan schuin worden ingesteld voor conisch rollen. Voor- en achterrol voorzien van een draad-inleg. Eenvoudig instelbare boven- en onderrol. Aandrijving van de rollen door een hendel met tandwielaandrijving.

Order nr.		713813102
Orig. nr.		3813102
Model		RBM105015
Werkbreedte	mm	1050
Diameter rollen	mm	68
Plaatdikte	mm	1,50
Afmetingen (l x b x h)	mm	1930x700x1160
Gewicht	kg	325
Prijs	€	1.820,00

metallkraft

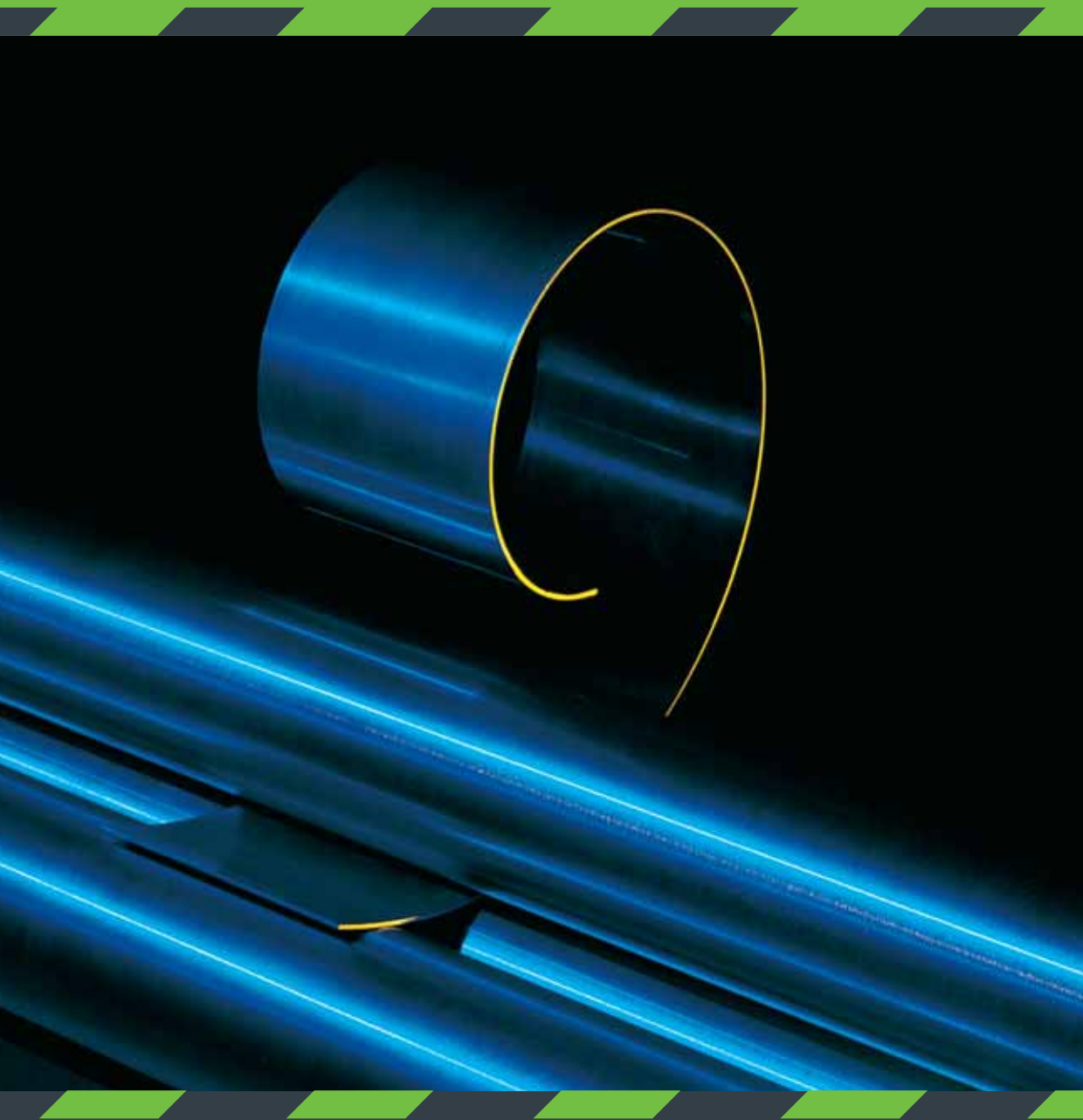


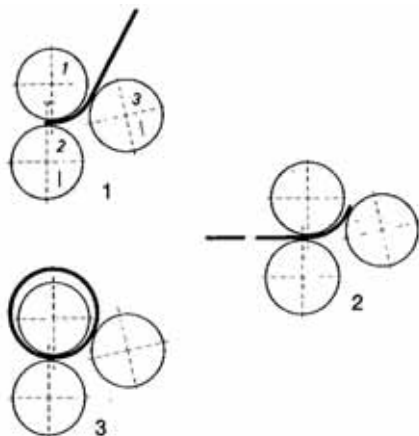
RBM1300-15E

Metallkraft. RBM-E. Elektrisch aangedreven rolmachine met voetbediening. Met assymetrische 3-rollen systeem voor industrie en ambachtwerk. Zware en stabiele gelaste constructie. Rollen uit ST-1050 hoog-drukstaal. Dankzij de voetbediening blijven de beide handen vrij om het werkstuk aan te voeren. Standaard voorzien om conisch te rollen via instelbare achterrol. Wegdraaibare bovenrol voor het gemakkelijk uitnemen van het werkstuk. Asymetrische rolinstelling voor het gemakkelijk voorbuigen. Voor- en achterrol voorzien van draad-inleg. Eenvoudig instelbare boven- en onderrol. CE-conform.

Order nr.		713781300	713814210	713814220	713813202
Orig. nr.		3781300	3814210	3814220	3813202
Model		RBM1300-15E	RBM1030-30E	RBM2030-15E	RBM1270-25E
Voltage	V	3x400	3x400	3x400	3x400
Lengte rollen	mm	1300	1050	2050	1270
Maximum roldikte	mm	1,5	3,0	1,5	2,5
Diameter rollen	mm	75	90	90	90
Minimum roldiameter	mm	115	135	-	135
Vermogen motor	kW	0,75	1,1	1,5	1,1
Rolsnelheid	m/min	6	6	-	6
Afmetingen (l x b x h)	mm	1700x400x1100	1750x840x1135	2750x840x1135	1850x700x1200
Gewicht	kg	420	440	680	490
Prijs	€	2.349,00	4.690,00	5.120,00	5.339,00

Luna Bending Rolls





Gemakkelijk voorbuigen is mogelijk met de rolmachines met asymmetrische rollen. Voorbuigen is een methode om het rechte beginstuk van een plaat eerst te buigen.

Luna. MBA. Manueel aangedreven, mobiel roltoestel voor het lichte werk. Constructie uit geanodiseerd aluminium. Geschikt voor het vervaardigen van ronde vormen zoals buizen, kegels, cilinders, enz. Wegdraaibare bovenrol voor het gemakkelijk uitnemen van het werkstuk. Achterrol kan schuin worden ingesteld voor conisch rollen. Optioneel onderstel. Geharde rollen op aanvraag.

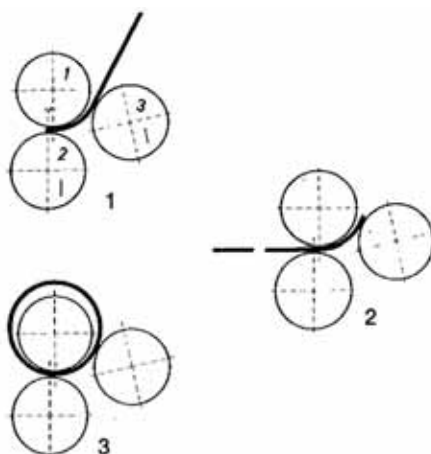
Gemakkelijk voorbuigen is mogelijk met de rolmachines met asymmetrische rollen. Voorbuigen is een methode om het rechte beginstuk van een plaat eerst te buigen.

Voor meer informatie zie ook www.lunabendingrolls.com

Order nr.		41260308	41260407	41260506	41260704	41260605	41260803
Orig. nr.		MBA209H	MBA307H	MBA310H	MBA312H	MBA508H	MBA509H
Werk lengte	mm	210	360	360	360	510	510
Roldiam.	mm	30	30	40	45	40	45
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm	0,9	0,7	1,0	1,2	0,8	0,9
Gewicht	kg	16	19	23	27	29	33
Prijs	€	1.800,00	1.835,00	1.845,00	1.905,00	1.880,00	2.010,00

Luna. Onderstel voor MBA.

Order nr.	Voor model	Prijs €
41260902	MBA209	295,00
41261009	MBA307-310-312	295,00
41261108	MBA508-509	295,00



Gemakkelijk voorbuigen is mogelijk met de rolmachines met asymmetrische rollen. Voorbuigen is een methode om het rechte beginstuk van een plaat eerst te buigen.



Luna. MBE. Manueel aangedreven roltoestel met asymmetrische rollen. Beide instelwielen en de aandrijving bevinden zich aan dezelfde kant. Geschikt voor het vervaardigen van ronde vormen zoals buizen, kegels, cilinders, enz. Wegdraaibare bovenrol voor het gemakkelijk uitnemen van het werkstuk. Met 4 inleggroeven voor draad. Achterrol kan schuin worden ingesteld voor conisch rollen. Optioneel onderstel. Geharde rollen op aanvraag.

Gemakkelijk voorbuigen is mogelijk met de rolmachines met asymmetrische rollen. Voorbuigen is een methode om het rechte beginstuk van een plaat eerst te buigen.

Voor meer informatie zie ook www.lunabendingrolls.com

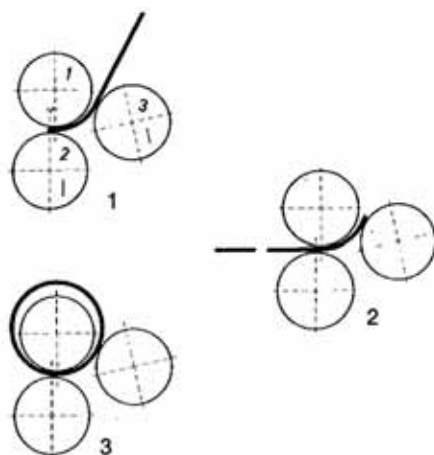
Order nr.		89050058	89050108	89054100
Orig. nr.		MBE615H	MBE1010H	MBE1012H
Werk lengte	mm	675	1020	1020
Roldiam.	mm	50	50	55
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm	1,5	1,0	1,2
Reductie tandwiel		excl.	incl.	incl.
Gewicht	kg	90	115	125
Prijs	€	2.035,00	2.255,00	2.290,00

Luna. Onderstel voor MBE.

Order nr.	Voor model	Prijs €
89050207	MBE1010H-1012H	300,00
89050173	MBE615H	300,00



Gemakkelijk voorbuigen is mogelijk met de rolmachines met asymmetrische rollen. Voorbuigen is een methode om het rechte beginstuk van een plaat eerst te buigen.



Luna. MBK. Manueel aangedreven roltoestel met 3 asymmetrische rollen. Geschikt voor het vervaardigen van ronde vormen zoals buizen, kegels, cilinders, enz. Wegdraaibare bovenrol voor het gemakkelijk uitnemen van het werkstuk. Achterrol kan schuin worden ingesteld voor conisch rollen. Onder- en achterrol voorzien van een draad-inleg Optioneel onderstel. Geharde rollen op aanvraag.

Gemakkelijk voorbuigen is mogelijk met de rolmachines met asymmetrische rollen. Voorbuigen is een methode om het rechte beginstuk van een plaat eerst te buigen.

Voor meer informatie zie ook www.lunabendingrolls.com

Order nr.		41320102	41320201	41320300
Orig. nr.		MBK620H	MBK1015H	MBK1212H
Werk lengte	mm	675	1010	1260
Roldiam.	mm	60	60	60
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm	2,0	1,5	1,25
Gewicht	kg	140	175	215
Prijs	€	2.110,00	2.200,00	2.305,00

Luna. Onderstel voor MBK.

Order nr.	Voor model	Prijs €
41320458	MBK620H	300,00
41320508	MBK1015H	300,00
41320607	MBK1212H	300,00



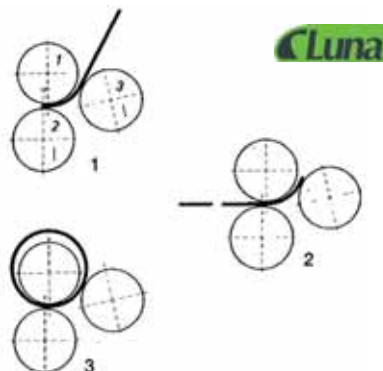
Luna. MBS. Manueel roltoestel met symmetrische rollen, en vaste onderrol. Eenvoudig toestel, geschikt voor het zwaardere werk. Wegdraaibare bovenrol voor het gemakkelijk uitnemen van het werkstuk. Instelbare positie van bovenrol, ook voor conisch rollen. Gietijzeren machine op zware voet. Geharde rollen en toebehoren voor conisch buigen op aanvraag.

Voor meer informatie zie ook www.lunabendingrolls.com

Order nr.		82630104	82630203	82630302	82630609	82630708
Orig. nr.		MBS1035H	MBS1050H	MBS1060H	MBS1230H	MBS1240H
Werk lengte	mm	1020	1020	1020	1270	1270
Roldiam.	mm	90	100	110	90	100
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm	3,5	5,0	6,0	3,0	4,0
Gewicht	kg	295	410	460	330	450
Prijs	€	3.265,00	3.645,00	3.875,00	3.390,00	3.825,00

Order nr.		82630807	82631102	82631201	82631300	82631607
Orig. nr.		MBS1250H	MBS1525H	MBS1535H	MBS1540H	MBS1715H
Werk lengte	mm	1270	1525	1525	1525	1770
Roldiam.	mm	110	90	100	110	90
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm	5,0	2,5	3,5	4,0	1,5
Gewicht	kg	510	355	490	560	400
Prijs	€	4.025,00	3.520,00	4.015,00	4.180,00	3.695,00

Order nr.		82631706	82631805	82632100	82632209	82632308
Orig. nr.		MBS1725H	MBS1730H	MBS2010H	MBS2015H	MBS2020H
Werk lengte	mm	1770	1770	2020	2020	2020
Roldiam.	mm	100	110	90	100	110
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm	2,5	3,0	1,0	1,5	2,0
Gewicht	kg	530	610	435	570	660
Prijs	€	4.155,00	4.385,00	3.850,00	4.450,00	4.665,00



Gemakkelijk voorbuigen is mogelijk met de rolmachines met asymmetrische rollen. Voorbuigen is een methode om het rechte beginstuk van een plaat eerst te buigen.



Luna. MBL. Gemotoriseerde rolmachine met asymmetrische rollen. Wegdraaibare bovenrol voor het gemakkelijk uitnemen van het werkstuk. Instelbaar voor conisch rollen. Onder- en achterrol voorzien van een draadinleg. Snelheid 5,5m/min. 230/400V 3-fasige motor met rem, voetschakelaar, noodschakelaar, CE-conform, veiligheidsklasse IP54. Inclusief onderstel. Geharde rollen op aanvraag.

Gemakkelijk voorbuigen is mogelijk met de rolmachines met asymmetrische rollen. Voorbuigen is een methode om het rechte beginstuk van een plaat eerst te buigen.

Voor meer informatie zie ook www.lunabendingrolls.com

Order nr.		41350109	41350208	41350307
Orig. nr.		MBL620	MBL1015	MBL1212
Werk lengte	mm	675	1010	1260
Roldiam.	mm	60	60	60
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm	2,0	1,5	1,25
Vermogen motor	kW	0,5	0,5	0,5
Gewicht	kg	180	215	255
Prijs	€	5.620,00	5.775,00	5.895,00



Luna. MBT. Gemotoriseerd roltoestel met symmetrische rollen, en vaste onderrol. Eenvoudig toestel, geschikt voor het zwaardere werk. Wegdraaibare bovenrol voor het gemakkelijk uitnemen van het werkstuk. Instelbare positie van bovenrol, ook voor conisch rollen. Snelhei d 6m/min. 230/400V 3-fasige motor met rem, aandrijving met V-snaren, voetschakelaar, noodschakelaar, CE-conform, veiligheidsklasse IP54. Gietijzeren machine op zware voet. Geharde rollen en toebehoren voor conisch buigen op aanvraag.



Voor meer informatie zie ook www.lunabendingrolls.com

Order nr.	82640103	82640202	82640301	82640400	82640509	82640608
Orig. nr.	MBT1035M	MBT1050M	MBT1060M	MBT1070M	MBT1080M	MBT1230M
Werk lengte	mm 1020	1020	1020	1020	1020	1270
Roldiam.	mm 90	100	110	120	130	90
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm 3,5	5,0	6,0	7,0	8,0	3,0
Vermogen motor	kW 0,75	1,1	1,1	1,5	1,5	0,75
Gewicht	kg 310	430	480	670	725	345
Prijs	€ 5.510,00	6.355,00	6.505,00	7.780,00	8.080,00	5.585,00

Order nr.	82640707	82640806	82640905	82641002	82641101	82641200
Orig. nr.	MBT1240M	MBT1250M	MBT1260M	MBT1270M	MBT1525M	MBT1535M
Werk lengte	mm 1270	1270	1270	1270	1525	1525
Roldiam.	mm 100	110	120	130	90	100
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm 4,0	5,0	6,0	7,0	2,5	3,5
Vermogen motor	kW 1,1	1,1	1,5	1,5	0,75	1,1
Gewicht	kg 470	530	730	795	380	510
Prijs	€ 6.430,00	6.625,00	7.875,00	8.210,00	5.760,00	6.625,00

Order nr.	82641309	82641408	82641507	82641606	82641705	82641804
Orig. nr.	MBT1540M	MBT1550M	MBT1560M	MBT1715M	MBT1725M	MBT1730M
Werk lengte	mm 1525	1525	1525	1770	1770	1770
Roldiam.	mm 110	120	130	90	100	110
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm 4,0	5,0	6,0	1,5	2,5	3,0
Vermogen motor	kW 1,1	1,5	1,5	0,75	1,1	1,1
Gewicht	kg 580	790	865	415	550	630
Prijs	€ 6.945,00	8.135,00	8.410,00	5.895,00	6.730,00	7.150,00

Order nr.	82641903	82642000	82642109	82642208	82642307	82642406
Orig. nr.	MBT1740M	MBT1750M	MBT2010M	MBT2015M	MBT2020M	MBT2030M
Werk lengte	mm 1770	1770	2020	2020	2020	2020
Roldiam.	mm 120	130	90	100	110	120
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm 4,0	5,0	1,0	1,5	2,0	3,0
Vermogen motor	kW 1,5	1,5	0,75	1,1	1,1	1,5
Gewicht	kg 850	835	450	590	680	910
Prijs	€ 8.295,00	8.635,00	6.070,00	7.040,00	7.355,00	8.510,00

Order nr.	82642505	82642604	82642703	82642802
Orig. nr.	MBT2040M	MBT2510M	MBT2515M	MBT2520M
Werk lengte	mm 2020	2520	2520	2520
Roldiam.	mm 130	110	120	130
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm 4,0	1,0	1,5	2,0
Vermogen motor	kW 1,5	1,1	1,5	1,5
Gewicht	kg 1005	780	1030	1145
Prijs	€ 8.785,00	8.295,00	9.385,00	9.685,00



toebehoren voor conisch buigen



controle unit



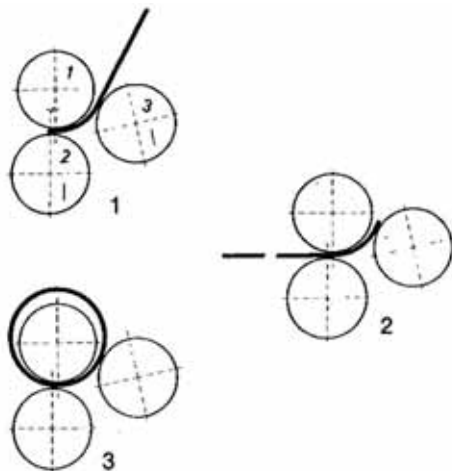
speciale, geharde rollen of rollen met coating



digitale uitlezing MBR per as

Luna.Accessoires.

Order nr.	Omschrijving	Roldiam. mm	Prijs €
82660556	toebehoren voor conisch buigen MBR	80-90	1.195,00
82660606	toebehoren voor conisch buigen MBR	100-140	1.315,00
82660804	motorgestuurde rolpositionering	80-90	2.230,00
82660903	motorgestuurde rolpositionering	100-110-120	2.970,00
82663006	motorgestuurde rolpositionering	130-140	2.970,00
82663055	motorgestuurde rolpositionering	80-90	2.230,00
82664004	motorgestuurde rolpositionering	100-140	2.750,00
82664301	frequentiecontrole-eenheid MBR	80-90	1.780,00
82664400	frequentiecontrole-eenheid MBR	100-120	1.780,00
82664509	frequentiecontrole-eenheid MBR	130-140	2.045,00
82664715	hoekinstelling onderste rol	80-140	530,00
82664723	digitale uitlezing MBR per as	-	1.135,00
82664780	handwiel met teller MBR	-	390,00
82665001	voet voor mobiele controle-unit	-	220,00
82665100	mobiele controle-unit buigrol of onderrol	-	435,00
82665209	mobiele controle-unit buigrol + onderrol	-	1.050,00
82632605	toebehoren voor conisch buigen MBS	-	405,00
41350604	frequentiecontrole-eenheid MBL	-	2.045,00



Gemakkelijk voorbuigen is mogelijk met de rolmachines met asymmetrische rollen. Voorbuigen is een methode om het rechte beginstuk van een plaat eerst te buigen.



Luna. MBR. Gemotoriseerde moderne rolmachine met asymmetrische rollen. Wegdraaibare bovenrol voor het gemakkelijk uitnemen van het werkstuk. Instelbaar voor conisch rollen. Aandrijving met wormwielen, rollen in naaldlagers, schaal aanduiding, snelheid 4,5m/min. 230/400V 3-fasige motor met rem, voetschakelaar, nood-schakelaar, CE-conform, veiligheidsklasse IP54. Inclusief onderstel. Diverse accessoires optioneel leverbaar.

Voor meer informatie zie ook www.lunabendingrolls.com

Order nr.		82660127	82660010	82660051	82660101	82661208	82661604
Orig. nr.		MBR1025M	MBR1030M	MBR1040M	MBR1050M	MBR1055M	MBR1060M
Werk lengte	mm	1040	1040	1040	1040	1040	1040
Roldiam.	mm	80	90	100	110	120	130
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm	2,5	3,0	4,0	5,0	5,5	6,0
Vermogen motor	kW	0,75	0,75	1,1	1,1	1,1	2,2
Gewicht	kg	400	440	665	700	745	960
Prijs	€	9.065,00	9.355,00	10.895,00	11.100,00	11.130,00	15.880,00

Order nr.		82662008	82660143	82660028	82660069	82660200	82661307
Orig. nr.		MBR1065M	MBR1220M	MBR1225M	MBR1235M	MBR1245M	MBR1250M
Werk lengte	mm	1040	1290	1290	1290	1290	1290
Roldiam.	mm	140	80	90	100	110	120
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm	6,5	2,0	2,5	3,5	4,5	5,0
Vermogen motor	kW	2,2	0,75	0,75	1,1	1,1	1,1
Gewicht	kg	1015	440	490	725	770	825
Prijs	€	16.280,00	9.255,00	9.525,00	11.130,00	11.270,00	11.720,00

Order nr.		82661703	82662107	82660168	82660036	82660077	82660309
Orig. nr.		MBR1255M	MBR1260M	MBR1515M	MBR1520M	MBR1530M	MBR1540M
Werk lengte	mm	1290	1290	1540	1540	1540	1540
Roldiam.	mm	130	140	80	90	110	110
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm	5,5	6,0	1,5	2,0	4,0	4,0
Vermogen motor	kW	2,2	2,2	0,75	0,75	1,1	1,1
Gewicht	kg	1055	1120	480	530	840	840
Prijs	€	16.085,00	17.795,00	9.440,00	9.715,00	11.280,00	11.560,00

Order nr.		82661406	82661802	82662206	82660184	82660044	82660085
Orig. nr.		MBR1545M	MBR1550M	MBR1555M	MBR2010M	MBR2015M	MBR2020M
Werk lengte	mm	1540	1540	1540	2040	2040	2040
Roldiam.	mm	120	130	140	80	90	100
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm	4,5	5,0	5,5	1,0	1,5	2,0
Vermogen motor	kW	1,1	2,2	2,2	0,75	0,75	1,1
Gewicht	kg	905	1140	1220	560	625	905
Prijs	€	12.005,00	16.415,00	17.025,00	9.825,00	10.080,00	11.775,00

Order nr.		82660507	82661505	82661901	82662305	82660093	82660549
Orig. nr.		MBR2025M	MBR2030M	MBR2035M	MBR2040M	MBR2510M	MBR2515M
Werk lengte	mm	2040	2040	2040	2040	2540	2540
Roldiam.	mm	110	120	130	140	100	110
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm	2,5	3,0	3,5	4,0	1,0	1,5
Vermogen motor	kW	1,1	1,1	2,2	2,2	1,1	1,1
Gewicht	kg	975	1060	1320	1425	1025	1110
Prijs	€	12.020,00	12.425,00	16.950,00	17.810,00	12.235,00	12.500,00

Order nr.		82661554	82661950	82662404
Orig. nr.		MBR2520M	MBR2525M	MBR2530M
Werk lengte	mm	2540	2540	2540
Roldiam.	mm	120	130	140
Max. plaatdikte (400N/mm ²)	mm	2,0	2,5	3,0
Vermogen motor	kW	1,1	2,2	2,2
Gewicht	kg	1225	1500	1630
Prijs	€	12.950,00	17.990,00	19.040,00