



## MBM 1250 Magnetyczna zaginarka z pedałem

- Rewolucyjna prosta, bardzo szybka i wygodna obsługa
- Kompaktowa, zajmująca niedużo miejsca
- Idealna do gięcia aluminium, miedzi, stali, stali szlachetnej itd.
- Justowanie kąta gięcia do 170 ° z dokładnością do jednego stopnia
- Mocny system elektromagnetyczny daje optymalne efekty gięcia
- Zaciskanie na całej szerokości gwarantuje lepsze gięcie
- Podział na segmenty w mm: 25 - 40 - 50 - 70 - 140 - 280 - 700 - 1250
- Bardzo duża zdolność gięcia
- Nacisk główny spoczywa na licu górnym, nie na maszynie
- Unikalne przeguby Centreless zapewniają precyzyjne przeniesienie siły w miejscu gięcia
- W standardowej zawartości przesyłki znajdują się: ogranicznik tylny, segmentowane lico górne i pedał

Model	MBM 1250
Nr art.	3770125
Dane techniczne	
Maks. szerokość gięcia	1250 mm
Ciśnienie ustalające	6 t
Moc	10 A
Wymiary	1500 x 410 x 390 mm
Ochrona termiczna	70 °C
Ciężar	150 kg
Grubość przedmiotu obrabianego 1)	
Blacha stalowa <sup>2)</sup>	1,6 mm <sup>3)</sup> / 1,2 mm <sup>4)</sup>
Blacha aluminiowa	1,6 mm <sup>3)</sup> / 1,2 mm <sup>4)</sup>
Blacha miedziana, cynkowa, mosiężna	1,6 mm <sup>3)</sup> / 1,2 mm <sup>4)</sup>
Blacha ze stali szlachetnej	1,0 mm <sup>3)</sup> / 0,9 mm <sup>4)</sup>

### Wskazówka: W pobliżu pracującej maszyny nie mogą przebywać osoby z rozrusznikami serca

- 1) Przy długościach przedmiotów obrabianych 1250 mm - przy krótszych przedmiotach w grę wchodzi grubsze materiały
- 2) Maks. wytrzymałość na rozciąganie 400N/mm<sup>2</sup>
- 3) Zdemontowane poszerzenie lic gnących
- 4) Zamontowane poszerzenie lic gnących

### Zawartość przesyłki :

- Ogranicznik kąta gięcia
- Poszerzenie lica gnącego

- Ogranicznik tylny
- Szyna do gięcia pod kątem ostrym
- Wąska szyna do gięcia pod kątem ostrym
- Segmentowane lico górne
- Szyna gnąca z nacięciem
- 7 segmentów gnących
- Pedał