



Giętarka mechaniczna do rur oraz profili Metallkraft PRM 35 F 381 2035



Kategoria produktu: [Giętarki](#)

Opis:

Giętarka mechaniczna do rur oraz profili Metallkraft PRM 35 F Metallkraft

PRM 35 F - giętarka mechaniczna z pedałem nożnym oraz możliwością pracy w pionie i poziomie. Do rur, profili oraz materiałów pełnych.

Opis:

- Wytrzymała, stabilna konstrukcja
- Możliwość pracy w pionie i poziomie
- Napęd rolek poprzez przekładnie
- Specjalnie hartowane rolki wyginające
- Posuw za pomocą górnej rolki
- Dolne rolki napędzane bezpośrednio przez silnik
- Wałki ze specjalnej stali, hartowane i oszlifowane
- Boczne rolki kierujące bezstopniowo regulowane
- Mocny silnik 400 V

- Sterowanie prawo/lewo za pomocą mobilnego pedału nożnego

Zakres dostawy:

- Podstawa maszyny
- Standardowe rolki gnące
- Mobilny pedał nożny - obroty prawo/ lewo z wyłącznikiem awaryjnym
- Rolki prostujące

Producent: Metallkraft

Dane techniczne

Średnica osi rolki: Ø 50 mm

Rolka gnąca góra: Ø 155 mm

Rolka gnąca dół: Ø 155 mm









Prędkość: 4,5 m/min.

Moc silnika 400 V / 50 Hz: 1,5 kW








Waga: 400 kg

Wymiary: 750 x 1000 x 1400 mm

Opcje gięcia za pomocą standardowych rolek:

Typ profilu	max. rozmiar w mm	min. Ø gięcia w mm
	35 x 35 20 x 20	900 300
	60 x 10 40 x 10	500 400
	100 x 15 60 x 10	450 350
	60 x 7 50 x 6	700 500
	60 x 7 50 x 6	700 500
	60 x 7 50 x 6	700 500
	UPN 80* UPN 30*	1000 700
	UPN 80* UPN 30*	1200 800

Opcje gięcia za pomocą dodatkowych rolek:

Typ profilu	max. rozmiar w mm	min. Ø gięcia w mm
	50 x 3 40 x 3	1700 600
	70 x 30 x 2 50 x 40 x 3	1200 1200
	Ø35 Ø30	600 400
	2" x 2,9 1" x 2,3	1000 350
	Ø70x2 Ø30x2	1000 500
	50 x 50 x 5 40 x 40 x 5	800 600
	50 x 50 x 6 30 x 30 x 3	1000 500



Opcjonalne urządzenie do gięcia spiralnego



Opcjonalne urządzenie do gięcia prętów dekoracyjnych - również z kutego żelaza



Opcjonalne rolki boczne do obróbki kątowników



Zaginanie pierścieniowe

Wyposażenie dodatkowe:

- Cyfrowy wskaźnik regulowanej rolki [388 0087]
- Rolki boczne do obróbki kątowników [388 0088]
- Urządzenie do gięcia prętów [388 0153]
- Urządzenie do gięcia spiralnego [388 0154]
- Rolki gnące - stalowe 0 - 33.7 mm [388 0089]
- Rolki gnące - stalowe 34 - 48.3 mm [388 0090]
- Rolki gnące - stalowe 49 - 60.3 mm [388 0091]
- Rolki do kątowników - stalowe 30 x 30 x 3 mm [388 0092]
- Rolki do kątowników - stalowe 40 x 40 x 5 mm [388 0093]
- Rolki do kątowników - stalowe 50 x 50 x 6 mm [388 0094]
- Rolki plastikowe do aluminium oraz stali nierdzewnej 0 - 33.7 mm [388 0095]
- Rolki plastikowe do aluminium oraz stali nierdzewnej 34 - 48.3 mm [388 0096]
- Rolki plastikowe do aluminium oraz stali nierdzewnej 49 - 60.3 mm [388 0097]
- Rolki plastikowe do kątowników ze stali nierdzewnej oraz aluminium 30 x 30 x 3 mm [388 0098]
- Rolki plastikowe do kątowników ze stali nierdzewnej oraz aluminium 40 x 40 x 5 mm [388 0099]

- Rolki plastikowe do kątowników ze stali nierdzewnej oraz aluminium 50 x 50 x 6 mm [388 0100]

Interesuje Cię ten produkt?

Skontaktuj się z naszym konsultantem

Łukasz

Tel. Kom. 503 196 829

Tel. 81 446 50 57

supryn@elmat.lublin.pl

-

Robert

Tel. Kom. 507 197 677

Tel. 81 446 50 57

kapica@elmat.lublin.pl