

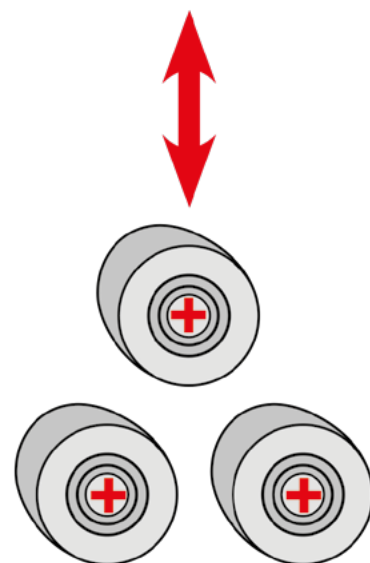
# Giętarki pierścieniowe

**PRM 50 FH** – Hydrauliczna giętarka pierścieniowa, używana w poziomie i pionie do profili, rur i materiału pełnego

- ▶ Ciężka konstrukcja spawana ze stali
- ▶ Możliwość pracy w poziomie i w pionie
- ▶ Hydrauliczne dosuwanie walca górnego
- ▶ Wskaźnik cyfrowy do walca dosuwającego
- ▶ Wszystkie 3 walce są napędzane i hartowane
- ▶ Boczne rolki prostujące, regulowane bezstopniowo
- ▶ Osobny pulpit sterowniczy z obsługą nożną



Zastosowanie do gięcia pierścieniowego











Model	PRM 50 FH
Art.-Nr.	3812036
Dane techniczne	
Ø wału	50 mm
Ø walca górnego	162 mm
Ø walca dolnego	152 mm
Prędkość	4,5 m/min.
Ciśnienie hydrauliczne	8 t
Moc silnika	1,1 kW
Podłączenie elektryczne	400V/50 Hz
Waga	500 kg
Wymiary w mm	810 x 950 x 1500








## Zawartość przesyłki:

- › Standardowe rolki gnące (możliwości gięcia patrz tabela z prawej strony)
- › Mobilny pedał do biegu lewego-prawego z wyłącznikiem awaryjnym
- › Rolki prostujące
- › Wskaźnik cyfrowy do walca dosuwającego

## Akcesoria dodatkowe

- › Walce do gięcia rur
- › Walce do gięcia kątownego
- › Specjalne rolki prostujące
- › Walce do gięcia profili
- › Walce z tworzywa sztucznego do materiałów miękkich

Moc gięcia PRM 50 F		
Profil-Typ	max. Größe mm	min. Biege-Ø mm
Możliwości zaginania za pomocą standardowych rolek zaginających:		
	35 15	600 300
	60 x 10 20 x 10	600 300
	100 x 15 50 x 10	600 300
	60 x 7** 30 x 4*	800 500
	60 x 7** 30 x 4	800 500
	50 x 6** 30 x 4	800 400
	UPN 80** UPN 30*	800 400
	UPN 80** UPN 30*	1200 600

Moc gięcia PRM 50 F		
Profil-Typ	max. Größe mm	min. Biege-Ø mm
Możliwości zaginania za pomocą standardowych rolek zaginających:		
	50 x 3 20 x 2	1600 400
	70 x 30 x 3 30 x 15 x 2	1500 400
	Ø 35 Ø 20	600 300
	Ø 2" x 2,9 Ø 1/2" x 2,3	1000 300
	Ø 70 x 2 Ø 25 x 1,5	1200 400
	50 x 6 30 x 3	600 400
	50 x 6 30 x 3	900 600

Podawana moc odnosi się do materiału o maks. granicy plastyczności 24kg/mm<sup>2</sup>. Moc gięcia przy VA: współczynnik 0,7 \*Potrzebne mogą być dodatkowe podkładki dystansowe



#### Uwaga

- **Opcjonalnie** maszynę można wyposażyć w rolki gnące dopasowane specjalnie do Twoich potrzeb.
- **Na zamówienie dostępne są również rozmiary nietypowe**



- **Opcja** Sterownik NC z ekranem dotykowym i funkcją teach in



- **Opcja** Cyfrowy wskaźnik pozycji do walca dosuwającego



- **Opcja** specjalne rolki prostujące boczne do kątowników

Akcesoria PRM 50 FH	Art.-Nr.
Specjalne rolki prostujące do kątowników	3880102
<b>Rolki gnące* do PRM 50 FH (Przestrzegaj informacji poniżej!)</b>	
Rolki do stali-żelaza	
Ø 22,0 mm	388010322,0
Ø 35,0 mm	388010335,0
Ø 38,1 mm	388010438,1
Ø 40,0 mm	388010440,0
Ø 42,3 mm	388010442,3
Ø 42,4 mm	388010442,4
Ø 48,3 mm	388010448,3
Ø 50,0 mm	388010550,0
Ø 57,0 mm	388010557,0
Ø 60,3 mm	388010560,3
Wymiar specjalny	
Rolki kątowe stal-żelazo	
30 x 30 x 3mm	3880106
40 x 40 x 5mm	3880107
50 x 50 x 6mm	3880108
60 x 60 x 6mm	3880109
Wymiar specjalny	

Akcesoria PRM 50 FH	Art.-Nr.
Rolki z tworzywa sztucznego do aluminium i stali szlachetnej	
Ø 21,3 mm	388011021,3
Ø 26,9 mm	388011026,9
Ø 33,7 mm	388011033,7
Ø 40,0 mm	388011140,0
Ø 42,4 mm	388011142,4
Ø 48,0 mm	388011148,0
Ø 50,0 mm	388011250,0
Ø 60,3 mm	388011260,3
Wymiar specjalny	
Rolki kątowe z tworzywa sztucznego do aluminium i stali szlachetnej	
30 x 30 x 3mm	3880113
40 x 40 x 5mm	3880114
50 x 50 x 6mm	3880115
60 x 60 x 6mm	3880116
Wymiar specjalny	

Akcesoria PRM 50	Art.-Nr.
Boczna prowadnica kątowna	3880161
Układ sterowania-NC	3880163

**Przy zamówieniu proszę podawać obrabiany rodzaj materiału!**

\* Cena za zestaw rolek odnosi się do miary z tego zakresu mm; przy zamówieniu należy podawać wymiar materiału, który ma być obrabiany. Rolki zostaną wykonane pod ten wymiar.