

## Giętarka do prętów P44 Evolution



Gabaryty:	105 x 90 x h.89 cm
Waga:	540 kg
Pojemność oleju:	12 kg
Silnik elektryczny:	4HP /3 kW
Obroty talerza:	6 obr/min

Możliwości gięcia	R= 65 kg/mm <sup>2</sup>			R= 85 kg/mm <sup>2</sup>		
	1Ø38	2Ø30	3Ø26	1Ø36	2Ø28	3Ø24

1. Monolityczna przekładnia redukcyjna wykonana z żeliwa sferoidalnego Fusion 400
2. Koło zębate wykonane ze stali o najwyższych parametrach poddanych odpowiedniej obróbce cieplnej.
3. Powiększona wielkość talerza obrotowego do Ø 460 mm co umożliwia zastosowanie tulei do Ø 260 mm.
4. Para długich przesuwnych sań umożliwiających podwójne wygięcie.

### Wyposażenie standardowe

1 sworznień o przekroju kwadratowym; 1 sworznień gnący; 3 sworznie tulei, element ustalająco-oporowy; pedał zdalnego sterowania; tuleje Ø 50mm, Ø60 mm, Ø70 mm, Ø80 mm ; Ø 95 mm; 120 mm, tuleja dodatkowa Ø 150 mm.



WSZYSTKIE ELEMENTY WYKONANE ZE SPECJALNEJ STALI PODDANE OBRÓBCE CIEPLNEJ

## Wyposażenie dodatkowe



Przymiar liniowy i zginak Unique



Automatyczny programator Angel Control 10



Urządzenie do gięcia spiralnego



Ramię i tuleje do gięcia dużych promieni



Długie sanie