

Giętarka do prętów P38 Evolution



Gabaryty:	86 x 90 x h.85 cm
Waga:	350 kg
Pojemność oleju:	8 kg
Silnik elektryczny:	4HP /3 kW
Obroty talerza:	9 obr/min

Możliwości gięcia	R= 65 kg/mm ²			R= 85 kg/mm ²		
	1Ø34	2Ø26	3Ø20	1Ø32	2Ø24	3Ø18

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 395 mm co umożliwia zastosowanie tulei do Ø 220 mm.
4. Para długich przesuwnych sań umożliwiających podwójne wygięcie.

Wyposażenie standardowe



1 sworzeń o przekroju kwadratowym; 1 sworzeń gnący; 3 sworznie tulei, element ustalająco-oporowy; pedał zdalnego sterowania; tuleje Ø 50mm, Ø60 mm, Ø70 mm, Ø80 mm ; Ø 95 mm; 120 mm.
 WSZYSTKIE ELEMENTY WYKONANE ZE SPECJALNEJ STALI PODDANE OBRÓBCE CIEPLNEJ

Wyposażenie dodatkowe



Przymiar liniowy i zginak Unique



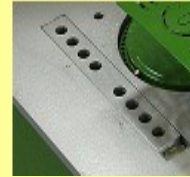
Automatyczny programator Angel Control 10



Urządzenie do
gięcia
spiralnego



Ramię i tuleje do
gięcia dużych
promieni



Długie
sanie