

Hydrauliczna prasa krawędziowa HÄMMERLE AP 100x2600



Numer magazynowy:	0100244
Rodzaj maszyny:	Hydrauliczna prasa krawędziowa
Producent:	HÄMMERLE
Typ:	AP 100x2600
Rok produkcji:	1989
Rodzaj sterowania:	CNC
Kraj pochodzenia:	Switzerland
Lokalizacja:	Leipzig 2
Czas dostawy:	do uzgodnienia
Opcja dostawy:	w kalkulacji
Cena:	na zapytanie



Dane techniczne

Nacisk:	100 t
Długość gięcia:	2600 mm
Odległość między kolumnami:	2300 mm
Wysięg:	300 mm
control for program:	CNC-Steuerung DNC7000
Prześwit:	830 mm
max. stroke:	265 mm
ajustment speed:	80 - 100 mm/sec
tylny zderzak:	motorisch
Wymiary stołu:	2700 x 113 mm
Wysokość pracy:	900 mm
connection voltage:	380 V
Całkowite zapotrzebowanie mocy:	15 kW
Waga maszyny ok.:	11,3 t
Wymiary maszyny dł. x szer. x wys.:	ca. 3,2 x 3,8 x 3,0 m

Dodatkowe informację