

Hydrauliczna prasa krawędziowa MENGELE D160/25 TA8



Niestety maszyna została sprzedana!

Numer magazynowy:	0100207
Rodzaj maszyny:	Hydrauliczna prasa krawędziowa
Producent:	MENGELE
Typ:	D160/25 TA8
Rok produkcji:	1984
Rodzaj sterowania:	CNC
Kraj pochodzenia:	Germany
Lokalizacja:	Leipzig 2
Czas dostawy:	zaraz
Opcja dostawy:	EXW, free on truck unpacked
Cena:	na zapytanie



Dane techniczne

Nacisk:	160 t
Długość gięcia:	3000 mm
Odległość między kolumnami:	2560 mm
Prześwit:	505 mm
Wysięg:	280 mm
regulacja skoku:	240 mm
horn length over column outer edge each:	175 mm
Długość stołu:	3050 mm
Szerokość stołu:	280 mm
Stół nad podłożem:	820 mm
Napięcie:	220/50 V / Hz
Sterowanie:	GWF 10 System FORTON
Skok:	250 mm
Ciśnienie robocze:	185 bar
Całkowite zapotrzebowanie mocy:	17 kW
Waga maszyny ok.:	12 t
Zapotrzebowanie powierzchni ok.:	4,0 x 3,2 x 3,44 m

Dodatkowe informacje

3 osie (x,y i oś -r)
Zakres zastosowania:
zginania, profilowania blach
szafa elektryczna
sterowanie: GWF 10 System FORTON z 12" monitorem
tylne uderzenie automatyczne,
szerokość tylnego uderzenia 600 mm z dowolnie wybranych pozycji (oś x)
wbudowany system unikania kolizji "PREVENTA"