

Gilotyna do profili - kombinowana MUHR & BENDER (MUBEA) MIW800



Numer magazynowy:	0104415
Rodzaj maszyny:	Gilotyna do profili - kombinowana
Producent:	MUHR & BENDER (MUBEA)
Typ:	MIW800
Rok produkcji:	1993
Rodzaj sterowania:	conventional
Kraj pochodzenia:	Germany
Lokalizacja:	Leipzig 1
Czas dostawy:	na zapytanie
Opcja dostawy:	EXW, wolne na ciężarówce, bez opakowania
Cena:	na zapytanie



Dane techniczne

Wysięg:	220 mm
number of strokes:	24 Hub/min
Wysokość skoku:	100 mm
Siła wykrawania:	800 (80 to) kN
Pręt stalowy okrągły:	max. Ø 30 (scheren) mm
Stal czworokątna:	28 (scheren) mm
kątownik:	90°/45°: 110 x 10 / 65 x 8 (scheren) mm
plaskownik:	180 x 18 / 350 x 16 (scheren) mm
długość noża:	360 mm
Średnica otworu:	Ø 30 x 20 mm (stanzen) mm
Grubość płyty:	max. 13 (ausklinken) mm
Całkowite zapotrzebowanie mocy:	5,5 kW
Waga maszyny ok.:	1,3 t
Wymiary maszyny ok. dł. x szer. x wys.:	1,3 x 0,7 x 1,85 m

Dodatkowe informacje

Hydraulic flat, profile and bar steel shears with hole punch, notcher
Application: Shearing - notching - punching