

Wiertarka promieniowa

WMW Heckert BR40/2 x 1250



Niestety maszyna została sprzedana!

Numer magazynowy:	0200367
Rodzaj maszyny:	Wiertarka promieniowa
Producent:	WMW Heckert
Typ:	BR40/2 x 1250
Rok produkcji:	1981
Rodzaj sterowania:	conventional
Kraj pochodzenia:	Germany
Lokalizacja:	Leipzig 5
Czas dostawy:	zaraz
Opcja dostawy:	EXW, wolne na ciężarówce, bez opakowania
Cena:	na zapytanie



Dane techniczne

Wydajność wiercenia w stali (średnica):	40 mm
Długość wysięgnika:	280 - 1260
Wysokość detalu maks.:	mm
drill capacity in cast iron:	60 mm
odległość wrzeciono / płyta podstawowa:	280 - 1380 mm
Oprawka wrzeciona MK:	MK 5
Skok wrzeciona:	355 mm
Posuw:	0,063...0,63 / 6 step m/min
revolutions per minute spindle::	20 - 1200 / 9 step U/min
Wysięg:	schwenkbar 360°
Długość wysięgnika od środka kolumny:	1700 mm
cantilever adjustment vertical:	800 mm
Średnica kolumny:	Ø 300 mm
płyta podstawowa:	1370 x 750 mm
Całkowite zapotrzebowanie mocy:	ca. 5,0 kW
Waga maszyny ok.:	ca. 3,5 ohne Würfel t
Wymiary dł.x szer.x wys.:	Würfel: L:700xB:500xH:500 mm
Wymiary maszyny ok. dł. x szer. x wys.:	2,0 x 0,95 x 2,8 m

Dodatkowe informacje