

Wiertarka promieniowa

WMW MEUSELWITZ BR40/2 x1250



Numer magazynowy:	0200373
Rodzaj maszyny:	Wiertarka promieniowa
Producent:	WMW MEUSELWITZ
Typ:	BR40/2 x1250
Rok produkcji:	1988
Rodzaj sterowania:	conventional
Kraj pochodzenia:	Germany
Lokalizacja:	Leipzig 2
Czas dostawy:	na zapytanie
Opcja dostawy:	EXW, wolne na ciężarówce, bez opakowania
Cena:	na zapytanie



Dane techniczne

Wydajność wiercenia w stali (średnica):	45 mm
Długość wysięgnika:	1250
Wysokość detalu maks.:	mm
drill capacity in cast iron:	60 mm
distance table - lower edge spindle:	min./max.: 280 / 1380 mm
Oprawka wrzeciona MK:	MK5
Skok wrzeciona:	355 mm
zakres obrotów na minutę - ciągly:	20 - 1200 / 6 step U/min
Posuw:	0,063 ... 0,63 / 6 step mm/U
swivel range of the arm:	360°
cantilever adjustment vertical:	Bohrkopf: 950 mm
Długość wysięgnika od środka kolumny:	1700 mm
vertical adjustment of the arm:	Höhe: 800mm (manuell+motorisch) mm
Średnica kolumny:	Ø 300 mm
powierzchnia mocowania płyty podstawy:	1450 x 920 mm
Całkowite zapotrzebowanie mocy:	5,0 kW
Waga maszyny ok.:	3,05 (+ 350kg Würfel) t
Wymiary maszyny ok. dł. x szer. x wys.:	2,1 x 1,0 x 2,8 (3,05) m

Dodatkowe informacje

Drilling table: L: 700 x W: 500 x H: 520mm; weight approx. 350kg)
Cooling water pump

Travel drilling head on boom (horizontal) 950mm
throat drilling spindle min./max.: 280 / 1200mm