

# Радиально - Сверлильный станок WMW - MEUSELWITZ BR40/2 x1250



Артикул:	0200377
Тип станка:	Радиально - Сверлильный станок
Производитель:	WMW - MEUSELWITZ
Модель:	BR40/2 x1250
Год производства:	1988
Тип управления:	конвенциональный
Страна производитель:	Germany
Местонахождение:	Leipzig 1
Срок поставки:	По запросу
Условия поставки:	EXW, free on truck unpacked
Цена:	по запросу



## Технические детали

Диаметр сверления (в сталь):	45 mm
Длина стрелы::	300 - 1250
Максимальная высота заготовки:	mm
drill capacity in cast iron:	60 mm
длина стрелы от центра колонны:	1700 mm
distance table - lower edge spindle:	min./max.: 280 bis1380 mm
Конус шпинделя MT:	MK5
Ход расточного шпинделя:	max. 355 mm
swivel range of the arm:	360 mm
drill head horizontal traverse:	950 mm
cantilever adjustment vertical:	800 mm
диапазон оборотов в минуту - непрерывный:	20 - 1200 / 6 step U/min
Подача:	0,063 ... 0,63 / 6 step mm/U
Height adjustment of the:	745 mm
Диаметр колонны:	Ø 300 mm
Площадь поверхности опорной плиты:	1450 x 920 mm
макс. крутящий момент шпинделя:	ca. 250 Nm
Общая потребляемая мощность:	5,0 kW
Вес машины ок.:	3,8 (+ 350kg Würfel) t
Размер машины ок. ДхШхВ:	2,1 x 1,0 x 2,8 (3,05) m

## Дополнительная информация

Maschine befindet sich derzeit in der technischen Abteilung  
mit Reibradgetriebe  
schwere, verwindungssteife Grundplatte  
Überlastkupplung  
Metr. Gewinde in Stahl / GG : 36 / 45mm, Zollgewinde bis 1 1/2" bis 2"  
inkl. Bohrwürfel  
Kühlmittelanlage mit Pumpe