

Сверлильный станок WMW Saalfeld BKR 4 x16



Артикул:	0200441
Тип станка:	Сверлильный станок
Производитель:	WMW Saalfeld
Модель:	BKR 4 x16
Год производства:	са. 1960
Тип управления:	конвенциональный
Страна производитель:	Germany
Местонахождение:	Leipzig 1
Срок поставки:	По договоренности
Условия поставки:	EXW, free on truck unpacked
Цена:	по запросу



Технические детали

Количество шпинделей:	4
Диаметр сверления (в сталь):	2-16 mm
Высота подъема при сверлении:	140 mm
сверло-шпиндель с конусом Морзе:	МК 3
вылет шпинделя:	280 mm
расстояние шпинделя:	455 mm
регулировка передней бабки:	250 via Hand - Kurbel mm
Подача:	0,08 - 0,12 - 0,20 - 0,31 / 4 steps mm/U
Подача:	automatic + manuell
Скорость вращения шпинделя:	180 - 2000 / 8 steps U/min
Расстояние между столом и шпинделем:	min. 3x 140mm und 1x 260mm mm
Расстояние между столом и шпинделем:	max. 3x 700mm und 1x 820mm mm
Площадь стола:	1800 x 350 mm
Перемещение стола:	300 via Hand mm
Общая потребляемая мощность:	6,3 kW
Вес машины ок.:	2,4 t
Размер машины ок. ДхШхВ:	2,1 x 0,9 x 2,2 m

Дополнительная информация

- further technical details:
- clockwise / counter clockwise rotation equipped:
 - foot pedal control
 - hand wheel