

Wiertarka szeregowa WMW Saalfeld BKR 4 x16



Niestety maszyna została sprzedana!

| | |
|--------------------|--|
| Numer magazynowy: | 0200431 |
| Rodzaj maszyny: | Wiertarka szeregowa |
| Producent: | WMW Saalfeld |
| Typ: | BKR 4 x16 |
| Rok produkcji: | ca. 1975 |
| Rodzaj sterowania: | conventional |
| Kraj pochodzenia: | Germany |
| Lokalizacja: | Leipzig 1 |
| Czas dostawy: | zaraz |
| Opcja dostawy: | EXW, wolne na ciężarówce, bez opakowania |
| Cena: | na zapytanie |



Dane techniczne

| | |
|---|-------------------------------------|
| Liczba wrzecion: | 3 |
| Wydajność wiercenia w stali (średnica): | 2-16 mm |
| Skok wiercenie: | 140 mm |
| Wrzeciono - Stozek Morse'a: | MK 3 |
| Wysięg wrzeciona: | 295 mm |
| odstęp między wrzecionami: | 455 - 900 mm |
| headstock adjustment: | 250 via Hand - Kurbel mm |
| Posuw: | 0,08-0,125-0,20-0,31 - 4 steps mm/U |
| Posuw: | automatic + manuell |
| Prędkość obrotowa: | 180 - 2000 - 8 steps U/min |
| Odległość między stołem / wrzecionem: | ca. min. 200 - max. 700 mm |
| Powierzchnia stołu: | 1800 x 350 mm |
| Regulacja stołu: | 250 via Hand mm |
| Całkowite zapotrzebowanie mocy: | 6,3 kW |
| Waga maszyny ok.: | 2,4 t |
| Wymiary urządzenia chłodzącego: | L: 0,7 x B:0,28 x H:0,18 m |
| Wymiary maszyny ok. dł. x szer. x wys.: | 2,1 x 0,9 x 2,2 m |

Dodatkowe informacje