

SW BAW06-22 dwuwrzecionowe centrum obróbcze BA2352, używane



Producent : SW

Numer produktu:
BA2352

Description

Centrum obróbcze	Poziome
Producent	SW
Model	BAW06-22
Rok produkcji	2007
godziny pracy	h

Przykłady przetwarzania

Dane techniczne	
System sterowania	Siemens 840 D
Odległość wrzeciona	600 mm
Przesuw X	600 mm
Skok Y	600 mm
Skok Z	500 mm

Dane techniczne

Maks. Szybka prędkość przesuwu w osiach X/Y/Z	45 m/min
Uchwyt narzędzia	A63 HSK
Magazynek narzędzi	2x72 Ilość
Prędkość obrotowa wrzeciona frezującego	17 500 obr.
Moc napędu	38 kW

Wyposażenie

- Stół do wymiany form 2-krotny
- 2 jednostki obrotowe dla mostka zaciskowego
- 2 jednostki obrotowe sterowane NC
- 4-częściowy stół obrotowy sterowany NC
- Jednostka chłodząca Knoll
- Pompa wysokociśnieniowa IKZ 70 bar

- Przenośnik wiórów

Dodatkowy panel sterowania do zarządzania narzędziami

Czas dostawy

natychmiast

Cena

na zapytanie

