

GHIRINGHELLI M120

Tipo : Rectificadora sin centro cnc
Marca : GHIRINGHELLI
Modelo : M120
Año : 2001
Serial Nr : C609.01
Stock : 9967



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Diámetro de la pieza	: 1 - 80 [mm]
- Longitud máxima de rectificado por penetración	: 140 [mm]
RUEDA DE TRABAJO	
- Diámetro máximo de la muela	: 508 [mm]
- Diámetro mínimo de la muela	: 360 [mm]
- Anchura de la muela	: 200 [mm]
- Velocidad periférica	: 45 [m/s]
- Velocidad de la muela	: 1900 [rpm]
RUEDA MOTRIZ	
- Anchura de la muela	: 40 [mm]
- Inclinación de la muela	: +/- 7 [°]
- Diámetro mínimo de la muela motriz	: 220 [mm]
- Diámetro máximo de la muela motriz	: 305 [mm]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Potencia instalada	: 30 [kW]
- Alimentación eléctrica	: 400V, 50 [Hz]
DIMENSIONES	
- Dimensiones del suelo	: 6000 x 4200 [mm]
- Altura de la máquina	: 3000 [mm]
- Peso de la máquina	: 3100 [kg]

Tipo : Rectificadora sin centro cnc
Marca : GHIRINGHELLI
Modelo : M120
Año : 2001
Serial Nr : C609.01
Stock : 9967

EQUIPAMIENTO

- CNC SIEMENS SINUMERIK 840 D
- Doble carro sobre rueda de penetración
- Carga automática mediante cuba vibratoria