

GHIRINGHELLI M250 SP610

Type : Rectifieuse centerless cnc
Marque : GHIRINGHELLI
Modèle : M250 SP610
Année : 1999
N° Série : C564.00
N° Stock : 9851



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Diamètre des pièces	: 2 - 175 [mm]
- Longueur maxi de meulage en plongée	: 240 [mm]
MEULE DE TRAVAIL	
- Diamètre de la meule	: 610 [mm]
- Largeur de meule	: 250 [mm]
- Vitesse périphérique	: 50 [m/s]
- Vitesse de meule	: 1873 [tr/min]
MEULE D'ENTRAÎNEMENT	
- Largeur de meule	: 250 [mm]
- Inclinaison de la meule	: +/- 7 [°]
ALIMENTATION	
- Puissance installée	: 30 [kW]
- Alimentation	: 400V, 50 [Hz]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 3600 x 4700 [mm]
- Hauteur machine	: 2.400 [mm]
- Poids machine	: 7.700 [kg]

Type : Rectifieuse centerless cnc

Marque : GHIRINGHELLI

Modèle : M250 SP610

Année : 1999

N° Série : C564.00

N° Stock : 9851

EQUIPEMENT

- CNC : SIEMENS SINUMERIK 840 D
- Dispositif d'équilibrage hydraulique SHS
- Dispositif d'alimentation GFA
- Aspiration