



Numéro d'inventaire: 22785

Rectifieuse cylindrique CNC
TSCHUDIN HTG 52-345
MARPOS E 14



Données techniques

Hauteur de pointes	100 mm
Distance entre pointes	450 mm
Plongée oblique	30 °
Meule:	
Diamètre	500 mm
Largeur	80 mm
Alésage	152 mm
Vitesses de la meule:	
nombre (étages)	3
de	1150 t/min
à	1550 t/min
Poupée porte-meule inclinable (axe-b)	3 °
Poupée porte-pièce:	
Vitesses de broche:	
Variateur (réglage progressif)	
de	50 t/min
à	500 t/min
Inclinable	360 °
Cône de la broche: CM	5
Cône de la contre-poupée :	3 CM
Vitesse de la table:	
Variateur (réglage progressif)	
de	0 m/min
à	5 m/min
Inclinaison max. de la table	9 °
Branchement 50 Hz 3x	380 Volt
Moteur de broche	5.50 kW

Moteur poupée porte-pièce	0.45 kW
Puissance totale installée	10.0 kW
Poids de la machine env.	4000 kg
Encombrement machine:	
Longueur	3247 mm
Largeur	2814 mm
Hauteur	1820 mm
Accessoires divers:	
Dispositif d'arrosage	
Filtration par papier	
Tête de mesure MARPOSS	
double	
Jeu de meules	
Dispositif d'équilibrage	
Armoire d'outillage	
Contre-poupée hydraulique	
Dispositif de serrage rapide hydraulique	



















