



Numéro d'inventaire: 19356

Rectifieuse cylindrique
TSCHUDIN HTG 412



Données techniques

Hauteur de pointes	100 mm
Distance entre pointes	480 mm
Meule:	
Diamètre	350 mm
Largeur	50 mm
Alésage	127.0 mm
Vitesses de la meule:	
nombre (étages)	3
de	1640 t/min
à	2300 t/min
Poupée porte-pièce:	
Nombre de tours :	
Variateur (réglage progressif)	
de	65 t/min
à	500 t/min
orientable	360 °
Cône de la broche	5 CM
Cône de la contre-poupée :	3 CM
Plus grande inclinaison table	9 °
Vitesse de la table:	
Variateur (réglage progressif)	
de	0 m/min
à	5.0 m/min
Branchement 50 Hz 3x	380 Volt
Moteur porte-meule extérieure	3 kW
Moteur poupée porte-pièce	0.55 kW

Puissance totale installée	5 kVA
Poids de la machine env.	2300 kg
Encombrement machine:	
Longueur	1800 mm
Largeur	1200 mm
Hauteur	1500 mm









