



Numéro d'inventaire: 20883

Rectifieuse cylindrique
TSCHUDIN HTG 622



Données techniques

Hauteur de pointes	100 mm
Distance entre pointes	680 mm
Course longitudinale maxi	620 mm
Course transversale max.	45 mm
Meule:	
Diamètre	500 mm
Largeur	80 mm
Alésage	203.2 mm
Largeur max. de la meule	80 mm
Vitesses de la meule:	
nombre (étages)	3
de	1150 t/min
à	1550 t/min
Poupée orientable	3 °
Poupée porte-pièce:	
Nombre de tours :	
Variateur (réglage progressif)	
de	65 t/min
à	500 t/min
orientable	360 °
Cône de la broche	4 CM
Cône de la contre-poupée :	3 CM
Course de la broche	20 mm
Force de pression	4 - 15 kp
Plus grande inclinaison table	9 °
Vitesse de la table:	
Variateur (réglage progressif)	

à	5 m/min
Branchement 50 Hz 3x	380 Volt
Moteur porte-meule extérieure	5.5 kW
Moteur poupée porte-pièce	0.7 CV
Puissance totale installée	10 CV
Poids de la machine env.	2900 kg
Encombrement machine:	
Longueur	2300 mm
Largeur	1800 mm
Hauteur	1900 mm

Accessoires divers:

Appareil à dresser les meules

Dispositif d'arrosage

Filtration par papier

Contre-poupée









