



Numéro d'inventaire: 21450

Rectifieuse cylindrique
TSCHUDIN HTG 410



Données techniques

Hauteur de pointes	100 mm
Distance entre pointes	400 mm
Meule:	
Diamètre	300 mm
Largeur	50 mm
Alésage	127 mm
Largeur max. de la meule	60 mm
Vitesses de la meule:	
nombre (étages)	3
de	1500 t/min
à	1900 t/min
Poupée porte-pièce:	
Nombre de tours :	
Variateur (réglage progressif)	
de	65 t/min
à	500 t/min
orientable	360 °
Alésage de la broche	23 mm
Cône de la broche	4 CM
Cône de la contre-poupée :	3 CM
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	2.5 CV
Moteur poupée porte-pièce	0.5 CV
Puissance totale installée	4 CV
Poids de la machine env.	2100 kg

Encombrement machine:

Longueur	1600 mm
Largeur	1200 mm
Hauteur	1550 mm

Accessoires divers:

Appareil à rectifier les intérieurs escamotable:

Vitesses de broche	23000 t/min
--------------------	-------------

Appareil à dresser les meules

Appareil à dresser pliable

Appareil à diamanter des angles

Meule avec flasque

Lunette















