



Numéro d'inventaire: 14135

Rectifieuse cylindrique
CINCINNATI R 327



Données techniques

Hauteur de pointes	390 mm
Distance entre pointes	1600 mm
Meule:	
Diamètre	600 mm
Largeur	80 mm
Alésage	305 mm
Diamètre de rectification max.	600 mm
Charge admise entre-pointes max.	400 kg
Vitesses de la meule:	
Vitesse de rotation	30 m/s
Poupée orientable	°
Poupée porte-pièce:	
Nombre de tours :	
nombre (étages)	6
de	16 t/min
à	168 t/min
Alésage de la broche	38 mm
Cône de la broche	5 CM
Cône de la contre-poupée :	5 CM
Plus grande inclinaison table	+/-10 °
Vitesse de la table:	
Variateur (réglage progressif)	
de	0.1 m/min
à	6 m/min
Branchement 50 Hz 3x	380 Volt
Moteur porte-meule extérieure	15 kW

Moteur poupée porte-pièce	2.2 kW
Poids de la machine env.	8000 kg
Encombrement machine:	
Longueur	4400 mm
Largeur	2300 mm
Hauteur	2250 mm
Accessoires divers:	
Dispositif d'arrosage	450 L
Jeu de meules	
Flasque avec meule	
Lampe	
Contre-poupée hydraulique	

















