



Numéro d'inventaire: 21623

Rectifieuse cylindrique  
KELLENBERGER 600 U



### Données techniques

Hauteur de pointes	175 mm
Distance entre pointes	600 mm
Diamètre max. de la pièce	349 mm
Course longitudinale maxi	900 mm
Course transversale max.	260 mm
Meule:	
Diamètre	400 mm
Largeur	50 mm
Alésage	127 mm
Vitesses de la meule:	
nombre (étages)	3
de	1500 t/min
à	2200 t/min
Poupée orientable	270 °
Poupée porte-pièce:	
Nombre de tours :	
Variateur (réglage progressif)	
de	5 t/min
à	500 t/min
Inclinaison	+120 / -30 °
Nez de broche pour pince type	B32
Cône de la broche	5 CM
Cône de la contre-poupée :	4 CM
Course de la broche	30 mm
Plus grande inclinaison table	10 °
Vitesse de la table:	

Variateur (réglage progressif)	
de	0.02 m/min
à	6 m/min
Branchement 50 Hz 3x	380 Volt
Moteur porte-meule extérieure	3.6 kW
Moteur poupée porte-pièce	2.4 kW
Poids de la machine env.	2200 kg
Encombrement machine:	
Longueur	3000 mm
Largeur	1750 mm
Hauteur	1600 mm
Accessoires divers:	
Visualisateur digital, nombre d'axes:	2
Appareil à rectifier intérieur sans broche	
Appareil à dresser les meules	
Mandrin 4-chiens Ø	160 mm
Filtration par papier	
Etincelage	
Lampe	
Jeu de pinces	
Règle sinus	





















