



Numéro d'inventaire: 22294

Rectifieuse cylindrique
KELLENBERGER 1000 U



Données techniques

Hauteur de pointes	125 mm
Distance entre pointes	1000 mm
Diamètre de rectification	480 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	20 t/min
à	400 t/min
orientable	360 °
Nez de broche pour pince type	W20 / W25
Cône de la broche	5 CM
Cône de la contre-poupée :	3 CM
Plus grande inclinaison table	8 °
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	4 CV
Moteur poupée porte-pièce	0.9 kW
Poids de la machine env.	2500 kg
Encombrement machine:	
Longueur	2860 mm
Hauteur	1670 mm
Accessoires divers:	
Contre-poupée avec réglage fin	
Appareil à rectifier intérieur	
Vitesses de broche	23000 t/min
Dispositif à dresser latéralement et obliquement	
Appareil à profiler les meules par copiage	
Mandrin 3-chiens Ø	200 mm
Plateau 4 mors diamètre	340 mm
Mandrin magnétique diamètre	300 mm
Dispositif d'arrosage	
Filtration par papier	
Jeu de meules	
Jeu de flasques	
Jeu de tasseaux pour intérieur	
Lampe	
Régler la lunette à deux mâchoires	
Lunette fixe à trois mâchoires à charniere	
Jeu de pinces	W25
Jeu de tocs entraîneurs	
Jeu de clefs de service	
Protection de la meule	
Protection	
Jeu de plaques d'élévation	50 mm



































