



Numéro d'inventaire: 22575

Rectifieuse cylindrique CNC
KELLENBERGER KEL-VARIA RS 175 / 1000
KELCO 80



Données techniques

Hauteur de pointes	175 mm
Distance entre pointes	1000 mm
Diamètre de rectification max.	349 mm
Courses:	
Axe Z	1150 mm
Axe X	320 mm
Charge admise entre-pointes max.	150 kg
Meule a droite:	
Diamètre	500 mm
Largeur	80 mm
Alésage	127 mm
Vitesses de la meule:	
de	1500 t/min
à	1800 t/min
Résolution	
Poupée porte-meule inclinable (axe-b)	240 °
Vitesse de la meule	32 m/s
Indexage automatique	0.1 °
Avance rapide	10 m/min

Poupée porte-pièce:

Vitesses de broche:

Variateur (réglage progressif)	
de	5 t/min
à	500 t/min
Cône	5 CM
Inclinable	-30 / +120 °
Cône de la contre-poupée :	4 CM
Course de la broche	50 mm

Vitesse de la table:

Variateur (réglage progressif)	
de	0.02 m/min
à	7.5 m/min

Inclinaison max. de la table 9 °

Branchement à l'air comprimé 4 bar

Branchement 50 Hz 3x 380 Volt

Moteur de broche 7.5 kW

Moteur poupée porte-pièce 3.1 kW

Poids de la machine env. 6000 kg

Encombrement machine:

Longueur	3600 mm
Largeur	2000 mm

Accessoires divers:

Dispositif d'arrosage

Palpeur MARPOSS

Tête de mesure MARPOSS

Positionar Passiv

Meule avec flasque

Lampe

Contre-poupée avec réglage fin











