

Rectifieuse universelle
 KELLENBERGER
 600U
 Machine revisée totalment

Numéro de machine.....	32.466.2889
Année de fabrication.....	1986
Exécution:	
Hydraulique.	
Pour rectifier cylindrique.	
Pour rectifier frontal.	
Pour rectifier les intérieurs.	
Pour planer.	
Pour affuter les outils.	
Hauteur de pointes.....	125 mm
Distance entre - pointes.....	600 mm
Meule:	
Diamètre x Largeur x Alésage.....	400x50x127 mm
Meule pour rectifiage plane:	
Diamètre x Largeur.....	225x20 mm
Tours de la meule:	
Nombre.....	3
de - à.....	1500-2200 t/min
Orientation de la poupée porte-meule.....	270 Degrés
Mouvement vert.broche de rectification (haut.des pointe)....	125-350 mm
Glissière transversal:	
Course manuelle avec la manivelle: fine ou rapide.....	245 mm/tour
Avances et recul rapide: hydraulique.....	40 mm
Incrément hydraulique dans le diamètre.....	0,95 mm
Vitesse fine de mise en position.....	0,25-25 my mm/se
Poupée porte-pièces:	
Gamme de rotations: réglable en continu: de - à.....	5-500 T/min
Tournable.....	360 degrés
Alésage broche.....	40 mm
Cône de la broche CM.....	5
Cône contre-poupée.....	3 CM
Table:	
Surface de la table: logueur x largeur.....	1220x150 mm
Déplacement longitudinal.....	650 mm
Orientation de la table: +/-.....	10 Degrés
Vitesse de la table, réglable en continu hydraulique.....	0,02-6 m/min
Moteur: tension.....	380 Volts
Puissance moteur de la meule.....	3 KW
Puissance moteur de la poupée porte-pièce.....	1.0 KW
Encombrement de la machine: largeur x profondeur x hauteur..	2200x1700x1500 mm
Poids de la machine.....	2700 kg
Accessoires et équipements:	

Broches de rectification intérieurs: Nombre.....	1

634 Données techniques

-2 -

Rectifieuse universelle
KELLENBERGER
600U
Machine revisée totalment

Flasques porte-meules pour rectifier extérieure: Nombre..... 1

Appareil à dresser en diamant.

Lunette à suivre.

Refrigeration avec filtration par papier.

Données et spécifications techniques sans engagement.