

Industriestrasse 22 CH-2555 Bruegg

T +41 32 373 34 44 F +41 32 373 48 27 E sales@mullermachines.ch W www.mullermachines.ch

Numéro d'inventaire: 22432

Rectifieuse cylindrique CNC
KELLENBERGER KEL-VISTA UR 175X600
GE FANUC Series 21i-T
2003



Données techniques

Hauteur de pointes 175 mm

Distance entre pointes 800 mm

Longueur de rectifiage 600 mm

Diamètre max. de la pièce 349 mm

Courses:

Axe Z 750 mm

Axe X 320 mm

Charge admise entre-pointes max. 100 kg

Meule a gauche:

Diamètre 400 mm
Largeur 80 mm
Alésage 127 mm

Meule a droite:

Diamètre 300 mm
Largeur 40 mm
Alésage 127 mm

Vitesses de la meule:

Variateur (réglage progressif)

de 875 t/min à 1900 t/min

Poupée porte-meule:

Poupée porte-meule inclinable (axe-b) +10 / -210 °

Axe pivotant automatique Hirth (B1) 2.5 °
Réglage fin (B2) 0.01 °
Vitesse de la meule 35 m/s

Poupée porte-pièce: Vitesses de broche: Variateur (réglage progressif) de 8 t/min à 800 t/min Cône 5 CM +100 / -10 ° Inclinable Contre-poupée: avec micro réglage Cône de la contre-poupée : 4 CM Course du fourreau de la contre-poupée 50 mm Vitesse de la table: Variateur (réglage progressif) Avance rapide 12 m/min Branchement à l'air comprimé 6 bar Branchement 50 Hz 3x 400 Volt Moteur de broche 5 kW Poids de la machine env. 3000 kg Encombrement machine: 3200 mm Longueur 1700 mm Largeur 2000 mm Hauteur Accessoires divers: Dispositif d'arrosage Arrosage par le centre de la broche Filtration par papier Palpeur MARPOSS Commande de mesure **MOVOMATIC** Dispositif pour intérieurs: Nombre de broches 1 Vitesse de rotation 42000 t/min Jeu de flasques Dispositif d'équilibrage Tasseau d'équilibrage Contre-poupée avec réglage fin Positionnement longitudinal actife Interface RS-232



















