

KELLENBERGER 1000 U

Type : Rectifieuse cylindrique
Marque : KELLENBERGER
Modèle : 1000 U
N° Série : 1408/451
N° Stock : 9363



Machine entièrement révisée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- distance entre-pointes	: 1000 [mm]
- hauteur de pointe	: 125 [mm]
- orientation table	: -/+ 8°
- poupée porte-meule universelle	
- dimension meule gauche	: 400 x 50 x 127 [mm]
- dimension meule droite	: 225 x 20 x 76,2 [mm]
- puissance moteur	: 3 [kW]
- vitesse de broche	: 1500 / 1700 / 2200
- orientation de la poupée porte-meule	: 270° (3 x 90 °)
- alésage pour broche intérieure	: 90 [mm]
- orientation poupée porte-pièce	: 180 °
- vitesse de broche	: 20 - 400 [t/min]
- cône intérieur broche	: Morse 5
- puissance moteur	: 0,9 [kW]
- cône intérieur contre-poupée	: Morse 4
- course du fourreau contre-poupée	: 30 [mm]
- dimensions	: 2860 x 1680 x 1670 [mm]
- poids	: 2500 [kg]

Type : Rectifieuse cylindrique

Marque : KELLENBERGER

Modèle : 1000 U

N° Série : 1408/451

N° Stock : 9363

EQUIPEMENT

- prise de passe automatique (ébauche, finition et recul)
- contre pointe
- règle sinus pour poupée porte-pièce
- tête UR : 2 meules exter et 1 meule inter
- bac de lubrification avec pompe
- 1 broche de rectification intérieure SFJ UJ70 : 14.000 [tr/min]
- 1 porte-diamant fixe sur contre-pointe
- 1 mandrin 4 mors
- 1 mandrin magnétique
- 1 jeu de tocs d'entraînement
- 2 lunettes deux points
- rehausse pour hauteur 175 mm
- divers porte-meules
- divers meules