

contact@kraffter.fr 🙆

+33 (0)4 86 11 77 77 📞

www.krafftermachinetools.fr

TYPE DE MACHINE :

Affûteuse CNC

MARQUE

VOLLMER

MODÈLE

VGrind 360

ANNÉE

2018

N° STOCK

90146

LOCALISATION

73240 St-Genix-les-Villages, FRANCE









CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Version software installée	NUMROTO 4.0
Nombre d'axes	5
Course axe X	350 [mm]
Course axe Y	450 [mm]
Course axe Z	500 [mm]
Axe A	360 [°]
Axe C	+15 / -200 [°]
Longueur maxi. d'affûtage	360 [mm]
Diamètre maxi. d'affûtage	100 [mm]
Attachement broche porte-meule	HSK-50
Vitesse broche porte-meule maxi.	8500 [tr/min]
Puissance broche porte-meule	23 [kW]
Diamètre maxi. meule	150 [mm]
Vitesse maxi. broche porte-pièce	1000 [tr/min]
Tension d'alimentation	400 [V]

Descriptif technique à titre indicatif, sans engagement de notre part



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

ÉQUIPEMENTS INCLUS:

x1 robot de chargement/déchargement à palettes VOLLMER type HP 160

x2 palettes pour queues Ø16 [mm]

x1 palette pour queues Ø20 [mm]

x1 station de filtration KNOLL MicroPur 120F / AK 5 (filtration 1-3 μ m)

x1 mandrin à pinces SCHUNK type T 20056776

x1 palpeur pièce RENISHAW type LP2

x1 palpeur meule RENISHAW type LP2

x4 flasques porte-meule HSK-50

x14 meules

x1 dispositif d'aspiration électrostatique BRISTOL N 281 EF T UL

x1 jeu de pattes de blocage des axes destinées au transport de la machine

x1 PC + écran + clavier

x1 manuel d'utilisation machine

x1 manuel d'utilisation ROBOT hp 160

x1 manuel liste des pièces détachées

x3 CD-ROM

x1 clé USB

Descriptif technique à titre indicatif, sans engagement de notre part







































































































