

TYPE DE MACHINE :

Affûteuse CNC

MARQUE

VOLLMER

MODÈLE

VGrind 360

ANNÉE

2018

N° STOCK

90146

LOCALISATION

**73240 St-Genix-les-Villages,
FRANCE**

[LIEN DIRECT](#)





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 µm)
- 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





























