

TIPO DI MACCHINA:

Affilatrice CNC

MARCA

VOLLMER

MODELLO

VGrind 360

ANNO

2018

N.STOCK

90146

POSIZIONE

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

[LINK DIRETTO](#)





CARATTERISTICHE TECNICHE

Versione del software installata	NUMROTO 4.0
Numero di assi	5
Corsa dell'asse X	350 [mm]
Corsa dell'asse Y	450 [mm]
Corsa dell'asse Z	500 [mm]
Asse A	360 [°]
Asse C	+15 / -200 [°]
Lunghezza massima affilatura	360 [mm]
Diametro massimo affilatura	100 [mm]
Attacco per mandrino porta-mola	HSK-50
Velocità massima del mandrino porta-mola.	8500 [giri/min]
Potenza del mandrino porta-mola	23 [kW]
Diametro massimo mola	150 [mm]
Massima velocità mandrino portapezzo	1000 [giri/min]
Tensione di alimentazione	400 [V]

Descrizione tecnica a solo scopo informativo, senza impegno da parte nostra



ULTERIORI INFORMAZIONI

EQUIPMENT INCLUDED:

- x1 VOLLMER pallet loading/unloading robot type HP 160
- x2 pallets for cylindrical shank milling cutter Ø16 [mm]
- x1 pallet for cylindrical shank milling cutter Ø20 [mm]
- x1 KNOLL MicroPur 120F / AK 5 filtration station (1-3 µm filtration)
- x1 SCHUNK type T collet chuck 20056776
- x1 RENISHAW type LP2 workpiece probe
- x1 RENISHAW type LP2 grinding wheel probe
- x4 HSK-50 wheel flanges
- x14 grinding wheels
- x1 BRISTOL N 281 EF T UL electrostatic mist extractor
- x1 set of axis locking brackets for transporting the machine
- x1 PC + screen + keyboard
- x1 machine manual
- x1 ROBOT HP 160 user manual
- x1 spare parts list
- x3 CD-ROM
- x1 USB key

Descrizione tecnica a solo scopo informativo, senza impegno da parte nostra





























