



Numero di inventario: 20606

Fresatrice CNC

KUNZMANN WF 7/3

HEIDENHAIN TNC 124

2003



Dati tecnici

Numero di assi totale	3
Lunghezza della tavola	800 mm
Larghezza della tavola	425 mm
Corsa longitudinale (X-asse)	600 mm
Corsa trasversale (y asse)	400 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	400 mm
Peso mass. su tavola	250 kg
Distanza fra mandrino verticale e tavola	560 mm
Attacco mandrino:	40 SK
Giri mandrino:	
con variatore continuo	
Orizzontale da	5 g/min
fino	5000 g/min
Verticale da	g/min
da	5 g/min
fino	5000 g/min
Inclinazione portafresa verticale	+/- 90 °
Avanzamenti:	
con variatore continuo	
longitudinale da	0 mm/min
fino	2000 mm/min
trasversale da	0 mm/min
fino	2000 mm/min
verticale da	0 mm/min
fino	2000 mm/min

Avanzamento rapido: Longitudinale	10 m/min
Eilgang: Quer	10 m/min
Eilgang: Vertikal	7.5 m/min
Corsa canotto verticale	60 mm
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Motore mandrino	5.5 / 7 kW
Potenza installata totale	15 kVA
Peso della macchina circa	1800 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	2100 mm
Larghezza	1800 mm
Altezza	2050 mm
Accessori diversi:	
Tavola fissa	
Volantino elettronico	
Palpatore	HEIDENHAIN
Testa portafresa verticale	
Cabina di protezione integrale	
Refrigerazione	
Illuminazione	









KUNZMANN
Maschinenbau GmbH
D-75196 Remchingen



Maschinentype
machine type
type de machine

WF7/3

Maschinen-Nr.
machine no.
no. de machine

370483

Baujahr
construction year
année de fabrication

2003

Stromlaufplan - Nr.
circuit diagram number
no. du diagramme des connexions

370483

Betriebsspannung
operating voltage
tension de service

400 / 50

V/Hz

Steuerspannung
control voltage
tension de commande



24

V
V

Leistung
wattage
puissance

15

kVA

Nennstrom
current rating
courant nominal

20

A

Hauptsicherung
main fuse
fusible principal



25

A

Anlagenidentifizierung

blum

