



Numero di inventario: 22390

Rettificatrice per interni CNC  
VOUMARD 150 CNC / L7  
FANUC 160i-T  
2002



### Dati tecnici

Numero di mandrini	4
Nuovo mandrino(s) di vostra scelta	
Diametro massimo di rettificazione	300 mm
Profondità di rettificazione mass.	200 mm
Lunghezza massimo pezzo e lunetta	700 mm
Spostamento dei assi:	
Corsa longitudinale (Z-asse)	500 mm
Corsa trasversale (X-assi)	150 mm
Mandrino portapezzi (B-Achse)	+2°/-10°
Veloce dei assi mass.:	
Z assi (longitudinale)	20000 mm/min
Asse C	
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Peso della macchina circa	5500 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	3500 mm
Larghezza	2700 mm
Altezza	2150 mm
Accessori diversi:	
Ravvivatore	
Refrigerazione	
Convertitore di frequenza	Sieb&Meyer
Lunetta a tre griffe pieghe aperta	
Mandrini per interni:	
numero	4
Giri massimo	18000 g/min

Giri massimo	30000 g/min
Giri massimo	42000 g/min
Giri massimo	60000 g/min









