



Numero di inventario: 22436

Tornio CNC

OKUMA - TATUNG L200E-M

OKUMA OSP-P200L-R

2011



Dati tecnici

Numero di mandrini	1
Numero di revolver	1
Diametro dell'oscillazione sul letto	450 mm
Foro mandrino	65 mm
Lunghezza massimo	380 mm
Diametro massimo tornibile	200 mm
Torretta a revolver:	
Corsi:	
Corsa longitudinale (Z-asse)	400 mm
Corsa longitudinale (X-asse)	165 mm
Avanzamenti rapidi Z	25 m/min
Avanzamenti rapidi X	20 m/min
Torretta revolver:	
Numero posizione	12
Numero fisso di utensili dei revolver	6
Porta utensili rotante azionato revolver	6
Giri mandrino	6000 g/min
Mandrino principale:	
Asse C (mandrino, risoluzione)	0.001 °
Giri mandrino:	
con variatore continuo	
da	100 g/min
fino	4500 g/min
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Peso della macchina circa	3900 kg
Dimensioni macchina:	

Lunghezza	2200 mm
Larghezza	1700 mm
Altezza	2200 mm
Accessori diversi:	
Centraggio automatico 3 morsetti Ø	175 mm
Centraggio automatico 3 morsetti Ø	200 mm
Lampada	
Interfaccia porta seriale RS 232	
Interfaccia USB	
Collettore di parti	
Convogliatore di trucioli	
Pedale	
Gioco di portautensili	
Braccio di misura Renishaw	
Luce di stato	



















