



Numero di inventario: 23012

Centro di lavoro orizzontale
MANDELLI THUNDER 630
FANUC 16i-M



Dati tecnici

Corsa longitudinale (X-asse)	1000 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	850 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	850 mm
Peso mass. su tavola	800 kg
Divisioni della tavola a dividere (B)	0.001 °
Sistema per cambiamento palette:	
numero	10
Lunghezza	630 mm
Larghezza	630 mm
Tempo di cambio palette	12 sec
Invertitore di utensili:	
Magazzino utensili numero di posti utensile	160
Diametro massimo del utensili	150 mm
Lunghezza massima del utensili	400 mm
Peso del utensili mass.	20 kg
Tempo cambio utensili	1.8 / 3.5 sec
Attacco cono mandrino: HSK	63
Giri mandrino orizzontale:	
con variatore continuo	
fino	12000 g/min
con variatore continuo	
Avanzamenti di lavoro	10-50000 mm/min
Asse B	20 rpm
Motore mandrino	37.7 kW
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	9643 mm
Larghezza	5848 mm
Altezza	3824 mm

Accessori diversi:

Pompa refrigerante alta pressione

60 bar

Convogliatore di trucioli

















