



Velocità variabile mezzo inverter

Mandrino ISO 50

Avanzamenti automatici

CARATTERISTICHE

Dimensione tavola	1400 x 400 mm
Corse x - y - z	1000 x 400 x 500 mm
Distanza mandrino - tavola	150 - 650 mm
Distanza mandrino - colonna	510 mm
Corsa canotto	105 mm
Cono mandrino	ISO 50
Capacità di foratura	50 mm
Capacità di maschiatura	M 16
Giri mandrino verticale	18 - 1800 rpm (con variatore)
Potenza motore	7,5 kW
Dimensioni	2280 x 1790 x 2150 mm
Peso	3700 kg

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Avanzamenti automatici sugli assi x-y-z
 Visualizzatore di quote a tre assi (z movimento testa)
 Discesa automatica
 Pompa refrigerante
 Testa con trasmissione ad ingranaggi
 Lampada alogena
 Tirante per fresatura (ISO 50)
 Velocità variabile con inverter

OPZIONI

Tirante automatico presa utensile
 Protezione tavola

N.B. I dati riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.