



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.