

FRESA MONTANTE MOBILE PARPAS ML 90



CARATTERISTICHE TECNICHE

CNC FIDIA C2/4F digitale con possibilità di RETROFIT con Selca o Heidenain

Lunghezza tavola:	mm 5000
Larghezza tavola:	mm 2000
Dimensione cave a T:	mm 28
Interasse cave a T:	mm 250
Corsa longitudinale:	mm 4000
Corsa verticale:	mm 2000
Corsa trasversale:	mm 1200
Motore comando mandrino Brushless:	KW 30
Coppia massima:	Nm 525
Velocità mandrino:	g/1' 5000
Diametro mandrino nel supporto anteriore:	mm 85
Cono mandrino:	ISO 50 DIN 69871 A

Macchina completa di:

- Testa birotativa universale automatica con bloccaggio utensili automatico, semicorpo posteriore con posizionamento continuo incorporato nello slittone con rotazione di +/- 180°
- Semicorpo anteriore con posizionamento automatico a 144 posizioni
- Impianto di lubrificazione a ricircolazione di olio refrigerato tramite frigorifero a controllo elettrico della temperatura
- Bloccaggio e sbloccaggio idraulico automatico della rotazione sul piano frontale dello slittone
- Guide temperate ad induzione e controguidi ricoperte in materiale speciale antiattrito
- Lubrificazione automatica centralizzata e temporizzata delle guide
- Impianto per liquido refrigerante utensile esterno al mandrino
- Pedana porta operatore solidale al movimento longitudinale con pulsantiera e CN su pannello centralizzato
- Trasportatore trucioli
- Protezioni a norme CE con transennatura e fotocellule

Anno di costruzione: 1999