



ZANOTTI SANTO



IMSA MF 1000 BLL TR01681

CAT: Trapani e Foratrici - Foratrice





ZANOTTI SANTO



TR01681 - IMSA MF 1000 BBLL

CARATTERISTICHE

Foratura acciaio: 5 - 40 mm

Potenza motore: 9 kw

Giri mandrino: FORATURA 4200 RPM FRESATURA
4500 giri/1'

DATI TECNICI

CNC SELCA 4045
TAVOLA GIREVOLE DA 1200 X 1500 MM
CORSA ASSE X 2200 MM
CORSA ASSE Y (VERTICALE) 1000 MM
CORSA ASSE V (FORATURA) 1000 MM
CORSA ASSE Z (FRESATURA) 360 MM
CORSA ASSE W (AVVICINAMENTO) 500 MM
ROTAZIONE ASSE B (TAVOLA) 360.000
CAPACITA' MASSIMA DI FORATURA 5 . 40 MM
CAPACITA' MASSIMA DI MASCHIATURA M 30
ATTACCO UTENSILE PER FRESARE : ISO 40
AVANZAMENTI ASSI X Y V W 0 - 10000 MM/MIN
POTENZA MOTORE MANDRINO A FORARE E FRESARE 9 KW
PESO 26000 KG
ROTAZIONE DI FORATURA 4200 RPM
ROTAZIONE DI FRESATURA 4500 RPM
PORTATA PEZZO IN ROTAZIONE 12000 KG
PORTATA PEZZO FERMO 18000 KG
MASSIMO DIAMETRO DEL PEZZO IN ROTAZIONE DIA. 2700
MM

DOTAZIONI STANDARD

CAMBIO UTENSILI PER UTENSILI A FRESARE 20 POSTI
SISTEMA DI FILTRAZIONE A CARTA

* Dati non impegnativi e da verificarsi