

Fresatrice DMG DMC 1150 V

Centro lavorazione verticale

Tipo macchina: DMG DMC 1150 V
Controllo: Siemens 840 mit CELOS
Anno di costruzione: 2016

Id 14858



Specifiche tecniche

Percorsi:

Asse X: [mm] 1.150
Asse Y: [mm] 700
Asse Z: [mm] 550
Moto rapido: (X/Y/Z) [m/min.] 42/42/42

Regime di giri: [rpm] 30-10.000
Motore mandrino: [kW] 46 / 30
Coppia torcente: [Nm] 200/130

Dispositivo portautensile: HSK A 63
Postazioni utensili: 30
Diametro utensili: [mm] 80 / 130
Lunghezza utensili: [mm] 300

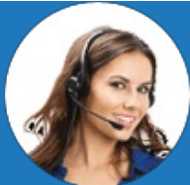
Misura tavola: [mm] 1.400 x 750
Carico max tavola: [kg] 1500

Ingombro (lung.x largh.x alt.):[m] 2,8 x 2,7 x 2,6
Peso macchina: [kg] 7.000

Equipaggiamento

Trasportatore di trucioli:
Sistema diretto misurazione corse
Sistema di raffreddamento
Raffreddamento interno: [bar] Basispaket 3, 40 bar
Serbatoio liquido di raffreddamento: [l] 600
Aspirazione nebbia d'olio
Tastatore di misurazione Infrarot S 649
Dispositivo preimpostazione utensile Heidenhain TT160
Dispositivo preimpostazione utensile kalibrierdorn
Modalità operativa 4
Tastatore di misurazione PP60 Renishaw
Roto Clear
Tavola rotonda NC Lehmann EA 520
Altezza punta: [mm] 180
Volano elettrico
Portautensile

Immagini



CONTATTATI Tel: +49 (0) 611 5101990 E-mail: info@stenzel.de