

Fresatrice Mazak Variaxis i600

Centro di lavoro universale

Tipo macchina: [Mazak Variaxis i600](#)

Controllo: Siemens 840 D sl

Anno di costruzione: 2019

Ore di regime: [h] 16.631

Ore operative mandrino: [h] 3.263

Id 14872



Specifiche tecniche

Percorsi:

Asse X: [mm] 510

Asse Y: [mm] 910

Asse Z: [mm] 510

Asse A -120°/+30°

Asse C 360°

simultaneo a 5 assi

Testa orientabile

Regime di giri: [rpm] 18.000

Motore mandrino: [kW]

Coppia torcente: [Nm]

Dispositivo portautensile: SK 40

Postazioni utensili: 30

Tavola rotonda orientabile NC

Misura tavola: [mm] 600 x 500

Raggio di disturbo: [mm] 700

Carico max tavola: [kg] 500

Ingombro (lung.x largh.x alt.):[m]

Peso macchina: [kg]

Equipaggiamento

Trasportatore di trucioli: ConSep Swarf Management System

Späne/chip behälter/bucket

Raffreddamento interno: 15 [bar]

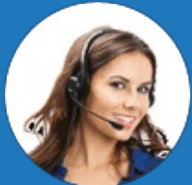
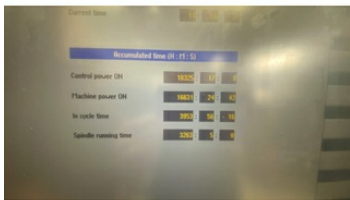
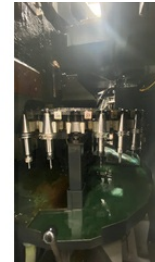
Aspirazione nebbia d'olio

Tastatore di misurazione RMP 600 Probe

Roto Clear

Signal Leuchte/signal tower

Immagini



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