

## Fresatrice Alzmetall GS 1000/5

Macchina 5 assi CNC

Tipo macchina: Alzmetall GS 1000/5

Controllo: Heidenhain iTNC 530

Anno di costruzione: 2008

Ore operative mandrino: [h] 14.500

Disponibile dal: sofort

Id 14374



### Specifiche tecniche

simultaneo a 5 assi

Percorsi:

Asse X: [mm] 800

Asse Y: [mm] 800

Asse Z: [mm] 600

Asse A +/- 120°

Asse C 360°

Moto rapido: (X/Y/Z) [m/min.] 60

Numero assi controllate: 5

Regime di giri: [rpm] 18.000

Potenza motrice: [kW] 40

Coppia torcente: [Nm] 136

Dispositivo portautensile: HSK 63

Cambiatore attrezzo

Postazioni utensili: 66

Tavola rotonda orientabile NC

### Equipaggiamento

Raffreddamento interno: [bar] 50, (Produktionspaket A)

Trasportatore di trucioli:

Sistema di raffreddamento

Serbatoio liquido di raffreddamento: [l]

Volano elettrico

Aspirazione nebbia d'olio

Pistola risciacquo trucioli

Dyn ex version

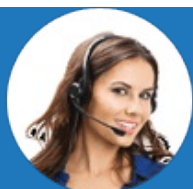
Tastatore di misurazione

Renishaw

BLUM Laser

Misura tavola: [mm]	630
Carico max tavola: [kg]	1.000
Potenza max. assorbita: [kW]	40 kVA
Peso macchina: [kg]	15.500
Ingombro (lung.x largh.x alt.):[m]	22,30 x 3,950 x 2,810

## Immagini



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