

CENTRO MECANIZADO ALUMINIO EMMEGI COMET E PENDOLARE

Especificaciones Generales:

- **Tipo:** CENTRO MECANIZADO ALUMINIO EMMEGI COMET E PENDOLARE
- **Fabricante:** EMMEGI
- **Modelo:** COMET PENDOLARE
- : 2002

:



Especificaciones:

Carrera eje X (Eje longitudinal): 7280 mm

Carrera eje Y (Eje transversal): 525 mm

Carrera eje Z (Eje vertical): 380 mm

Rotación eje (rotación mandril) de 0° a 180° continuo

Velocidad máx posicionamiento eje X : 80 M/MIN

Velocidad máx posicionamiento eje Y : 60 M/MIN

Velocidad máx posicionamiento eje Z : 30 M/MIN

Velocidad máx posicionamiento eje A : 0° a 90° en 1 "

Potencia electromandril : 7 Kw

Velocidad electromandril : variable hasta 20.000 giros /minuto

Cono acoplamiento herramienta HSK-40E

Capacidad almacén herramientas : 8



Referencia: ME0380114

Numero de mordazas : 8

Posicionamiento de mordazas : Automático

Potencia instalada : 23 Kw

Interruptor diferencial en la línea de alimentación: 0.3 A

Peso : 4.8 ton

Presión de trabajo : 6 - 8 bar

Consumo de aire en cada ciclo : 200 NI/min