

GILDEMEISTER GM 16-6

Tipo : Torno multihusillo
Marca : GILDEMEISTER
Modelo : GM 16-6
Año : 2001
Serial Nr : 5302-0275
Stock : T14857



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de husillos	: 6
- Número de contra-husillos	: 1
- Dientes Hirth	
- Carros cruzados, en posición	: 1,2,4,5
- Carrera máx. de los carros transversales	: 28 [mm]
- Carrera máx. de los carros cruzados	: 45 [mm]
- Carrera máx. de los husillos frontales	: 165 [mm]
- Avance máx. de la barra	: 80 [mm]
- Tiempo de indexación	: 0.4 [seq]
- Tiempo de mecanizado	: 0.9 - 50 [seq]
* Diámetro máximo en barra	: 16 [mm]
* Velocidad del husillo	: 600 - 9000 [Rev./min]
CONTRA-HUSILLO	
- Contrahusillo hidráulico de simple efecto	
- Posición del contrahusillo	: 6
* Diámetro máximo en barra	: 16 [mm]
* Velocidad del husillo	: 600-9000 [Rev./min]
* Potencia de husillo	: 11 [kW]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 400 [V]
DIMENSIONES TOTALES	
- Dimensiones en el suelo	: 4400x1100 [mm]
- Peso de la máquina	: 4800 [Kg]

Tipo : Torno multihusillo

Marca : GILDEMEISTER

Modelo : GM 16-6

Año : 2001

Serial Nr : 5302-0275

Stock : T14857

EQUIPAMIENTO

- Doble carro mecánico de corte y recuperación trasera, en posición : 6
- Husillos frontales giratorios, en posición : 1,2,3,4,5
- Recuperador de piezas
- Cinta transportadora de piezas
- Canaleta de recuperación de caída de barra
- Transportador de virutas
- Recipiente de riego
- Cambio de sentido : lemca PRA40/42P
- Portabarras y soporte
- Caja portabarras
- Aspirador niebla de aceite : AR Filtrazioni
- Número de portaherramientas transversales : 6