

Taladradora y fresadora Wemas AT 500-HSA



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de Almacén:	0200509
Tipo de Máquina:	Taladradora y fresadora
Marca:	Wemas
Tipo:	AT 500-HSA
Año:	2002
Tipo de control:	conventional
País de Origen:	Suiza
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 1
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

capacidad de perforación en acero (diámetro):	30 mm
curso eje x:	400 mm
curso eje y:	180 mm
diámetro volteo sobre bancada :	300 mm
diámetro volteo sobre bancada:	170
altura de puntos sobre soporte :	150 mm
distancia entre puntos:	500 mm
diámetro interior del husillo:	Ø 26mm (MK3) mm
cono morse cana MT:	MK3
recorrido de la manga de contrapunta:	60 mm
revolución por minuto:	160/250/400/630/1000/1800 U/min
etapas de avance:	0,075 - 0,150 U/min.
potencia:	550 Watt
Peso de la Máquina aprox.:	186 kg
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	1,1 x 0,7 x 0,9 m

Informaciones Adicionales

Se utiliza para taladrar, fresar y torneear.

Girando:

Soporte giratorio 60° derecha/izquierda; recorrido 85mm; pinza portaherramientas cuádruple; plato de torno de 4 garras Ø 130mm; posibilidad de roscar.

Fresado:

Montaje MK3; fresado de ranuras máx. Ø 20mm; fresado de superficies máx. Ø 63mm; carrera del husillo 90mm; superficie de la mesa LxA = 150 x 200mm; velocidad 125 - 1.600 rpm / 12 pasos.

Perforación:

Capacidad de taladrado máx. 30mm; garganta 172mm; giro del husillo 360°; ajuste vertical 80mm; soporte MK3; actualmente equipada con

Taladradora y fresadora Wemas AT 500-HSA



portabrocas 1 - 13mm; superficie de la mesa L: 150 x An:200mm con ranura en T; velocidad 125 - 1.600 rpm / 12 pasos.

Funcionamiento mediante interruptor ON/OFF izquierda/derecha