

# Centro de mecanizado - vertical

## SAMAG CS 400x2500



Número de Almacén:	0208026
Tipo de Máquina:	Centro de mecanizado - vertical
Marca:	SAMAG
Tipo:	CS 400x2500
Año:	1996
Tipo de control:	CNC
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 5
Plazo de Entrega:	a demanda
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



### Detalles Técnicos

curso eje x:	2500 mm
curso eje y:	560 mm
curso eje z:	600 mm
control:	TNC 426 CA
capacidad de perforación en acero (diámetro):	400 cm <sup>3</sup> /min
Capacidad de corte máx. fresado:	400 cm <sup>3</sup> /min
cambiador de herramienta:	34 Plätze
Fuerza de arrastre de la herramienta:	12 kN
Tipo de cono husillo MK:	SK 40
distancia entre la columna y el husillo :	580 mm
revolución por minuto:	20...7500 steples U/min.
velocidad de avance - continuo:	mm/min
max. torque en el husillo:	210 Nm
la nariz del huso distancia y mesa:	0 - 600 mm
avance:	X/Y/Z = 1 - 24.000 steples mm/min.
avance rápido::	X/Y/Z = 24 steples m/min
fuerza de avance:	X/Y = 6 kN und Z = 8 kN kN
dimensiones de la Mesa :	3300 x 500 mm
peso sobre la mesa - central /max.:	2500 kp
interface:	ja
potencia total requerida:	ca. 43 kW
Peso de la Máquina aprox.:	14,4 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	3,05 x 5,6 x 3,0 m
dimensiones transportador de virutas Long. x Anchura x Altura:	6.6 x 0,6 x 1,3 m

### Informaciones Adicionales

CENTRO DE FRESADO Y TALADRADO VERTICAL en diseño de columna móvil.  
con suministro de refrigerante integrado

Cinta transportadora de virutas MAN+HUMMEL con depósito de agua de refrigeración y bomba

Tratamiento del lubricante refrigerante ALLWEILER AG, tamaño L:1550 x An: 1000 x Al:1200mm; ancho de la cinta filtrante 500mm; presión 30bar

# Centro de mecanizado - vertical SAMAG CS 400x2500



Unidad hidráulica