

Centro de medición de herramientas Haimer TD 99 Tool Dynamic



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de	1500057
Almacén:	
Tipo de Máquina:	Centro de medición de herramientas
Marca:	Haimer
Tipo:	TD 99 Tool Dynamic
Año:	2000
Tipo de control:	other
País de Origen:	Alemania
Ubicación de	Leipzig 1
Almacenamiento:	
Plazo de	inmediatamente
Entrega:	
Condición de	EXW, cargar gratis
Entrega:	
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

curso eje x:	mm
curso eje y:	mm
curso eje z:	mm
diámetro de herramienta max.:	300 mm
longitud de herramienta - max.:	350 mm
peso del herramientas max. :	20 kg
Tipo de cono husillo ISO:	HSK
aire comprimido:	6,0 bar
tensión de conexión:	200 - 240 V / 50/60 Hz V / Hz
potencia total requerida:	0,5
Peso de la Máquina aprox.:	0,2 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	0,6 x 0,4 x 0,7 m

Informaciones Adicionales

Se trata de un dispositivo de balanceado/equilibrado de herramientas, por ejemplo, el equilibrado de muelas abrasivas.

- tolerancia de equilibrado según DIN ISO 1940
- calidad de equilibrado G DIN ISO 1940-1
- El tamaño de adaptador de herramienta SK 30, SK posible con o sin tornillo de apriete 50 (HSK), puede ser adquirido adicionalmente por el cliente al fabricante.
- Adaptador de herramientas / adaptador de equilibrado para SK40 incluido en el precio!
- equilibrado opcional en 2 planos (estático + dinámico) posible
- sistema de control basado en Windows NT 4.0 (por lo tanto, puede conectarse a una impresora)

Accesorios:

- portaherramientas SK 40 con fresa de Ø 20 x 54mm
- portaherramientas SK 40 con barra de taladrado

Centro de medición de herramientas Haimer TD 99 Tool Dynamic



- variedad de anillos rotativos