

Máquina equilibradora CEMB + Hofmann ZB200 - TCI/GV



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de	0100570
Almacén:	
Tipo de Máquina:	Máquina equilibradora
Marca:	CEMB + Hofmann
Tipo:	ZB200 - TCI/GV
Año:	2014
Tipo de control:	other
País de Origen:	Italia
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 5
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

peso de cuerpo para equilibrar max.:	300 kg
díametro para el cuerpo para balancar sin unidad mecanizado:	600 mm
díametro para el cuerpo para balancar con unidad mecanizado:	mm
gama de revoluciones:	ca. 10.000 U/min
tensión:	400 / 50 V/Hz
potencia total requerida:	4 kW
Peso de la Máquina aprox.:	kg
dimensiones de armario eléctrico:	0,53 x 0,65 x 1,75 m
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	1,8 x 0,95 x 1,01 m

Informaciones Adicionales

Aplicación: balanceo dinámico de ejes / bridas

Consiste en:

Dispositivo de protección/encapsulado/protección contra deslizamientos con rieles de suelo

Impresora HP Officejet 6100

Gabinete electrónico

Maximalgewicht symetrischer Rotoren, die gelegentlich ausgewuchtet werden: 300kg

Bei Riemenmitnahme:

Rotor Ø für Riemenauflage 50- 400mm

Motorgeschwindigkeit 3000 U/min

Auswuchtdrehzahl 125 - 10000 U/min

Accesorios:

1pc. rotor de balanceo Ø 116 x 880mm

Máquina equilibradora

CEMB + Hofmann ZB200 - TCI/GV



una PC. Maestro Rotor
2 piezas de cabalotes de apoyo
1 juego de pesas maestras en cassette
2 piezas de rodillos de apoyo (30 x 80 x 11mm)

descripciones técnicas

Soporte de accionamiento: firmemente atornillado, accionamiento por motor, transmisión de potencia por medio de una correa plana (accionamiento por correa)

Marco de apoyo 1/2: movimiento horizontal sobre todo el cuerpo base; movimiento transversal manual, distancia central aprox. 1.500mm; apoyo mediante dos rodillos con una separación de 82mm, rango de ajuste vertical 130mm

Cuerpo básico: Tamaño = LxAxA: 1.800 x 390 x 420mm