



Verificador concentricidad con superficie de medición rectificada sin reloj comparador, Altura de puntos: 50mm



Datos de pedido

Número de pedido	443000 50
GTIN	4030234000169
Clase de artículo	46K

Descripción

Ejecución:**Soporte de medición:**

Con ajuste preciso y taladro de asiento 8 H7. El brazo transversal se puede ajustar libremente en altura y hacia todos los lados.

Contrapuntos:

desplazables. Cabezal móvil izquierdo con punta fija, cabezal móvil derecho con punta móvil.

Banco de mediciones:

Rectificado preciso, con 2 ranuras en T. Para el asiento de los contrapuntos (tolerancia H7) o del soporte de medición.

Planitud según DIN 876/1.**Aplicación:**

Para la medición de la precisión de concentricidad y planeidad, así como para pruebas comparativas de paralelismo y diámetros.

Suministro:

Banco de mediciones, soporte de medición Cabezales móviles sin prismas.

Descripción técnica

Placa base longitud	350 mm
Brazo transversal longitud	60 mm

Ø de columna	16 mm
Placa base anchura	100 mm
Alineación lateral y de altura de los cabezales móviles	±0,01 mm
Peso	8 kg
Altura de puntos	50 mm
Altura total sin soporte de medición	110 mm
Anchura de ranura en T H7	10 mm
Ø de brazo transversal	16 mm
Ø de pínolas	16 mm
Altura de columna	150 mm
Anchura de distancia entre puntos	200 mm
Calibración	Precio a petición
capacidad de carga máxima por par	10 kg
Tipo de producto	Verificador de concentricidad y de planeidad

Accesorios

Par de soportes desenrolladores regulables en altura Para Ø máximo de pieza de trabajo 32 mm	443050 32
Par de soportes desenrolladores para Altura de puntos 50/75 mm	443160 50/75
Soporte articulado con tuerca corredera Alcance del brazo 200 mm	443295 200
Soporte articulado con tuerca corredera Alcance del brazo 130 mm	443295 130