

Hartig

Micrómetro de exteriores con superficies de medición en forma de plato Ø 25 mm, Capacidad de medición: 0-25mm**Datos de pedido**

Número de pedido	422990 0-25
GTIN	4250099616354
Clase de artículo	46P

Descripción**Ejecución:**

Plato de medición de acero templado en versión plana **sin cavidad**. Varilla patrón templada y rectificada. Mayor precisión que **DIN 863**. Bloqueo por dispositivo de apriete. Con carraca sensitiva y protector de mano aislante. Con trazos de escala y números en negro grabados con precisión.

Aplicación:

Para la medición de pasos entre dientes de ruedas dentadas rectas y helicoidales a partir del módulo 0,6.

Descripción técnica

Graduación tambor de medición	1/100 mm
Calibración	B1
Modelo husillo	templado, rectificado
Ø de varilla	8 mm
Lectura	0,01 mm
Ø de tambor de medición	24 mm
Capacidad de medición	0 - 25 mm
Modelo piezas de lectura	grabado, negro

Sujeción	con dispositivo de apriete
Modelo elementos de manejo	Protector de mano aislante
Límite de error	4 µm
Norma	Norma de fábrica
Carraca sensitiva	sí
Disco de medición	sí
Técnica de medición	analógico
Embalaje	Caja estable
Tipo de producto	Micrómetro de exteriores

Servicios

Calibración DAkkSMicrómetro para exteriores sin medidas de ajuste Capacidad de medición máxima 100 mm	022010 100
CalibraciónMicrómetro para exteriores sin medidas de ajuste Capacidad de medición máxima 25 mm	022000 25