

**Mitutoyo****Calibre de alturas con palpador electrónico, Altura de trazado: 300mm****Datos de pedido**

Número de pedido	445222 300
GTIN	2050001062291
Clase de artículo	44A

**Descripción****Ejecución:**

**Lectura directa por indicador digital claramente perceptible. Accionados por pila con un consumo de corriente muy reducido. Botón de valor de espera:** pulsando el botón se puede mantener el resultado de medición. Todas las piezas importantes están templadas. Elevada estabilidad gracias a dos columnas de medición templadas dispuestas en paralelo, con superficies dentadas fresadas en la parte interior (tam. 1000 con 3 columnas de medición). **2 valores de preajuste** permiten guardar las referencias (por ejemplo, placas de roca dura y pieza de trabajo). **Trazador está refrentado de metal duro.** Pie robusto con superficie de apoyo templada y lapeada. En la parte trasera de la carcasa del indicador se encuentra una manivela para el ajuste rápido y una moleta para el ajuste preciso. Adicionalmente con **palpador electrónico**. Especialmente adecuado para mediciones absolutas, mediciones comparativas y mediciones de dimensiones incrementales.

**Aplicación:**

Al tocar la superficie de medición el palpador emite una señal acústica. El valor de medición se mantiene incluso si se sigue moviendo (2 mm de elevación libre), manejo sencillo. **El Ø del cabezal palpador se detecta automáticamente.**

**Suministro:**

Incluida 1 batería n.º 081560 tam. 357, 1 tapa de cubierta, 1 trazador MD n.º 445230, 1 palpador electrónico.

**Partes opcionales:**



Soporte cuadrado n.º 445180 para asiento de relojes comparadores e instrumentos de medición de palanca sensitiva, calibre de centrado n.º 445250, transportador de ángulos n.º 453500, soporte n.º 453520 y cable de datos n.º 497080.

## Descripción técnica

Altura de trazado	300 mm
Superficie de pie anchura	91 mm
Superficie de pie longitud	135 mm
Límite de error	0,02 mm
Lectura	0,005 mm
Vida útil de la batería aprox.	3500 h
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 357
Cantidad de pilas contenidas	1
Suministro de energía	con pilas
Norma	Norma de fábrica
Interfaz	Interfaz Digimatic
Interfaz	Interfaz USB
Técnica de medición	digital
Calibración	E1
Tipo de producto	Calibre de alturas con gramil digital

## Servicios

Calibración DAkkSPie de rey de alturas / calibre de alturas Capacidad de medición máxima 300 mm	024640 300
CalibraciónPie de rey de alturas / calibre de alturas Capacidad de medición máxima 300 mm	024630 300

## Accesorios

Receptor múltiple / interfaz de teclado USB Tipo	498975
	453500 300



Transportador ángulos universal con lupa Longitud del riel  
300 mm

Trazador de recambio, refrentado de metal duro	445230
--	--------

Transportador ángulos universal con lupa Longitud del riel 500 mm	453500 500
--	------------

Emisores Tipo S1	498966 S1
------------------	-----------

Soporte cuadrado	445180
------------------	--------

Cable de conexión con tecla de datos Tipo USB2	497100 USB2
--	-------------

Receptor / interfaz de teclado USB Tipo	498965
---	--------

Cable de conexión Tipo D1	497080 D1
---------------------------	-----------

Cable de conexión con tecla de datos Tipo D1	497100 D1
--	-----------

Cable de conexión con tecla de datos Tipo D2	497100 D2
--	-----------

Pila redonda / pila especial Tipo de pila 357	081560 357
---	------------

Soporte para apriete del transportador de ángulos	453520
---	--------

Transportador ángulos universal con lupa Longitud del riel 150 mm	453500 150
--	------------

Cable de conexión Tipo D2	497080 D2
---------------------------	-----------

Cable de conexión Tipo USB2	497080 USB2
-----------------------------	-------------