

Mitutoyo**Calibre de profundidad digital con salida de datos, Capacidad de medición: 1000mm****Datos de pedido**

Número de pedido	418710 1000
GTIN	4946368377094
Clase de artículo	44A

Descripción**Ejecución:**

El resultado de medición se visualiza en la pantalla fácilmente legible. Superficies de medición lapeadas con precisión.

Suministro:

Incluida 1 batería n.º 081560 tam. 357.

Partes opcionales:

Puentes adicionales n.º 418744.

Cable de datos n.º 497080 y 497100.

Descripción técnica

Lectura	0,01 mm
Capacidad de medición	0 - 1000 mm
Sección transversal regleta graduada	20×6 mm
Calibración	A1
Longitud de puente	250 mm
Interfaz	Interfaz USB
Interfaz	Interfaz Digimatic
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 357

Cantidad de pilas contenidas	1
Suministro de energía	con pilas
Desviación de medición E MPE	± 0,07 mm
Norma	ISO 13385
Seguridad del valor de medición	Ajuste único del punto cero
Técnica de medición	digital
Material	Acero fino, INOX
Todas las piezas	templado
Embalaje	Estuche
Tipo de producto	Calibre de profundidad

Servicios

Calibración DAkkSPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 1000 mm	021010 1000
CalibraciónPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 1000 mm	021000 1000

Accesorios

Puente adicional individual Longitud de puente 180 mm	418744 180
Receptor / interfaz de teclado USB Tipo	498965
Cable de conexión Tipo D2	497080 D2
Cable de conexióncon tecla de datos Tipo D2	497100 D2
Cable de conexión Tipo USB2	497080 USB2
Cable de conexióncon tecla de datos Tipo D1	497100 D1
Cable de conexióncon tecla de datos Tipo USB2	497085 USB2
Puente adicional individual Longitud de puente 320 mm	418744 320
Cable de conexióncon tecla de datos Tipo D2	497085 D2
Cable de conexióncon tecla de datos Tipo USB2	497100 USB2
Cable de conexión Tipo D1	497080 D1

Pila redonda / pila especial Tipo de pila 357	081560 357
Emisores Tipo S1	498966 S1
Puente adicional individual Longitud de puente 260 mm	418744 260
Cable de conexión con tecla de datos Tipo D1	497085 D1
Receptor múltiple / interfaz de teclado USB Tipo	498975