

Mitutoyo**Pie de rey digital IP67 con salida de datos, Capacidad de medición: 150mm****Datos de pedido**

Número de pedido	412628 150
GTIN	4946368693941
Clase de artículo	44A

Descripción**Ejecución:**

Pie de rey electrónico con sistema electrónico Absolute y pantalla amplia perfectamente legible. Estanco al agua, al aceite y al polvo. Con un consumo energético reducido 18.000 h funcionamiento continuo con una pila (tam. 300: 5000 h). El aparato se conecta al utilizarlo y se desconecta automáticamente después de 20 minutos sin utilizarse.

Función:

IP67: Existe protección contra la inmersión temporal en agua y contra la penetración de polvo (estanco al polvo), así como protección completa contra el contacto.

Suministro:

Incluida 1 batería n.º 081560 tam. 357.

Partes opcionales:

Cable de conexión (atornillable) n.º 497085.

Descripción técnica

Capacidad de medición	0 - 150 mm
Varilla de profundidad	angular 3,7×1,4
Desconexión automática	sí
Lectura	0,01 mm
Longitud del pico	40 mm
Varilla de profundidad existente	sí
Duración de funcionamiento	15000 h

Calibración	A1
Norma	ISO 13385
Seguridad del valor de medición	Ajuste único del punto cero
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 357
Cantidad de pilas contenidas	1
Clase de protección IP	IP 67
Suministro de energía	con pilas
Desviación de medición E MPE	± 0,02 mm
Interfaz	Interfaz USB
Interfaz	Interfaz Digimatic
Técnica de medición	digital
Material	Acero fino, INOX
Todas las piezas	templado
Embalaje	Caja estable
Tipo de producto	Pie de rey universal

Servicios

CalibraciónPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 200 mm	021000 200
Calibración DAkkSPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 200 mm	021010 200

Accesorios

Receptor / interfaz de teclado USB Tipo	498965
Cable de conexióncon tecla de datos Tipo D2	497085 D2
Cable de conexióncon tecla de datos Tipo D1	497085 D1
Receptor múltiple / interfaz de teclado USB Tipo	498975
Cable de conexióncon tecla de datos Tipo USB2	497085 USB2
Emisores Tipo S11E	498966 S11E

Pila redonda / pila especial Tipo de pila 357	081560 357
Soporte de varilla de profundidad, metal con 2 tornillos	412120