

**Mitutoyo****Regla graduada manual, Longitud de medición efectiva L0: 250mm****Datos de pedido**

Número de pedido	499241 250
GTIN	4550501371469
Clase de artículo	44D

**Descripción****Ejecución:**

- **Con sistema de medición absoluto.**
- **Después de la conexión se indica la posición de ese momento, de modo que se suprime el acceso a puntos de referencia, que implica un considerable gasto de tiempo.**
- **Montaje e instalación fáciles.**
- **Estando al agua, aceite y polvo por inducción electromagnética.**

**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.

**Aplicación:**

Para el registro y el posicionamiento precisos de ajustes axiales, p. ej. en fresadoras y tornos, mesas de posicionamiento o instrumentos de medición. Adecuados también para la adaptación de máquinas herramienta a indicación digital.

**Nota:**

**Solo se puede usar en combinación con el instrumento indicador n.º 499356.**

**Descripción técnica**

Precisión de medición (20°)	5 µm
Longitud de cable	3,5 m
Longitud total L <sub>3</sub>	428 mm
Distancia entre centros de agujeros L <sub>2</sub>	408 mm

Anchura	22 mm
Longitud de medición efectiva $L_0$	250 mm
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Recorrido máximo de la cabeza de medición $L_1$	270 mm
Clase de protección IP	IP 67
Seguridad del valor de medición	Ajuste único del punto cero
Técnica de medición	digital
Tipo de producto	Regla graduada manual

---

## Accesorios

Indicador digital Número de ejes mostrados 2	499356 2
Indicador digital Número de ejes mostrados 3	499356 3