

**Mitutoyo****Regla graduada manual, Longitud de medición efectiva L0: 400mm**

## Datos de pedido

Número de pedido	499240 400
GTIN	4946368854199
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.**

### 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:

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

## Descripción técnica

Longitud de medición efectiva L <sub>0</sub>	400 mm
Recorrido máximo de la cabeza de medición L <sub>1</sub>	430 mm
Anchura	22 mm
Longitud de cable	3,4 m

Precisión de medición (20°)	7 µm
Distancia entre centros de agujeros L <sub>2</sub>	568 mm
Longitud total L <sub>3</sub>	588 mm
Clase de protección IP	IP 67
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
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 3	499356 3
Indicador digital Número de ejes mostrados 2	499356 2