

Mitutoyo
Regla graduada manual, Longitud de medición efectiva L0: 500mm


Datos de pedido

Número de pedido	499241 500
GTIN	4550501371513
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.**
- **Estanco 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

Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Longitud de cable	3,5 m
Recorrido máximo de la cabeza de medición L ₁	540 mm

Longitud de medición efectiva L_0	500 mm
Clase de protección IP	IP 67
Anchura	22 mm
Precisión de medición (20°)	5 μm
Longitud total L_3	698 mm
Distancia entre centros de agujeros L_2	678 mm
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