

Mitutoyo**Regla graduada manual, Longitud de medición efectiva L₀: 1000mm****Datos de pedido**

Número de pedido	499240 1000
GTIN	4946368854274
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

Precisión de medición (20°)	7 µm
Distancia entre centros de agujeros L ₂	1178 mm
Longitud de medición efectiva L ₀	1000 mm
Recorrido máximo de la cabeza de medición L ₁	1040 mm

Anchura	22 mm
Longitud de cable	4,9 m
Longitud total L ₃	1198 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