



## Palpador de medición de longitudes inductivo enchufable, Tipo: 1300TA



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 434750 1300TA |
| GTIN              | 4059192016470 |
| Clase de artículo | 43A           |

### Descripción

#### Ejecución:

Palpador de medición de longitudes inductivo en compatibilidad con semipuentes Mahr o Tesa. Muy resistente, guiado por bolas y protegido mediante aleación de níquel-hierro contra influencias electromagnéticas (CEM). Linealidad muy elevada en toda la capacidad de medición. Despegue por vacío.

#### Función:

IP64: Existe protección contra salpicaduras de agua desde todas las direcciones y contra la penetración de polvo (estanco al polvo), así como protección completa contra el contacto.

#### Aplicación:

Utilizable de modo universal para todas las tareas de medición de alta precisión, sobre todo en las áreas de fabricación y de talleres.

Gracias a conexión de enchufe directamente en palpador, es ideal para dispositivos de medición.

#### Suministro:

Incluye manual de instrucciones, cable conexión (2,5 m).

#### Partes opcionales:

Resortes presión de medición, cable de prolongación.

### Descripción técnica

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Presión de medición en el punto cero eléctrico      | $0,75 \pm 0,15 \text{ N}$ |
| Repetibilidad                                       | $0,1 \mu\text{m}$         |
| Compatibilidad                                      | Tesa                      |
| Capacidad de medición                               | $\pm 2 \text{ mm}$        |
| Desviación de la linealidad en $\pm 0,5 \text{ mm}$ | $1 \mu\text{m}$           |

|   |                   |
|---|-------------------|
| Desviación de la linealidad en $\pm 1,0$ mm | 3 $\mu\text{m}$   |
| Quality Dress                               | P 1300TA          |
| Clase de protección IP                      | IP 64             |
| Calibración                                 | Precio a petición |
| Tipo de producto                            | Pulsador          |