# Garant

## Palpador 3D digital con inserto palpador (Ø 4 mm), Ø de mango: 16



### Datos de pedido

| Número de pedido  | 359501 16     |
|-------------------|---------------|
| GTIN              | 4067263141006 |
| Clase de artículo | 31T           |

### Descripción

#### Ejecución:

- · Precisión y linealidad elevadas. Adecuado para la medición de las piezas de trabajo y medición posible en toda el área de trabajo.
- · Sin mandos.
- · Muy buena lectura gracias al indicador combinado: El indicador digital proporciona el valor de medición exacto.
- El LED indica el estado del proceso de palpación verde = 0,000 (el LED verde parpadea dinámicamente al acercarse al punto cero y se vuelve estático cuando se alcanza), rojo = sobrecarga.
- · Ajuste de concentricidad cómodo y sencillo.
- · Intervalo de trabajo más amplio en todas las direcciones (x, y, z: 6 mm).
- · Carcasa metálica compacta
- · Punto de rotura nominal
- · Estanco al polvo y al agua (IP67)
- · Lectura de conversión 0,005/0,001

#### **Aplicación:**

Instrumento de medición preciso para fresadoras y máquinas de erosión. Para determinación del punto cero de piezas de trabajo, medición de longitudes, centros de perforación y cantos

# Hoja de datos

de referencia. Determinación de longitudes de herramientas para máquinas de torneado, configuración de herramientas de giro en el centro de torneado (inserto de palpador de cono).

#### **Suministro:**

Incluye pila CR2 e inserto palpador n.º 359505 tam. 4

#### Nota:

insertos palpadores adecuados n.º 359505.

## Descripción técnica

| Precisión de medición                           | < 0,01 mm      |
|---|----------------|
| Longitud total (carcasa y punta)                | 130 mm         |
| Carcasa profundidad                             | 39 mm          |
| Carcasa anchura                                 | 67 mm          |
| Peso  | 0,42 kg        |
| Punta de recambio                               | 359505 4       |
| Carcasa longitud                                | 55,5 mm        |
| Recorrido de ajuste                             | ± 0,4 mm       |
| Clase de protección IP                          | IP 67          |
| Lectura   | 0,005/0,001 mm |
| Ø de mango                                      | 16 mm          |
| Recorrido de desviación x, y, z respectivamente | 6 mm           |
| Longitud libre brazo palpador                   | 40 mm          |
| Tipo de producto                                | Palpador       |