

# Palpador de medición TESA inductivo GT6

132245

### desde 749,22 €

# Descripción de producto:

**GT61 / GT62 -** Palpador de medición para grandes recorridos de medición con bajo valor de resolución.

#### Modelos:

#### 132245.0100: GT61

Modelo normal, carrera 10.3 mm, elevación mecánica del micrómetro, cable axial

#### 132245.0200: GT 62

Modelo normal, carrera 10.3 mm, elevación del micrómetro mediante vacío, cable radial

#### 132245.1100: GT61

Versión con acoplamiento, carrera 10.3 mm, elevación mecánica del micrómetro, cable axial

#### 132245.1200: GT 62

Versión con acoplamiento, carrera 10.3 mm, elevación del micrómetro mediante vacío, cable radial

#### Características:

- Modelo con fuelle protector
- Micrómetros por bolas
- Mango de sujeción Ø 8 mm
- Longitud de cable 2 m
- Inserción de medición intercambiable M2.5 con bola de carburo Ø 3 mm

# Volumen de suministro:

Se suministra con informe de medición. Versión con acoplamiento - sin cable

# Puntas de medición compatibles:

124008 Puntas de medición M2.5 FUTURO 124010 Puntas de medición M2.5 710140 735820 TESA

# **Artículos**

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio 749,22 €
Palpador de medición TESA inductivo GT6		7 10,22 0
132245		
Descripción de producto	Disponibilid	lad Precio
Palpador de medición TESA inductivo, cable de 2 m axial GT61 / ±5	/ 0.9 N	837,61 €
132245.0100		
Descripción de producto	Disponibilida	ad Precio
Palpador de medición TESA inductivo, cable 2 m radial GT62 / ±5 / 0	9.9 N	858,00 €
132245.0200		
Descripción de producto	Disponibil	lidad Precio
Palpador de medición TESA inductivo Versión con acoplamiento GT6	61 / ±5 / 0.9 N	749,22 €
132245.1100		
Descripción de producto	Disponibil	lidad Precio
Palpador de medición TESA inductivo Versión con acoplamiento GT6	62 / ±5 / 0.9 N	768,26 €
132245.1200		

 $<sup>^{\</sup>ast}$  Precio neto | Copyright © 2024 SUMINISTROS ARSAM S.A.. Reservados todos los derechos.