



Bosch Professional topómetro GWM 32 (diámetro de la rueda: 31,85 cm, circunferencia: 1 m, rango: 9999,9 m)

Referencia: 0601074000
EAN-13: 3165140781541
Marca: Bosch

- Empuñadura de pistola ergonómica y modelo ligero de aluminio para un trabajo cómodo
- Mango telescópico con ajuste de altura continuo para una mayor flexibilidad y comodidad
- Rueda de aluminio moldeado a presión con recubrimiento resistente de goma para su utilización en cualquier superficie

Descripción general

Descripción

Topómetro GWM 32, El topómetro ligero y manejable, Empuñadura de pistola ergonómica y modelo ligero de aluminio para un trabajo cómodo, Mango telescópico con ajuste de altura continuo para una mayor flexibilidad y comodidad, Rueda de aluminio moldeado a presión con recubrimiento resistente de goma para su utilización en cualquier superficie, Bolsa protectora

Destacado

Empuñadura de pistola ergonómica y modelo ligero de aluminio para un trabajo cómodo

Mango telescópico con ajuste de altura continuo para una mayor flexibilidad y comodidad

Rueda de aluminio moldeado a presión con recubrimiento resistente de goma para su utilización en cualquier superficie

El topómetro ligero y manejable

FÁCIL DE USAR: Empuñadura de pistola ergonómica y estructura ligera de aluminio.

MANGO TELESCÓPICO: Su mango telescópico, con ajuste de altura variable continuo, proporciona flexibilidad y confort.

VERSÁTIL: Rueda de aluminio moldeado a presión con una robusta banda de rodaje de goma, para que se pueda usar sobre cualquier superficie.

LIGERO: El GWM 32 es especialmente ligero gracias a su estructura de aluminio, de solo 1,4 kg.

INCLUYE: Topómetro GWM 32 y bolsa de protección

Incluye

Bolsa protectora

INCLUYE: Topómetro GWM 32 y bolsa de protección

Características

Diámetro de la rueda (contorno): 318,5 mm (1 m)

Valor de medición máx.: 9999.9 m

Empuñadura: Empuñadura telescópica

Exactitud de medida: ± 1 dm/100 m

Peso: 1,4 kg

Soporte de la rueda: Sí

Freno de la rueda: No

Características

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Diámetro de la rueda (contorno) | 318,5 mm (1 m) |
| Valor de medición máx. | 9999.9 m |
| Empuñadura | Empuñadura telescópica |
| Exactitud de medida | ±1 dm/100 m |
| Peso | 1,4 kg |
| Soporte de la rueda | Sí |
| Freno de la rueda | No |

Acabados

| | |
|----------|----------|
| Material | Aluminio |
|----------|----------|

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 1,41 |
|--------------------|------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 2,52 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 65,50 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 34,30 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 15,50 |

Datos logísticos - unidad de preparación

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Unidad de preparación: cantidad | 6 |
| Unidad de preparación: peso (kg) | 16,75 |
| Unidad de preparación: largo (cm) | 92,00 |
| Unidad de preparación: ancho (cm) | 68,00 |
| Unidad de preparación: alto (cm) | 35,00 |

Enlaces

| | |
|--------|----------------------------------|
| enlace | Video Cliplister |
|--------|----------------------------------|