



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

Enlaces

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