



Maletín X-line Classic de 54 unidades para taladrar y atornillar

Referencia: 2607010610

EAN-13: 3165140563161

Marca: Bosch

Contenido: 6 brocas para metal HSS, Ø 2-6 mm 5 brocas para piedra, Ø 5-10 mm 5 brocas para madera, Ø 4-10 mm 8 puntas de atornillar, L = 50 mm PH 1/2/3 PZ 1/2/3 S 4/6 28 puntas de atornillar, L = 25 mm PZ 0/0/1/1/2/2/3 PH 0/0/1/1/2/2/3/3 S 4/6/7 HEX 3/4/5/6 T 10/15/20/25/30/40 1 destornillador de bolsillo, función de trinquete giro reversible 1 portapuntas universal, magnético

Embalaje: Maletín de transporte con cartón impreso

Dimensiones (largo x ancho x alto): 259 x 63 x 243 mm

- Perfectamente preparado para una amplia gama de tareas con 6 brocas para metal, 5 brocas para mampostería y 5 brocas para madera.
- 36 puntas de atornillar de 25 mm y 50 mm de longitud para 5 tipos de cabeza de tornillo.
- Viene con soporte universal magnético para cambios de punta rápidos y una sujeción fiable del tornillo a la punta.
- Viene con un práctico destornillador de "bolsillo" con función de carraca.
- El maletín Bosch X-Line de alta calidad mantiene todo limpio y ordenado, incluso cuando estás fuera de casa.

Descripción general

Características

Contenido

6 brocas para metal HSS, Ø 2-6 mm 5 brocas para piedra, Ø 5-10 mm 5 brocas para madera, Ø 4-10 mm 8 puntas de atornillar, L = 50 mm PH 1/2/3 PZ 1/2/3 S 4/6 28 puntas de atornillar, L = 25 mm PZ 0/0/1/1/2/2/3 PH 0/0/1/1/2/2/3/3 S 4/6/7 HEX 3/4/5/6 T 10/15/20/25/30/40 1 destornillador de bolsillo, función de trinquete giro reversible 1 portapuntas universal, magnético

Embalaje	Maletín de transporte con cartón impreso
Dimensiones (largo x ancho x alto)	259 x 63 x 243 mm
Peso	1,159 kg

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,09
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	54.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,15
Producto empaquetado: largo (cm)	6,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	25,90
Producto empaquetado: alto (cm)	24,30
Presentación	P2k - Estuche con otra suspensión

Enlaces

enlace

[Video Cliplister](#)
