



Bondhus Llave en T punta-bola / hexagonal - métrica

Referencia: 13168
 EAN-13: 0037231131685
 Marca: Bondhus

Medida: 6 mm
 Medida Varilla: 266 mm
 Medida mango: 102 mm

- Fabricadas con Acero Protanium® High Torque Steel
- Acero un 20% más resistente frente a roturas y desgaste.
- Acabado ProGuard, anticorrosión.
- Ángulo de trabajo: 25°(punta-bola)
- Varillas: Hexagonal o Punta-bola.

Punta-bola. (Ángulo de trabajo: 25°)

Descripción general

Bondhus Llaves en T hexagonales / punta-bola - Métrica

Referencias punta hexagonal: 13252 / 13254 / 13256

Referencias punta-bola: 13160 / 13164 / 13168 / 13172 / 13176 (Ángulo de trabajo: 25°)

Fabricadas con Acero Protanium® High Torque Steel.
 Acero un 20% más resistente frente a roturas.
 El doble de resistencia al desgaste que el acero estándar.
 Permite un mayor par de apriete.

Acabado ProGuard; acabado anticorrosión. Permite una óptima sujeción.

Mango ergonómico.

Características

Medida	6 mm
Medida Varilla	266 mm
Medida mango	102 mm

Acabados

Color	Negro
Material	Acero Protanium® High Torque Steel
Acabado	Acabado ProGuard; acabado anticorrosión.

Dimensiones

Largo artículo (cm)	31.75 cm
Ancho artículo (cm)	11.43 cm
Alto artículo (cm)	10.16 cm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	2.00
Producto empaquetado: largo (cm)	31,75
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,43
Producto empaquetado: alto (cm)	10,16