

**Surtido de destornilladores de montaje, Número de piezas: 11****Datos de pedido**

Número de pedido	667400 11
GTIN	4013288000675
Clase de artículo	63H

Descripción**Ejecución:**

Mango Kraftform de plástico a prueba de golpes para asiento de distintas varillas. **Varillas de 6 caras** de acero especial con una tenacidad especial y una dureza superior. Superficie cromada nicromate, puntas en gris acerado.

Contenido:

2 varillas para cabeza ranurada: 4 x 0,6 / 6 x 1; 5 x 0,8 / 7 x 1,2
1 varilla para Phillips: Tam. 1 / tam. 2
1 varilla Pozidriv: Tam. 1 / tam. 2
3 puntas hexagonales: 4 / 4; 5 / 5; 6 / 6 mm (1 cabeza esférica lateral)
3 cuchillas para Torx®: TX10 / TX15; TX20 / TX25; TX30 / TX40
Mango Kraftform n.º 667410: 1 ud.

Suministro:

Incluye estuche sólido de tejido.

Descripción técnica

Longitud total	175 mm
Número de piezas	11
Longitud de cuchilla cortante	100 mm
Perfil de salida	Destornillador Plano

Perfil de salida	Destornillador para Phillips
Perfil de salida	Destornilladores Pozidriv
Perfil de salida	Destornillador para tornillos TORX®
Perfil de salida	Destornillador hexagonal
Quality Dress	88/1
Tipo de producto	Destornilladores

Accesorios

Varilla de destornillador para tornillos cabeza con hexágono interior Hexágono 6 mm	667450 6
Varilla de destornillador para Phillips Tamaño de ranura en cruz 1+2	667430 1+2
Mango Kraftform individual	667410
Varilla de destornillador para tornillos Torx® Perfil Torx® TX20+25	667460 TX20+25
Varilla de destornillador para tornillos Torx® Perfil Torx® TX30+40	667460 TX30+40
Varilla de destornillador para tornillos de cabeza ranurada, utilizable por ambos lados Anchura de filo 5+7 mm	667420 5+7
Varilla de destornillador para tornillos Torx® Perfil Torx® TX10+15	667460 TX10+15
Varilla de destornillador para tornillos cabeza con hexágono interior Hexágono 4 mm	667450 4
Varilla de destornillador para tornillos cabeza con hexágono interior Hexágono 5 mm	667450 5
Varilla de destornillador para Pozidriv Tamaño de ranura en cruz 1+2	667440 1+2
Varilla de destornillador para tornillos de cabeza ranurada, utilizable por ambos lados Anchura de filo 4+6 mm	667420 4+6