



Soporte para cojinete de roscar, para terraja-Ø ×Altura: 50,8X15,9 mm



Datos de pedido

Número de pedido	149300 50,8X15,9
GTIN	4045197857125
Clase de artículo	12L

Descripción

Ejecución:

Mangos de acero galvanizados y desenroscables. Con 5 tornillos de sujeción para la fijación de la terraja. **Hasta tam. 65 \times 25** de colada a presión de cinc, **a partir de tam. 75 \times 20** de acero.

Aplicación:

Para el asiento directo de terrajas cerradas y ranuradas según EN 22568.

Norma: EN 22568

Rosca métrica: M18 – M27 Rosca métrica fina: M20 – M28

Rosca UNC: 5/8" – 1" Rosca UNF: 5/8" – 1" Rosca Whitworth: 2"

Rosca tubo Whitworth: G3/8" - G1/2"

Descripción técnica

Longitud total	495 mm
Rosca UNC	5/8 – 1 pul
Rosca tubo Whitworth	G3/8 – G1/2 pul
Rosca métrica fina	M20 – M28
Rosca UNF	5/8 – 1 pul
Altura	15,9 mm
Para Ø terraja	50,8 mm
Rosca Whitworth	2 pul



Rosca métrica	M18 – M27
Norma	EN 22568