

9000207

Suspensor tipo 12 K 12 193.000.207

23 de noviembre de 2024, 09:10



REUTLINGER

## DESCRIPCIÓN

Dispone de tuerca para anclaje a techo diametro 16mm con rosca M10X1 macho y M6i hembra. Adecuado para aplicaciones en techos inclinados, con un radio de giro de 240°. Certificado TÜV Z1A 06 04 14 229 024. para cable de acero REUTLINGER de diámetro 1-1,2mm. Carga Máxima para cable de acero inoxidable (1mm-7kg/1,2mm-10kg).

## PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	11,13€
	50	9,28€
	100	8,83€

Continúa en la siguiente página >>

9000207

Suspensor tipo 12 K 12 193.000.207

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

Peso: 23 Gramos

## NOTAS

---

Carga Máx. acero galvanizado (1mm-10kg/1,2mm-15kg) . Adecuado para techos inclinados, giro 240°

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

---

Alto (mm): 21

Diámetro (mm): 16

Color: Cromo

## DOCUMENTOS

---

 [Ficha Técnica](#)

 [Suspensor tipo 12 K 12 193.000.207](#)