

Resumen

Clip rosas/frutales L=11,5 cm para 4/3 mm - Uds. emb.=1000 uds.

Número de producto: 67100143

Opciones

longitud (cm)

9,5

11,5



Descripción

Erstellt am 24.12.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Todos los precios no incluyen IVA más gastos de envío € y posibles gastos de envío, si no se indica lo contrario.



TGU GmbH & Co. KG

Joseph-Monier Str. 2 48268
Greven

Tel.: 02575 - 955 87 0 Fax:

02575 - 955 87 87 email:
info@tgu-greven.com

HandelsregisterAmtsgericht

Steinfurt, HRB 31 56

Gerichtsstand Steinfurt

Erfüllungsort Greven DE

125 543 036

- **Producto:** Clip para rosas/frutales L 11,5 cm
- **Diámetros compatibles (alambre):** 4 mm, 3 mm
- **Unidad de embalaje:** 1.000 piezas
- **Ámbito de uso:** Invernadero, fruticultura y viticultura
- **Material:** Plástico de alta calidad
- **Función:** Estabilización de tallos, protección frente al viento y cargas mecánicas
- **Ventajas:** Uso sencillo, duradero, estabilizado frente a UV

El **clip para rosas/frutales L 11,5 cm para 4 mm y 3 mm alambre portante** es una herramienta imprescindible para la fijación segura de los tallos de las plantas en invernaderos, así como en la fruticultura y la viticultura. Fabricado en plástico de alta calidad, aporta un soporte fiable a las plantas sin dañarlas.

Gracias a su construcción robusta, el clip protege las plantas frente al viento y a las cargas mecánicas, permitiendo que crezcan y se desarrollen de forma óptima. Con una unidad de envasado de **1.000 piezas**, el clip para rosas/frutales es perfecto para uso profesional.

Su manejo sencillo permite una fijación rápida, lo que hace más eficientes los procesos de trabajo. Además, los clips son **estabilizados contra los rayos UV** y especialmente duraderos, por lo que conservan su funcionalidad incluso bajo condiciones de luz intensa.

Ya sea para rosas, frutales o vides, este clip garantiza una sujeción estable y favorece el crecimiento sano de las plantas. Un accesorio práctico y fiable para jardineros y agricultores que valoran la calidad y la eficiencia.