

# Gancio di sicurezza da tetto sec. DIN EN 517

## Descrizione del prodotto

- Per il fissaggio sono necessari almeno 2 ganci di sicurezza da tetto disposti in modo sfalsato. Con scale di lunghezza fino a 4,20 m sono necessari due ganci di sicurezza da tetto portanti.
- Per ciascun ulteriore elemento di scala di lunghezza 2,00 m oppure 2,80 m è necessario un ulteriore gancio, con lunghezza 4,20 m sono necessari altri due ganci.



al prodotto



## Caratteristiche del prodotto

Garanzia: Missing translation

## Suggerimenti e caratteristiche speciali

I ganci di sicurezza da tetto portanti devono essere applicati al centro dei travetti. Misure minime del travetto: 60 x 80 mm.

## Varianti di prodotto

Numero d'ordine	Colore	Dimensioni trasporto	Materiale	Peso	Versione
40969	Acciaio, zincato	450 mm x 210 mm x 30 mm	Acciaio, zincato	1.2 kg	per tegole e mattoni piegati
40490	Marrone rame	430 mm x 200 mm x 30 mm	Acciaio, con rivestimento a polvere.	1.1 kg	per tegole e mattoni piegati
40970	Rosso mattone	450 mm x 210 mm x 30 mm	Acciaio, con rivestimento a polvere.	1.2 kg	per tegole e mattoni piegati
40967	Marrone	450 mm x 210 mm x 30 mm	Acciaio, con rivestimento a polvere.	1.2 kg	per tegole e mattoni piegati
41399	Grigio antracite	450 mm x 200 mm x 30 mm	Acciaio, con rivestimento a polvere.	1.2 kg	per tegole e mattoni piegati
41386	Acciaio, zincato	430 mm x 190 mm x 30 mm	Acciaio, zincato	1 kg	per mattoni piatti
40492	Marrone rame	430 mm x 200 mm x 30 mm	Acciaio, con rivestimento a polvere.	1.2 kg	per mattoni piatti
41387	Rosso mattone	420 mm x 200 mm x 30 mm	Acciaio, con rivestimento a polvere.	1 kg	per mattoni piatti
41388	Marrone	430 mm x 190 mm x 30 mm	Acciaio, con rivestimento a polvere.	1 kg	per mattoni piatti
41389	Grigio antracite	430 mm x 190 mm x 30 mm	Acciaio, con rivestimento a polvere.	1 kg	per mattoni piatti