

100% MADE IN ITALY

DAL 1980 SUL MERCATO ITALIANO



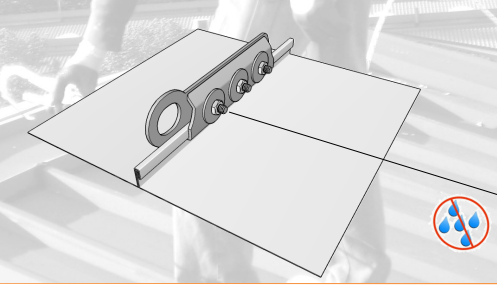


L'originale!!!

## GRIPFIX

Punto di ancoraggio strutturale innovativo

per l'applicazioni su coperture in lamiera aggraffata



- SICURO
- **ECONOMICO**
- RIDOTTO IMPATTO VISIVO
- SEMPLICE E VELOCE INSTALLAZIONE
- LEGGERO
- •IL FISSAGGIO NON CAUSA INFILTRAZIONI D'ACQUA

LINEA VITA BY CO.M.ED. S.R.L.

Impresa Virtuosa operante in ambito del D.Lgs. 81/08 s.m.i.





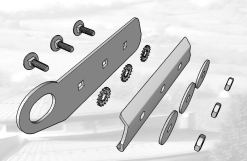


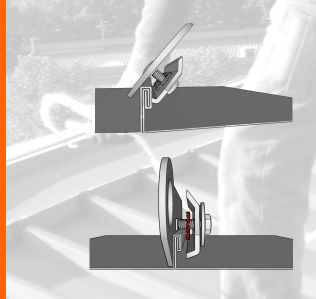


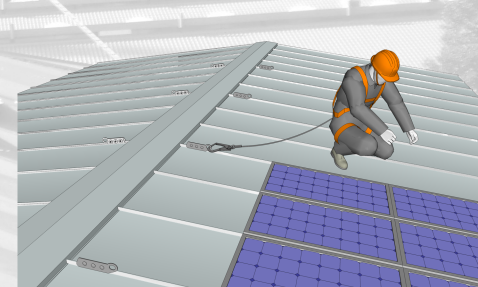


### GRIPFIX

- Punto di ancoraggio sicuro per il collegamento di un addetto
- 🖒 Materiali di qualità in acciaio inox
- 占 Garanzia sul prodotto di 10+ 2 anni
- Copertura assicurativa sul prodotto







LINEA VITA BY CO.M.ED. S.R.L.

Impresa Virtuosa operante in ambito del D.Lgs. 81/08 s.m.i.





	G7

Classe di appartenenza

				イバ / のアー
Caratteristiche dispositivo	Punto di ancoraggio			
Denominazione commerciale	Gripfix	COD	11000	
Classe (UNI EN 795 par. 3.13.1.2)	A2			
<b>A</b>		Legenda:		
Section (		11000 Co	dice	
Marcatura	11000AASSA2EN795		tto di produzione, no settimana	





EN795 Normativa di riferimento Sulla difettosità del prodotto 10+2 anni

**QUALITA' DEI COMPONENTI** 

Acciaio INOX AISI 304 Materiale

Tutte le parti metalliche dei dispositivi di ancoraggio sono conformi al par.4,4 Protezione contro la corrosione della EN 362:1992 relativo alla protezione contro la corrosione.

#### **APPLICAZIONI**

Dispositivo applicabile a lamiera aggraffata

Garanzia

#### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Numero operatori collegabili Max 1 Carico di esercizio F = 6 kN

Carico di prova secondo UNI EN 795 F = 10 kN

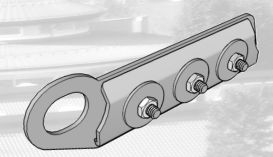
Carico di rottura registrato a seguito R = 13,43 kN di prove di laboratorio

#### **COMPOSIZIONE KIT**

n.01 Piastra di ancoraggio A (cod 11000A), n.01 Contropiastra di fissaggio B (cod 11000B), n.03 viti sottotesta quadra M8x25 inox, n.03 rondelle dentellate interne-esterne M8x22, n.03 rondelle grembialine M8x24, n.03 dadi M8

#### NOTE

- 1 Il dispositivo di ancoraggio è progettato per resistere alle azioni generate durante l'arresto di una caduta libera e per trattenere l'operatore collegato al punto di ancoraggio con DPI conformi alla norma UNI EN 363 (Dotati di dissipatore di energia). Il dispositivo può essere utilizzato in condizione di trattenuta, mantenendo i carichi caratteristici riportati.
- 2 In caso di caduta il dispositivo di ancoraggio subisce una deformazione plastica.
- 3\_ In caso di caduta il dispositivo di ancoraggio deve essere messo fuori servizio.
- 4\_ In caso di caduta il dispositivo potrebbe deformare la lamiera di supporto.





Impresa Virtuosa operante in ambito del D.Lgs. 81/08 s.m.i.





# 10

#### 100% MADE IN ITALY





#### DAL 1980 SUL MERCATO ITALIANO

La società LINEA VITA BY CO.M.ED. S.R.L. è attiva anche nella promozione dello sport, dell'attività sociali e la culturali...Per aiutare i giovani a ottenere futuro concreto!

Sponsor della compagnia di ballo One Thousand Dance



Sponsor del campione d'italia classe

600RR Superstock con Andolfatto Nicola



Sponsor di **corsi di formazioni e di addestramento** con l'obbiettivo della riduzione degli incidenti sul lavoro e quindi la priorità assoluta dell'attività formativa attraverso ricerca e applicazione in qualità ed eccellenza





Sponsor del **centro di ricerca e sviluppo** di nuove tecnologie



Impresa Virtuosa operante in ambito del D.Lgs. 81/08 s.m.i.



