

LINEE VITA Ancoraggio Strutturale in alluminio aeronautico ERGAL 7075 e ACCIAIO INOX mod. Crown S



Ancoraggio strutturale in alluminio aeronautico ERGAL 7075 modello Crown S Gamba Safety a piastra singola per coperture con trave di colmo lignea o in cemento armato.

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo:

Modificatore prezzo variante:

Prezzo scontato:

Prezzo di vendita scontato:

Prezzo di vendita:

Prezzo IVA esclusa:

Sconto:

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

Il Sistema Crown S Gamba Safety è un ancoraggio strutturale in alluminio aeronautico ERGAL 7075 e Piastra Zincata, completo installabile singolarmente. Tale Sistema è stato concepito per permettere agli operatori di lavorare in sicurezza sulle coperture con struttura portante lignea. La piastra viene fissata alla travatura principale mediante due tiranti che verranno poi cementati. Inoltre, la piastra Crown, verrà ancorata mediante sei o più viti per legno, attraverso le asole laterali, alla travatura secondaria o sull'orditura (puntoni e travetti). Nel foro centrale della piastra Crown verrà inserito il bullone e su di esso il tubo di protezione dotato di distanziale. Tramite il bullone con dado autobloccante a calotta che passa per il foro centrale, la piastra Crown e la piastra Double diventano un pezzo unico. Sulla piastra Double vi è l'alloggiamento bidirezionale su cui l'operatore potrà agganciare il proprio DPI dotato di cordino e moschettone. Sul manto di copertura viene posata la guaina anti infiltrazioni. Tutti i prodotti sopra menzionati sono componenti brevettati Gamba Safety.

