

LUX-top SDA-Z II

Fornitura e posa in opera di ganci di sicurezza per la protezione contro le cadute dall'alto modello LUX-top SDA-Z II, per tetto a falde con struttura portante in legno o cemento.

Dotato di una piastra piana di dimensione 135 x 109 mm e uno spessore di 3 mm con occhiello angolato per permettere l'ancoraggio in totale sicurezza dell'operatore. Dimensione del foro per l'ancoraggio del moschettone di 32 x 20 mm.

La piastra forata più volte permette un'installazione agevole su coperture con tegole o coppi particolari, di fatto impossibile per un gancio di sicurezza tradizionale. Disponibile a richiesta con contropiastra per strutture di dimensioni minori.

Interamente in acciaio inox AISI 304 per garantire il mantenimento delle caratteristiche meccaniche nel tempo.

Certificato in base alla norma UNI EN 795:2012 tipo A per permettere l'utilizzo da parte di una persona.

Certificato in base alla norma UNI EN 795:2012 tipo A e in base alla specifica tecnica UNI TS 16415:2013 tipo A per permettere l'utilizzo da più persone contemporaneamente. Si richiede un utilizzo contemporaneo ad almeno due persone per singolo dispositivo.

Installati secondo le istruzioni fornite dal produttore.

Produttore: Riwega srl, via Isola di Sopra 28, 39044 Egna (BZ)

La presente voce di capitolato può essere scaricata in formato pdf dal sito internet www.riwega.com