

LUX-top 4s

Dispositivo di ancoraggio
Riwega | safetymania

Voce di capitolato

Art. Nr. 03102046

Revisione Nr.01 del: 23/08/2021

Fornitura e posa in opera di dispositivi di ancoraggio contro le cadute dall'alto modello LUX-top 4s, per tetti con struttura portante in acciaio.

Dotato di piastra piana di dimensione 80 x 150 mm oppure 80 x 180 mm (Modello AP) e uno spessore di 6 mm per installare il dispositivo in corrispondenza della putrella in acciaio. Palo di forma cilindrica che fuoriesce dalla copertura avente un diametro di 18 o 26 mm e anello con rondelle a ventaglio per permettere l'ancoraggio in totale sicurezza dell'operatore.

Altezza del palo da definire in base alla stratigrafia del tetto. 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, alla norma UNI 11578:2015 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 tre persone per singolo dispositivo.

Può essere impiegato come componente di dispositivi di ancoraggio flessibile orizzontali UNI EN 795:2012 tipo C e in base alla specifica tecnica UNI TS 16415:2013 tipo C per permettere l'utilizzo da più persone contemporaneamente.

Installati secondo le istruzioni fornite dal produttore.