

# LUX-top 6

Einzelanschlagpunkt  
Riwega | safetymania

Ausschreibungstext

Art. Nr. 03102096

Revision Nr. 01 vom: 23/08/2021

Lieferung und Verlegung einer ständig nutzbaren Anschlagereinrichtung, Modell LUX-top 6, für Befestigung auf Dächer mit tragender Konstruktion aus Beton oder Holz.

Bestehend aus einer Grundplatte mit den Abmessungen 200 x 250 mm und einer Dicke von 6 mm für die seitliche Befestigung der Anschlagereinrichtung an der tragenden Struktur. Pfosten mit einem Durchmesser von 18 mm oder 26 mm, mit Anschlagöse für eine Nutzung in vollständiger Sicherheit.

Pfostenhöhe vom Dachaufbau abhängig. Komplett aus rostfreiem Edelstahl AISI 304, um eine lange Lebensdauer der Materialien zu gewährleisten.

Zertifiziert nach UNI EN 795:2012 Typ A, UNI 11578:2015 Typ A und technischer Regel CEN/TS 16415:2013 Typ A um die gleichzeitige Nutzung durch mehrere Personen zu gewährleisten. Die Anschlagereinrichtung ist zugelassen für die gleichzeitige Benutzung durch 3 Personen.

Kann als Bestandteil einer ständig nutzbaren Anschlagereinrichtung mit horizontaler Führung laut UNI EN 795:2012 Typ C und technischer Regel CEN/TS 16415:2013 Typ C verwendet werden, um die gleichzeitige Nutzung durch mehrere Personen zu gewährleisten.

Montage laut Vorschrift des Herstellers.