



DBI SALA Gegengewichtsanker

Der freistehende Gegengewichtsanker erfordert keine Montage auf der Dachfläche und bietet einen sicheren und flexiblen Anschlagpunkt zur Absturzsicherung für eine Person.

- Nicht in die Dachkonstruktion eingreifendes Design - die Dachoberfläche muss nicht geöffnet werden und reduziert hierdurch die Gefahr von Beschädigungen
- Innenliegender Falldämpfer bietet zusätzliche Sicherheit für den Nutzer und die Struktur
- Absturzsicherung und Rückhaltesystem für eine Person
- Die Anschlagöse mit Drehwirbel sorgt für einen freien 360° Aktionsradius
- Zugelassen für folgende Dachtypen: Beton, Bitumeneindeckung, gesandeter Asphalt und Splitt-asphalt
- CE-zertifiziert nach EN795:1996 Klasse E für einen Nutzer
- PVC-beschichtete Grundplatte für mehr Widerstandskraft, längere Haltbarkeit und Rutschfestigkeit
- Ideal zur Verwendung auf ebenen Oberflächen bis zu einem Gefälle von maximalen 5 Grad
- Die Gegengewichte wiegen je 20 kg und lassen sich mit dem integrierten Tragegriff einfach transportieren
- Hebebänder mit Karabiner und Krallen für das praktische Umsetzen des Gegengewichtssystems auf einem Dach erhältlich