

Bandfalldämpferverbindungsmittel, BFD-Twin, EN 354, EN 355



Artikel-Nr.
E6018769

EAN
4260015710714

Gewicht in kg
0,001

Zolltarifnummer
63079098



Produktdetails

Bandfalldämpferverbindungsmittel "BFD-Twin"

Ausführung:

- Nach EN 354 und EN 355
- Gurtband 27 mm
- Bandfalldämpfer reduziert die auftretenden Stoßkräfte weit unter die erlaubten Maximalwerte (600 kg)
- Ausführung mit zwei Gerüst-Rohrhaken (nach EN 362) mit einer Öffnungsweite von 65 mm an dem Gurtende geliefert, um ein schnelles und sicheres Anschlagen beim Steigevorgang zu gewährleisten
- Im Absturzfall werden die ineinander verwebten Gurtbänder geöffnet und absorbieren hier gleichmäßig die auftretenden Kräfte

Anwendung:

- Das Bandfalldämpferverbindungsmittel ist vornehmlich für den Steigebereich gedacht, wobei der Anwender sich mittels der zwei abgehenden Gurtbänder wechselseitig bei Auf- oder Abstieg gegen Absturz sichern kann, beim Arbeiten müssen beide Gurten

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Anwendung | kantengeprüft |
| Ausführung | Gurtband L.2,0m B. 27mm (BFD TWIN) |
| Kategorie | 3 |
| Länge | 2000 mm |
| Material | Polyester |
| Norm | EN354, EN355 |
| Verbindungselement Anschlagpunkt | Karabinerhaken MAS 65 Aluminium |
| Verbindungselement Anwender | Karabinerhaken MAS 51 Stahl W.19mm |
| zul. Gesamtgewicht | 100 kg |