



Datenblatt

BFD-Verbindungsmittel BFD-Twin - 1 ST

L.2,0m EN354,EN355 MAS

Artikelnummer: 4000385073



Beschreibung:

BFD-Verbindungsmittel BFD-Twin L.2,0m EN354,EN355 MAS · EN 354, EN 355 · mit Gurtband 27 mm breit · der Bandfalldämpfer reduziert die auftretenden Stoßkräfte weit unter die erlaubten Maximalwerte (600 kg) · diese Ausführung wird 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 · Anwendungsbereiche: das Bandfälldämpferverbindungsmittel 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 Gurtenden am Anschlagpunkt eingehakt werden · Weitere technische Eigenschaften Kategorie: 3 · Verbindungselement Anschlagpunkt: Karabinerhaken MAS 65 Aluminium · Anwendung: kantengeprüft · Verbindungselement Anwender: Karabinerhaken MAS 51 Stahl W.19mm · Ausführung: Gurtband L.2,0m B. 27mm (BFD TWIN) · Norm: EN354, EN355

Produktmerkmale:

Länge

2,0 m

