

Datenblatt

LOOP 26 KN V-BAND**ALLGEMEIN**

| | | | |
|-----------------|----------------|----------------|---------------------------|
| Art.Nr: | L-0465-SET-0,6 | Normen: | EN 354:2010,EN 795-B:2012 |
| GTIN: | 4030281282297 | Nettogewicht: | 0.79 kg |
| E-Class-Nummer: | 40-02-01-90 | Bruttogewicht: | 0.79 kg |
| Zoll-Nummer: | 56090000 | | |

Datenblatt

LOOP 26 KN V-BAND

Dieses V-BAND (26 kN) kann in Verbindung mit einem Auffanggurt zum vertikalen Schacht- oder BehälterEinstieg verwendet werden. Das spezielle Verbindungsmittel besteht aus zwei 25 mm breiten Bändern und drei OVALSTEEL Karabinern, die in V-Form konfiguriert sind. An den Schulterösen eines Gurtes angeschlagen, hilft das V-Band dem Anwender, eine aufrechte Position in beengten Räumen einzunehmen oder aber die Rettung eines Verunfallten durch einen engen Durchgang zu vereinfachen, beispielsweise bei der Anwendung eines Dreibaums (JACKPOD TRI). Kompatibel mit Gurten wie z.B. dem RESCUE PRO 2.0 oder dem ARG 30 E. (EN 354:2010) - ermöglicht eine aufrechtere Körperhaltung im Gurt - optimiertes Arbeiten und Retten in beengten Räumen - einfachste Anwendung mit dafür konstruierten Gurten

MERKMALE

| | |
|-----------------------|--------------|
| Einsatzbereiche: | Verschiedene |
| Fallindikator: | Nein |
| Farbe: | Gelb |
| Handwäsche: | 40 °C |
| Kantengeeignet: | Nein |
| Maximale Lebensdauer: | 10 Jahre |
| Maximaltemperatur: | 45 °C |
| Mindestbruchlast: | 26.00 kN |
| Minimaltemperatur: | -35 °C |

MATERIAL

| | |
|-----------|------------------|
| Material: | Polyamide, Stahl |
|-----------|------------------|