

Datenblatt

OVX TG**ALLGEMEIN**

Art.Nr:	H-298-TG
GTIN:	8057733308868
E-Class-Nummer:	40-21-07-12
Zoll-Nummer:	76169990

Normen:	EN 12275:2013, EN 12275:2013/B, EN 362:2004, EN 362:2004/B, UIAA 121
Nettogewicht:	0.06 kg
Bruttogewicht:	0.06 kg

Datenblatt

OVX TG

Ovaler Karabiner mit geringerem Ausmaß aus heißgeschmiedetem Leichtmetall mit Triplex-Schraubverschluss. Ideal für Seilarbeiten, Höhenarbeiten und Rettung insbesondere bei eingeschränktem Bewegungsraum.

Haupteigenschaften:

- Länge von nur 9,5 cm, was den Manövrierraum reduziert;
- geschwungene Form der Rückseite, die ein gutes Öffnen des Schnappers ermöglicht und seine Handhabung verbessert;
- ovale Form zur optimalen Positionierung von Geräten und Seilen;
- erhöhter Querschnitt an den Kontaktpunkten für besseres Gleiten und Verschleißfestigkeit des Seils;
- die Linie zwischen der Nase und dem inneren Teil des Verbindungselements weist keine Unterbrechung auf und erleichtert das Einführen und/oder das Lösen von Verankerungen, Werkzeugen und Seilen;
- Catch-Free Verschluss.

MERKMALE

Farbe:	Orange, Silber, Anthrazit
Drehwirbel:	Nein
Fallindikator:	Nein
Eigenschaften Karabiner:	Korrosionsbeständigkeit
Karabiner Verschluss:	Trilock
Gate Opening:	17 mm
MBS MAJOR AXIS:	24 kN
MBS GATE OPEN:	7 kN
MBS MINOR AXIS:	9 kN
Formschluss:	Key Lock
Karabinertyp:	Typ B (EN 12275: 2013), Typ B (EN 362: 2004)
Maximale Lebensdauer:	30 Jahre
Minimaltemperatur:	-35 °C
Maximaltemperatur:	45 °C
Norm ANSI:	Nein
Norm CSA:	Nein
UIAA Zulassung:	Ja
Verdrehsicherung:	Nein

MATERIAL

Material:	Aluminium
-----------	-----------

Datenblatt

OVX TG

