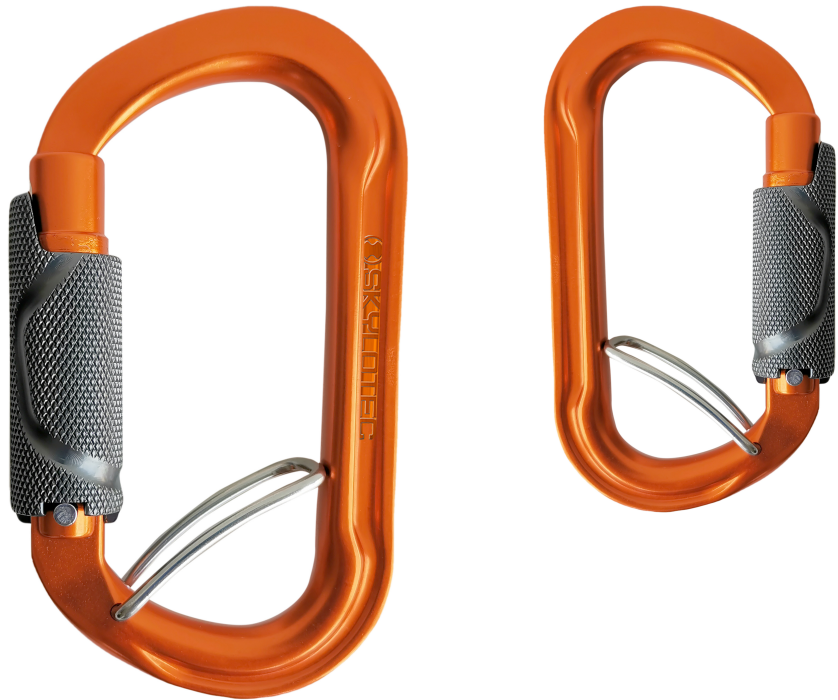


Datenblatt

DOUBLE O TRI CB 2.0



ALLGEMEIN

Art.Nr:	H-211-PK
GTIN:	4030281303916
E-Class-Nummer:	40-02-01-05
Zoll-Nummer:	76169990

Normen:	EN 12275-B:2013, EN 362-B:2004, UIAA 121:2018
Nettogewicht:	0.09 kg
Bruttogewicht:	0.09 kg

Datenblatt

DOUBLE O TRI CB 2.0

Oval-Karabiner mit DOUBLE TRIPLE Gate und Verdrehsicherung in der Basis. Ideal für den Einsatz in Rigging-Systemen, mit Sicherungs- / Abseilgeräten, Seilen und Rollen. - Verdrehsicherung in der Basis hält den Karabiner an Ort und Stelle und verhindert Verdrehen in Fixpunkten. - Patentiertes Double-Gate für Links- und Rechtshänder gleichermaßen bedienbar - I-Profil Körper optimiert das Verhältnis von Festigkeit zu Gewicht - Vergrößerter Querschnitt an den Stellen, die Abrieb ausgesetzt sind (Scheitel und Basis)

MERKMALE

Drehwirbel:	Nein
Eigenschaften Karabiner:	Korrosionsbeständigkeit
Einsatzbereiche:	Baumpflege, Seilzugangstechnik / Rigging, Via ferrata, Sportklettern, Alpinklettern, Hochtouren, Hochseilgärten
Fallindikator:	Nein
Farbe:	Orange, Grau
Festigkeiten - längs:	25.00 kN
Festigkeiten - offen:	7.00 kN
Festigkeiten - quer:	7.00 kN
Formschluss:	Key Lock
Karabinertyp:	Typ B (EN 362:2004), Typ B (EN 12275:2013)
Maximale Lebensdauer:	30 Jahre
Maximaltemperatur:	45 °C
Minimaltemperatur:	-35 °C
Norm ANSI:	Nein
Norm UIAA:	Ja
Verdrehsicherung:	Ja
Verschluss Karabiner:	Double-Triple

MAßE

Öffnungsweite:	20 mm
Working Load Limit (WLL):	250.00 kg

Datenblatt

DOUBLE O TRI CB 2.0

MATERIAL

Material: Aluminium
