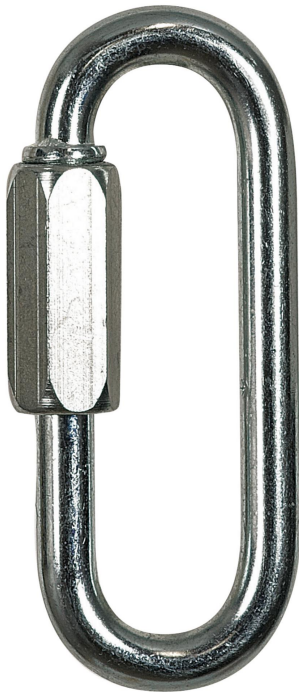


Datenblatt

Q-LINK S-STEEL 07



ALLGEMEIN

Art.Nr:	H-321-07	Normen:	EN 12275:2013/Q,EN 362:2004/Q,UIAA 121
GTIN:	3351770010872	Nettogewicht:	0.06 kg
E-Class-Nummer:	40-21-07-12	Bruttogewicht:	0.06 kg
Zoll-Nummer:	73269098		

Datenblatt

Q-LINK S-STEEL 07

Schnellkettenglieder aus rostfreiem Edelstahl mit ovaler Form, Ø 7 mm, mit großer Öffnung für die Verwendung als Abseilverankerung, extrem widerstandsfähig gegen Korrosion und ideal für eine Anwendung im maritimen Bereich.

Designed, um hohen Belastungen auf allen Achsen standzuhalten.

Ideal für feste Expressschlingen, Höhenarbeiten, Industrie und Bergrettung.

Wird das Glied mit einem Schraub Schlüssel zuge dreht, werden sie zu halb-permanenten Anschlag einrichtungen.

MERKMALE

Farbe:	Silber
Drehwirbel:	Nein
Fallindikator:	Nein
Eigenschaften Karabiner:	Korrosionsbeständigkeit
Karabiner Verschluss:	Screwgate
Gate Opening:	16 mm
MBS MAJOR AXIS:	40 kN
MBS MINOR AXIS:	10 kN
Formschluss:	Gewindeende
Karabinertyp:	Typ Q (EN 12275: 2013), Typ Q (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:	Edelstahl
-----------	-----------

Datenblatt

Q-LINK S-STEEL 07

