

Datenblatt

SHELTER STEEL



ALLGEMEIN

Art.Nr:	H-313	Normen:	EN 362:2004,EN 362: 2004/A/T
GTIN:	8053841301975	Nettogewicht:	0.24 kg
E-Class-Nummer:	40-21-07-12	Bruttogewicht:	0.24 kg
Zoll-Nummer:	73269098		

Datenblatt

SHELTER STEEL

Verbindungselement aus Stahl mit Doppelschnapper, ideal für eine Anwendung als Endelement am Verbindungsmittel.

Haupteigenschaften:

- das Design der Form dient zum Schutz der Schnapper vor eventuellem Aufprall auf platten Oberflächen;
- dank der kompakten Form wenig sperrig;
- Öffnung eignet sich zum Anbringen von Verbindungsmitteln.

MERKMALE

Farbe:	Silber
Drehwirbel:	Nein
Fallindikator:	Nein
Eigenschaften Karabiner:	Korrosionsbeständig keit
Karabiner Verschluss:	Handballenverschluss
Gate Opening:	23 mm
MBS MAJOR AXIS:	25 kN
Formschluss:	Hook-Nose
Karabinertyp:	Typ A (EN 362:2004), Typ T (EN 362:2004)
Maximale Lebensdauer:	30 Jahre
Minimaltemperatur:	-35 °C
Maximaltemperatur:	45 °C
Norm ANSI:	Nein
Norm CSA:	Nein
UIAA Zulassung:	Nein
Verdrehsicherung:	Nein

MATERIAL

Material:	Stahl
-----------	-------