

# Datenblatt

## CLAW



### ALLGEMEIN

Art.Nr:	CL-001
GTIN:	4030281268383
E-Class-Nummer:	40-02-01-90
Zoll-Nummer:	73269098

Normen:	ANSI Z359.16:2016, ANSI/ASSE A14.3-08, EN 353-1:2014+A1: 2017, MEETS CSA Z259.2.5-17, OSHA
Nettogewicht:	1.08 kg
Bruttogewicht:	1.08 kg

## Datenblatt

### CLAW

Der aus hochwertigem Edelstahl gefertigte CLAW Läufer sorgt für sicheren und komfortablen Zugang an Steigschutzsystemen mit 8-10 mm oder 5/16 bis 3/8 Zoll-Edelstahlseilen. Dank seiner leicht gleitenden Bremsbacke ermöglicht er ein ermüdungsfreies Auf- und Absteigen, während Zwischenhalter problemlos überfahren werden können. Die durchdachte 3-fach-Sicherung verhindert eine falsche Handhabung: Eine interne und externe mechanische Verriegelung sowie ein Totenkopf-Symbol bieten maximale Sicherheit. Bei einem Abrutschen oder Absturz verriegelt CLAW sofort, und der Bandfalldämpfer minimiert die einwirkenden Kräfte. Die Edelstahlkonstruktion garantiert Langlebigkeit und Korrosionsschutz. CLAW ist zertifiziert für Nutzer mit einem Gewicht von 50 bis 140 kg und kompatibel mit CLAW LINE und BORNACK SSE. Dank Prüfungen vor Ort durch Sachkundige gemäß DGUV Grundsatz 312-906 ist das System revisionsarm und gewährleistet langfristige Betriebssicherheit. Die Zertifizierungen nach EN 353-1:2014+A1:2017 und ANSI Z359.16:2016 bestätigen höchste Sicherheitsstandards.

- Intuitive Anwendung: 3-fach-Sicherung und Totenkopf-Symbol verhindern Fehlbedienung
- Ermüdungsfreies Arbeiten: Leicht gleitender Lauf und einfaches Überfahren von Zwischenhaltern
- Flexibel einsetzbar: Für Nutzer von 50 bis 140 kg und kompatibel mit CLAW LINE und BORNACK SSE Seilsystemen (Westnetz-Installation)

#### MERKMALE

Farbe:	Silber
Maximale Lebensdauer:	10 Jahre
Max. Personenanzahl:	1
Maximallast:	150.00 kg
Minimaltemperatur:	-30 °C
Maximaltemperatur:	45 °C
Seilzugangstechnik:	Nein
Vertikale Systeme:	Vertikales Seilsystem

#### MAßE

Maximale Höhe:	102 mm
Min. Höhe:	102 mm

#### MATERIAL

Material:	Edelstahl
-----------	-----------