

KONG BACK UP

AUFFANGGERÄT
FALL ARRESTER

BESCHREIBUNG

- Aufklappbar, kann jederzeit montiert und abgenommen werden. Durch den Verstellmechanismus am Auffanggerät kann das Gerät von „mitlaufend“ auf „ständig klemmend“ verstellt werden. Besonders bei Rückhaltesystemen geeignet.
- Verwendung nach EN 353-2 nur in Kombination mit Bandfalldämpfer ARRESTER.

TECHNISCHE DATEN

- Norm: EN 353-2, EN 12841A/B, ANSI Z359.15
- Gewicht: 0,42 kg

DESCRIPTION

- Can be unfolded and so attached or removed at any point of the anchor line. With the adjustment mechanism on the fall arrester, the arrester can be adjusted from "guided type" to "always clamping". Suitable for restraint systems.
- Use according to EN 353-2 only in combination with ARRESTER strap energy absorber.

TECHNICAL DATA

- Standard: EN 353-2, EN 12841A/E, ANSI Z359.15
- Weight: 0.42 kg



PRODUKT / PRODUCT	BEST. NR. / ART. NO.
KONG BACK UP (inkl. Karabiner) KONG BACK UP (inkl. Karabiner)	3859118

ASAP

AUFFANGGERÄT
FALL ARRESTER

BESCHREIBUNG

- Gleitet auf- und abwärts am Seil, ASAP-Sorber Falldämpfer ist unbedingt notwendig. Funktioniert an vertikal oder schräg hängenden Seilen. Bremst den Abseilvorgang bei zu hoher Geschwindigkeit. Kann jederzeit montiert und abgenommen werden. Körper aus Aluminiumlegierung.

TECHNISCHE DATEN

- Norm: EN 353-2, EN 12841A
- Gewicht: 0,425 kg

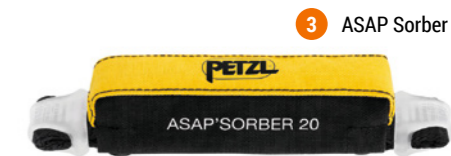
DESCRIPTION

- Slides automatically up and down the rope, ASAP-SORBER absorber is required. Suitable for ropes hanging in a vertical or inclined position. Has a braking effect on the descent in case of too high speed. Can be attached or removed at any point of the anchor line. Body made of aluminium alloy.

TECHNICAL DATA

- Standard: EN 353-2, EN12841A
- Weight: 0.425 kg

PRODUKT / PRODUCT	BEST. NR. / ART. NO.	
1 ASAP	4290018	
2 ASAP LOCK	4290054	
3 ASAP Sorber	20 cm Bandfalldämpfer Energy absorber	4290019
4 ASAP Sorber	40 cm Bandfalldämpfer Energy absorber	4290055



BUDDY

AUFFANGGERÄT
FALL ARRESTER

BESCHREIBUNG

- Aus heiß geschmiedetem Aluminium. Aufklappbar, kann jederzeit montiert und abgenommen werden. Zusätzlich kann der Buddy mit einer integrierten Schraube am Führungsseil fest verschraubt werden.
- Verwendung nach EN 353-2 nur in Kombination mit Bandfalldämpfer ARRESTER.

TECHNISCHE DATEN

- Norm: EN 353-2
- Gewicht: 0,2 kg

DESCRIPTION

- Made of hot forged aluminium. Can be unfolded and so attached or removed at any point of the anchor line. Additionally Buddy can be fixed to the anchor line with an integrated screw.
- Use according to EN 353-2 only in combination with ARRESTER strap energy absorber.

TECHNICAL DATA

- Standard: EN 353-2
- Weight: 0.2 kg



PRODUKT / PRODUCT	BEST. NR. / ART. NO.
BUDDY	3859123

I'D

SELBSTBREMSENDES ABSEILGERÄT
SELF-BRAKING DESCENDER

BESCHREIBUNG

- Selbstbremsendes Abseilgerät mit allen Sicherheitsfunktionen.

FUNKTION

- Anti Panik Funktion
- Selbstbremsend
- Falsch-Einlegeschutz
- Blockierfunktion: Mechanisches System
- Sichern im Vorstieg und Nachstieg
- Extrem solide und abnutzungsfest
- 2 Größen

TECHNISCHE DATEN

- Norm: EN 12841 C + EN 341 A + NFPA 2500
- Gewicht: 600 g
- Seilstärke: 10 - 11,5 mm / 11,5 - 13 mm
- maximale Gebrauchslast: 150 kg
- max. Abseilhöhe: 200 m
- max Abseilgeschwindigkeit : 2 m/s
- Material: Aluminium, Edelstahl, Polyamid

DESCRIPTION

- Self-braking descender device with all safety features.

FUNCTION

- Anti-panic function
- Self-braking
- Protection against wrong installation
- Locking function: Mechanical system
- Protect the leading climber and the following climber
- Extremely solid and wear-resistant
- 2 sizes

TECHNICAL DATA

- Standard: EN 12841 C + EN 341 A + NFPA 2500
- Weight: 600 g
- Rope thickness: 10 - 11.5 mm / 11.5 - 13 mm
- maximum service load: 150 kg
- max. descending height: 200 m
- max. descending speed: 2 m/s
- Material: aluminium, stainless steel, polyamide



1
Gewicht: 0,60 kg
Seilstärke: 10 - 11,5 mm
Weight: 0.60 kg
rope thickness: 10 - 11.5 mm



2
Gewicht: 0,60 kg
Seilstärke: 11,5 - 13 mm
Weight: 0.60 kg
rope thickness: 11.5 - 13 mm

Der allgegenwärtige Allrounder (heikel bei Nässe und abrasiven Anwendungen) gut dosierbar.
The ever-present allrounder (hazardous with moisture and abrasive applications) well adjustable.