



Abseil- und Rettungsgerät

Gerät zur Selbstrettung, wenn der normale Fluchtweg versperrt ist.

Abseil- und Rettungsgerät AG10, Art. Nr. 41psa-ag10

Gemäß EN 341, Geräteklasse A

- zul. Abseilhöhe: max. 400 m
- max. Abseillast: 150 kg
- Eigengewicht (ohne Seil): 1,4 kg
- Abseilgeschwindigkeit: Standardausführung 0,7 m/s
- Abfahrseil: statisches Kernmantelseil, 9 mm nach DIN 1891
- Karabiner zur Befestigung: Alu-Schraubkarabiner (Öffnungsw.: 23 mm)



Abseil-, Hub- und Rettungsgerät AG10 Hub A,

Art. Nr. 41psa-ag10huba

Wie AG10; zusätzlich mit einem Handrad zur Hubfunktion ausgestattet.

Gemäß EN 341 / EN 1496, Geräteklasse A

- mit Handrad inkl. ausklappbarem Handgriff
- Eigengewicht (ohne Seil): 1,5 kg



Typ AG 10 Hub A



Abseil-, Hub- und Rettungsgerät AG10 Hub B,

Art. Nr. 41psa-ag10hubb

Ausführung wie AG10 Hub A, mit zusätzlichem verstellbarem Leiteradapter und Anschlagseil

Gemäß EN 341 / EN 1496, Geräteklasse A

- Klemmeinrichtung zur Befestigung an Leitersprossen
- Eigengewicht (ohne Seil): 1,8 kg



Typ AG 10 Hub B

Verschweißte Verpackung für alle AG10-Geräte

Durch die Versiegelung entfällt die jährliche UVV-Prüfung.

Artikel-Nr.	Bezeichnung
41psa-ag10geschweiß	verschweißte Verpackung für AG10-Geräte, Lebensdauer 8 Jahre
41psa-ag10beutel	Gerätebeutel für AG 10 Geräte
41psa-ag10rucksack	Geräterucksack für verschweißte AG10-Geräte

