

Datenblatt

GORDON



ALLGEMEIN

Art.Nr:	HSG-020	Normen:	ANSI Z359.14:2014, EN 360:2002
GTIN:	4030281238072	Nettogewicht:	1.83 kg
E-Class-Nummer:	40-02-01-03	Bruttogewicht:	1.83 kg
Zoll-Nummer:	84798997		

Datenblatt

GORDON

GORDON ist der Allrounder unter den Höhensicherungsgeräten. Es überzeugt durch

sein geringes Gewicht und seine Robustheit. Gerade bei der Arbeit in großen Höhen bietet dies Vorteile: Die Geräte sind kombinierbar mit verschiedenen zertifizierten Textilseilen. GORDON bietet unendlich viele

Anwendungsmöglichkeiten: Es lässt sich als reines Auffanggerät oder in der Variante GORDON RESCUE als Auffang- und Vorstiegsicherungsgerät nutzen. GORDON

RESCUE kann in Kombination mit Umlenkrollen zudem als selbstblockierendes Flaschenzugsystem eingesetzt werden. GORDON RESCUE ist zum Einstieg, Vorstieg

sowie zur Nachsicherung bei der Rettung geeignet. Durch seine kompakten Maße und das gefräste Aluminiumgehäuse ist er schmal, leicht und gut zu handeln. Das Gerät kann mit Seil in beliebiger Länge bestückt und in beide Richtungen benutzt werden. Im Sturzfall blockiert GORDON. Geringes Gewicht und Robustheit Verwendbar mit verschiedenen Seilen Verschiedene Konfigurationsmöglichkeiten (Auffanggerät und Flaschenzugsystem)

MERKMALE

Farbe:	Schwarz
Kantengeeignet:	Nein
Maximale Lebensdauer:	20 Jahre
Maximale Personenanzahl:	1
Min. Benutzergewicht:	5.00 kg
Max. Benutzergewicht vertikal:	140.00 kg
Minimaltemperatur:	-35 °C
Maximaltemperatur:	45 °C

MABE

Seillänge:	0.00 m
------------	--------

MATERIAL

Material:	Aluminium, Stahl
-----------	------------------