

Datenblatt

GORDON PULLEY SYSTEM



ALLGEMEIN

Art.Nr.:	A-120-3	E-Class-Nummer:	40-02-01-06
EAN:	4030281272700	Zolltarifnummer:	84798997

Datenblatt

GORDON PULLEY SYSTEM

Selbstblockierendes Flaschenzugsystem mit [GORDON RESCUE](<https://goo.gl/cPSjFd>) in der Konfiguration 1:3.

Dieses Set beinhaltet das Höhensicherungsgerät GORDON RESCUE sowie die dazugehörige Hardware. Das Halbstatikseil SUPER STATIC 10.5 (Art.-Nr. L-0741) mit vernähten Augen muss zusätzlich in der gewünschten Länge bestellt werden.

Die benötigte Seillänge ergibt sich aus der maximalen Hubhöhe, die mit der gewünschten Übersetzung (hier 3) multipliziert werden muss. Für 10 Meter Hubhöhe wird bei diesem Flaschenzugsystem zum Beispiel ein 30 Meter langes Seil benötigt.

[Übersicht GORDON Konfigurationsmöglichkeiten](<https://goo.gl/fM8KDV>).

MERKMALE

Temperaturbereich:
von -20 °C bis +60 °C

MAßE

Gewicht: 6,31 kg

KOMPONENTEN

Set Komponenten:

1 x	GORDON RESCUE	HSG- 020-R
1 x	STANDARD ROLL 2L	H-072
1 x	STANDARD ROLL	H-067
2 x	OVAL LINK 8 VA	MAT- H-048- 8-VA
2 x	OVALOY TRI	H-069
1 x	LIFT FIX R	H-064- R
1 x	GA- Verbindungselemen,Karabiner	MAT- BA- 0044
1 x	GA-Teil 1 Allgemeine ANL	MAT- BA- 0140
1 x	GA-Pulley - Umlenkrolle	MAT- BA- 0108
