

Datenblatt

ATLAS SK12



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0138-1,5	Normen:	EN 358:2018,GB 6095:2021
GTIN:	4030281129691	Nettogewicht:	0.87 kg
E-Class-Nummer:	40-21-08-13	Bruttogewicht:	1.00 kg
Zoll-Nummer:	56090000		

Datenblatt

ATLAS SK12

Das ATLAS SK12 ist ein in der Länge einstellbares Halteseil, welches mit einer Reibsnalle ausgestattet ist. Zur Positionierung in den seitlichen Halteösen dient ein KOBRA tri Karabiner aus Stahl und eine Schlaufe nach EN 358.

MERKMALE

Farbe:	Rot, Blau
--------	-----------

Fallindikator:	Nein
----------------	------

Handwäsche:	40 °C
-------------	-------

Maximale Lebensdauer:	10 Jahre
-----------------------	----------

Mindestbruchlast:	29.00 kN
-------------------	----------

Minimaltemperatur:	-35 °C
--------------------	--------

Maximaltemperatur:	45 °C
--------------------	-------

MAßE

length_lanyard:	1.50 m
-----------------	--------

Seildurchmesser Verbindungsmitel:	12.00 mm
--------------------------------------	----------

MATERIAL

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