

# Datenblatt **ERGOGRIP SK12**



## ALLGEMEIN

Art.Nr.:	L-0259-1,5
EAN:	4030281120049
Norm:	EN 358:2018

E-Class-Nummer:	40-02-01-90
Zolltarifnummer:	56090000



Industry-born. Sports-driven.

## Datenblatt

### ERGOGRIP SK12

Halteseile dienen der Arbeitsplatzpositionierung. Die von SKYLOTEC verwendeten Kernmantelseile sind extrem kantenbelastbar, abriebfest, bleiben bei Feuchtigkeit weich und haben eine lange Haltbarkeit. Das Ergogrip-Gerät lässt sich sehr leicht mit einer Hand verstauen.

#### MERKMALE

Farbe:	Weiß
Durchmesser:	12,00 mm
Handwäsche:	40 °C
Max. Lebensdauer:	10 Jahre
Max. Personenzahl:	1
Temperaturbereich:	von 45 °C bis -35 °C
Tragmittel:	KM12

#### MAßE

Größe:	1,5m
Gewicht:	1,24 kg

#### HARDWARE

Karabiner am Gerät:	STEEL D TRI
Karabiner am Seil:	STEEL D TRI



**SKYLOTEC**

Industry-born. Sports-driven.

## MATERIAL

Material:

Polyamid, Stahl, Aluminium

Material Seil:

Polyamid

## Datenblatt

## ERGOGRIP SK12

**ALLGEMEIN**

Art.Nr:	L-0259-2	Normen:	EN 358:2018
GTIN:	4030281117544	Nettogewicht:	1.43 kg
E-Class-Nummer:	40-02-01-90	Bruttogewicht:	1.43 kg
Zoll-Nummer:	56090000		

## Datenblatt

## ERGOGRIP SK12

Halteseile dienen der Arbeitsplatzpositionierung. Die von SKYLOTEC verwendeten Kernmantelseile sind extrem kantenbelastbar, abriebfest, bleiben bei Feuchtigkeit weich und haben eine lange Haltbarkeit. Das Ergogrip-Gerät lässt sich sehr leicht mit einer Hand verstellen.

**MERKMALE**

Anwendungsgebiete: Verschiedene

Fallindikator: Nein

Farbe: Weiß, Rot

Handwäsche: 40 °C

Maximale Lebensdauer: 10 Jahre

Maximaltemperatur: 45 °C

Mindestbruchlast: 15.00 kN

Minimaltemperatur: -35 °C

**MAßE**

length\_lanyard: 2.00 m

Seildurchmesser: 12.00 mm  
Verbindungsmitte:

**MATERIAL**

Material: Polyamide, Stahl,  
Aluminium