

Datenblatt

ERGOGRIP SK12

**ALLGEMEIN**

Art.Nr:	L-0031-1	Normen:	EN 358:2018
GTIN:	4030281122340	Nettogewicht:	1.30 kg
E-Class-Nummer:	40-02-01-90	Bruttogewicht:	1.30 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: 1.00 m

Seildurchmesser: 12.00 mm
VerbindungsmitteL:

MATERIAL

Material: Polyamide, Stahl

Datenblatt

ERGOGRIP SK12



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0031-1,5	Normen:	EN 358:2018
GTIN:	4030281067436	Nettogewicht:	1.35 kg
E-Class-Nummer:	40-02-01-90	Bruttogewicht:	1.35 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: 1.50 m

Seildurchmesser: 12.00 mm
VerbindungsmitteL:

MATERIAL

Material: Polyamide, Stahl

Datenblatt

ERGOGRIP SK12



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0031-1,5-UNVP	Normen:	EN 358:2018
GTIN:	4030281129097	Nettogewicht:	1.19 kg
E-Class-Nummer:	40-02-01-90	Bruttogewicht:	1.19 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: 1.50 m

Seildurchmesser: 12.00 mm
VerbindungsmitteL:

MATERIAL

Material: Polyamide, Stahl

Datenblatt

ERGOGRIP SK12



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0031-2	Normen:	EN 358:2018
GTIN:	4030281041047	Nettogewicht:	1.39 kg
E-Class-Nummer:	40-02-01-90	Bruttogewicht:	1.39 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
VerbindungsmitteL:

MATERIAL

Material: Polyamide, Stahl

Datenblatt

ERGOGRIP SK12



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0031-3	Normen:	EN 358:2018
GTIN:	4030281067443	Nettogewicht:	1.52 kg
E-Class-Nummer:	40-02-01-90	Bruttogewicht:	1.52 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: 3.00 m

Seildurchmesser: 12.00 mm
VerbindungsmitteL:

MATERIAL

Material: Polyamide, Stahl

Datenblatt

ERGOGRIP SK12



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0031-4	Normen:	EN 358:2018
GTIN:	4030281067450	Nettogewicht:	1.61 kg
E-Class-Nummer:	40-02-01-90	Bruttogewicht:	1.61 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: 4.00 m

Seildurchmesser: 12.00 mm
VerbindungsmitteL:

MATERIAL

Material: Polyamide, Stahl