

Datenblatt

ERGOGRIIP SK12



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0030-1,5	Normen:	EN 358:2018,GB 6095:2021
GTIN:	4030281052845	Nettogewicht:	1.06 kg
E-Class-Nummer:	40-02-01-90	Bruttogewicht:	1.06 kg
Zoll-Nummer:	56090000		

Datenblatt

ERGOG RIP SK12

Das ERGOG RIP SK12 ist ein Halteseil zur Arbeitsplatzpositionierung, dessen Länge sich mittels der Seilklemme einstellen lässt. Am Seil ist ein ATTACK Aluminiumkarabiner mit einer maximalen Gateöffnung von 25 mm befestigt, an der Seilklemme ein OVALOY TW Karabiner. Das Kernmantelseil ist abriebfest und bleibt bei Feuchtigkeit weich, sodass eine lange Lebensdauer garantiert werden kann. Zudem lässt sich das ERGOG RIP SK12 leicht mit einer Hand verstellen.

MERKMALE

Anwendungsgebiete: Hochregallager

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
Verbindungs mittel: 12.00 mm

MATERIAL

Material: Polyamide, Aluminium

Datenblatt

ERGOGRIIP SK12



ALLGEMEIN

Art.Nr: L-0030-2

GTIN: 4030281052852

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

Zoll-Nummer: 56090000

Normen: EN 358:2018

Nettogewicht: 1.22 kg

Bruttogewicht: 1.22 kg

Datenblatt

ERGOGRIP SK12

Das ERGOGRIP SK12 ist ein Halteseil zur Arbeitsplatzpositionierung, dessen Länge sich mittels der Seilklemme einstellen lässt. Am Seil ist ein ATTACK Aluminiumkarabiner mit einer maximalen Gateöffnung von 25 mm befestigt, an der Seilklemme ein OVALOY TW Karabiner. Das Kernmantelseil ist abriebfest und bleibt bei Feuchtigkeit weich, sodass eine lange Lebensdauer garantiert werden kann. Zudem lässt sich das ERGOGRIP SK12 leicht mit einer Hand verstellen.

MERKMALE

Anwendungsgebiete:	Seilzugangstechnik / Rigging, Telekommunikation / Energieversorger
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 Verbindungsmittel:	12.00 mm

MATERIAL

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

Datenblatt

ERGOG RIP SK12



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0030-2,5
GTIN:	4030281084839
E-Class-Nummer:	40-02-01-90
Zoll-Nummer:	56090000

Normen:	EN 358:2018
Nettogewicht:	1.07 kg
Bruttogewicht:	1.07 kg

Datenblatt

ERGOG RIP SK12

Das ERGOG RIP SK12 ist ein Halteseil zur Arbeitsplatzpositionierung, dessen Länge sich mittels der Seilklemme einstellen lässt. Am Seil ist ein ATTACK Aluminiumkarabiner mit einer maximalen Gateöffnung von 25 mm befestigt, an der Seilklemme ein OVALOY TW Karabiner. Das Kernmantelseil ist abriebfest und bleibt bei Feuchtigkeit weich, sodass eine lange Lebensdauer garantiert werden kann. Zudem lässt sich das ERGOG RIP SK12 leicht mit einer Hand verstellen.

MERKMALE

Anwendungsgebiete: Hochregallager

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: 2.50 m

Seildurchmesser
Verbindungs mittel: 12.00 mm

MATERIAL

Material: Polyamide, Aluminium

Datenblatt

ERGOGRIP SK12



ALLGEMEIN

Art.Nr: L-0030-3

GTIN: 4030281079729

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

Zoll-Nummer: 56090000

Normen: EN 358:2018

Nettogewicht: 1.11 kg

Bruttogewicht: 1.11 kg

Datenblatt

ERGOG RIP SK12

Das ERGOG RIP SK12 ist ein Halteseil zur Arbeitsplatzpositionierung, dessen Länge sich mittels der Seilklemme einstellen lässt. Am Seil ist ein ATTACK Aluminiumkarabiner mit einer maximalen Gateöffnung von 25 mm befestigt, an der Seilklemme ein OVALOY TW Karabiner. Das Kernmantelseil ist abriebfest und bleibt bei Feuchtigkeit weich, sodass eine lange Lebensdauer garantiert werden kann. Zudem lässt sich das ERGOG RIP SK12 leicht mit einer Hand verstellen.

MERKMALE

Anwendungsgebiete:	Seilzugangstechnik / Rigging
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 Verbindungsmittel:	12.00 mm

MATERIAL

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

Datenblatt

ERGOGRIP SK12



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0030-3,5
GTIN:	4030281087038
E-Class-Nummer:	40-02-01-90
Zoll-Nummer:	56090000

Normen:	EN 358:2018
Nettogewicht:	1.15 kg
Bruttogewicht:	1.15 kg

Datenblatt

ERGOGRIP SK12

Das ERGOGRIP SK12 ist ein Halteseil zur Arbeitsplatzpositionierung, dessen Länge sich mittels der Seilklemme einstellen lässt. Am Seil ist ein ATTACK Aluminiumkarabiner mit einer maximalen Gateöffnung von 25 mm befestigt, an der Seilklemme ein OVALOY TW Karabiner. Das Kernmantelseil ist abriebfest und bleibt bei Feuchtigkeit weich, sodass eine lange Lebensdauer garantiert werden kann. Zudem lässt sich das ERGOGRIP SK12 leicht mit einer Hand verstellen.

MERKMALE

Anwendungsgebiete:	Hochregallager
--------------------	----------------

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:	3.50 m
-----------------	--------

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

MATERIAL

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

Datenblatt

ERGOGRIP SK12



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0030-4
GTIN:	4030281097495
E-Class-Nummer:	40-02-01-90
Zoll-Nummer:	56090000

Normen:	EN 358:2018
Nettogewicht:	1.21 kg
Bruttogewicht:	1.21 kg

Datenblatt

ERGOGRIP SK12

Das ERGOGRIP SK12 ist ein Halteseil zur Arbeitsplatzpositionierung, dessen Länge sich mittels der Seilklemme einstellen lässt. Am Seil ist ein ATTACK Aluminiumkarabiner mit einer maximalen Gateöffnung von 25 mm befestigt, an der Seilklemme ein OVALOY TW Karabiner. Das Kernmantelseil ist abriebfest und bleibt bei Feuchtigkeit weich, sodass eine lange Lebensdauer garantiert werden kann. Zudem lässt sich das ERGOGRIP SK12 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 Verbindungsmitel:	12.00 mm
--------------------------------------	----------

MATERIAL

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

Datenblatt

ERGOGRIIP SK12



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0030-5
GTIN:	4030281081791
E-Class-Nummer:	40-02-01-90
Zoll-Nummer:	56090000

Normen:	EN 358:2018
Nettogewicht:	1.32 kg
Bruttogewicht:	1.32 kg

Datenblatt

ERGOG RIP SK12

Das ERGOG RIP SK12 ist ein Halteseil zur Arbeitsplatzpositionierung, dessen Länge sich mittels der Seilklemme einstellen lässt. Am Seil ist ein ATTACK Aluminiumkarabiner mit einer maximalen Gateöffnung von 25 mm befestigt, an der Seilklemme ein OVALOY TW Karabiner. Das Kernmantelseil ist abriebfest und bleibt bei Feuchtigkeit weich, sodass eine lange Lebensdauer garantiert werden kann. Zudem lässt sich das ERGOG RIP SK12 leicht mit einer Hand verstellen.

MERKMALE

Anwendungsgebiete:	Seilzugangstechnik / Rigging, Telekommunikation / Energieversorger
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:	5.00 m
Seildurchmesser Verbindungsmittel:	12.00 mm

MATERIAL

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