

## Datenblatt

# IGNITE NEON



## ALLGEMEIN

Art.Nr.: G-1153-M/XXL

EAN: 4030281292975

Norm: EN 358:2018  
EN 361:2002  
EN 813:2008

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

Zolltarifnummer: 63079098

## Datenblatt

### IGNITE NEON

Der IGNITE NEON vereint alle Bedürfnisse eines industriellen Seilzugangstechnik Gurtes. Er besitzt eine integrierte Bruststeigklemme und eigene graue Schlaufen zur Befestigung des Sitzbrettes. Die verbauten Ösen folgen dem Farbkonzept der IGNITE-Serie: Man erkennt die Auffangösen gemäß EN 361 an ihrem auffälligen Orange, wohingegen die Halte- und Sitzöse in Grautönen gehalten sind. Der hochwertig gepolsterte Hüftgurt ist einfach einstellbar, ebenso wie die flexiblen Beinverbindungen, die durch ihre doppelte Verstell-Möglichkeit für sehr hohen Tragekomfort sorgen. Einmal eingestellt, bleibt die gewünschte Länge zuverlässig bestehen. Atmungsaktive und abnehmbare Polster sowie umgenähte Gurtbänder im Schulterbereich verhindern ein zu starkes Schwitzen oder Einschneiden am Hals. Die kleinste Größe hat zwei Materialschlaufen, die restlichen Größen haben vier.

- Komfortabler Gurt für die Seilzugangstechnik
- Integrierte Seilklemme mit 140 kg zertifiziert
- Flexible Einstellmöglichkeiten

#### MERKMALE

Absturzindikator

Schulter- oder Beinpolster

Handwäsche: 40 °C

Klickschlösser

Kunststoffgleitplatte

Halterung für Verbindungsmittel

Materialschleife

Max. Lebensdauer: 10 Jahre

Max. Personenzahl: 1

Zulässiges Gewicht: 140

Ösen:

Rückenöse, Brustöse, Halteöse

Rückenstütze

Temperaturbereich: von 45 °C bis -35 °C

Anwendungsbereich:

Aufzugsbau, Fassaden- / Fensterreinigung,  
Feuerwehr / Rettung / Spezialeinsatzkräfte,  
Flachdachbau, Hochregallager, Kanal / Schacht /  
Behälter, Seilzugangstechnik / Rigging

Werkzeugöse

## MAßE

Größe:	M/XXL
Hüftumfang:	106-140cm
Gewicht:	3,22 kg

## MATERIAL

Material:	Polyester, Aluminium, Stahl
Material Band:	Polyester
Material Brustöse:	Aluminium
Material Halteöse:	Aluminium
Material Rückenöse:	Aluminium
Material Rückhalteöse:	Aluminium
Material Steigschutzöse:	Stahl
Material Schloss:	Edelstahl (V2A)