

IGNITE NUCLEON





ALLGEMEIN

Art.Nr.:	G-1161-XS/M	E-Class-Nummer:	40-02-01-02
EAN:	4030281008729	Zolltarifnummer:	63079098
Norm:	EN 358:2018 EN 361:2002		



IGNITE NUCLEON

Dieser voll ausgestattete Auffang-, Haltegurt mit Gleitplatte und Steigschutzöse wurde speziell für die Windenergie entwickelt, er kommt aber auch in vielen anderen Bereichen wie Telekomunikation, Energieversorgung und Konstruktion zum Einsatz in denen höchste Ansprüche an Sicherheit und Funktionalität gelten. IGNITE NUCLEON punktet mit einem atmungsaktiven Hüftpolster, welches die Last gleichmäßig auf der Hüfte verteilt und von außen mit einer schützenden Gleitplatte gegen Abrieb geschützt ist. Die richtige Position der sternalen und dorsalen Auffangöse lässt sich auf den Anwender anpassen. Beinpolster sind bei Bedarf austauschbar. Ein integrierter Fallindikator und innovative OKTALOCK-Schnallen aus Edelstahl sorgen für Sicherheit. Überschüssiges zusätzliche Gurtband ist dank praktischer Gurtbandfixierung kein Störfaktor mehr. Die Materialschlaufen und Werkzeugösen dienen zur Unterbringung von Werkzeugen.

- Leicht und angenehm zu tragen
- Gleitplatte gegen Abrieb
- Atmungsaktive Hüftpolster

MERKMALE

Handwäsche:	40 °C
Klickschlösser	
Max. Lebensdauer:	10 Jahre
Max. Personenzahl:	1
Zulässiges Gewicht:	140
Ösen:	
Rückenöse, Brustöse, I	Halteöse, Steigschutzöse
Rückenstütze	

MAßE

Größe:	XS/M
Hüftumfang:	70-110 cm
Gewicht:	2,24 kg



MATERIAL

Material:

Polyester, Aluminium, Stahl

Material Brustöse: Stahl

Material Steigschutzöse:

Stahl





IGNITE NUCLEON





ALLGEMEIN

Art.Nr.:	G-1161-M/XXL	E-Class-Nummer:	40-02-01-02
EAN:	4030281008736	Zolltarifnummer:	63079098
Norm:	EN 358:2018 EN 361:2002		



IGNITE NUCLEON

Dieser voll ausgestattete Auffang-, Haltegurt mit Gleitplatte und Steigschutzöse wurde speziell für die Windenergie entwickelt, er kommt aber auch in vielen anderen Bereichen wie Telekomunikation, Energieversorgung und Konstruktion zum Einsatz in denen höchste Ansprüche an Sicherheit und Funktionalität gelten. IGNITE NUCLEON punktet mit einem atmungsaktiven Hüftpolster, welches die Last gleichmäßig auf der Hüfte verteilt und von außen mit einer schützenden Gleitplatte gegen Abrieb geschützt ist. Die richtige Position der sternalen und dorsalen Auffangöse lässt sich auf den Anwender anpassen. Beinpolster sind bei Bedarf austauschbar. Ein integrierter Fallindikator und innovative OKTALOCK-Schnallen aus Edelstahl sorgen für Sicherheit. Überschüssiges zusätzliche Gurtband ist dank praktischer Gurtbandfixierung kein Störfaktor mehr. Die Materialschlaufen und Werkzeugösen dienen zur Unterbringung von Werkzeugen.

- Leicht und angenehm zu tragen
- Gleitplatte gegen Abrieb
- Atmungsaktive Hüftpolster

MERKMALE

Handwäsche:	40 °C
Klickschlösser	
Max. Lebensdauer:	10 Jahre
Max. Personenzahl:	1
Zulässiges Gewicht:	140
Ösen:	
Rückenöse, Brustöse, H	łalteöse, Steigschutzöse
Rückenstütze	

MAßE

Größe:	M/XXL	
Hüftumfang:	85-120 cm	
Gewicht:	2,29 kg	_



MATERIAL

Material:

Polyester, Aluminium, Stahl

Material Brustöse: Stahl

Material Steigschutzöse:

Stahl





IGNITE NUCLEON





ALLGEMEIN

Art.Nr.:	G-1161-XXL/5XL	E-Class-Nummer:	40-02-01-02
EAN:	4030281008743	Zolltarifnummer:	63079098
Norm:	EN 358:2018 EN 361:2002		



IGNITE NUCLEON

Dieser voll ausgestattete Auffang-, Haltegurt mit Gleitplatte und Steigschutzöse wurde speziell für die Windenergie entwickelt, er kommt aber auch in vielen anderen Bereichen wie Telekomunikation, Energieversorgung und Konstruktion zum Einsatz in denen höchste Ansprüche an Sicherheit und Funktionalität gelten. IGNITE NUCLEON punktet mit einem atmungsaktiven Hüftpolster, welches die Last gleichmäßig auf der Hüfte verteilt und von außen mit einer schützenden Gleitplatte gegen Abrieb geschützt ist. Die richtige Position der sternalen und dorsalen Auffangöse lässt sich auf den Anwender anpassen. Beinpolster sind bei Bedarf austauschbar. Ein integrierter Fallindikator und innovative OKTALOCK-Schnallen aus Edelstahl sorgen für Sicherheit. Überschüssiges zusätzliche Gurtband ist dank praktischer Gurtbandfixierung kein Störfaktor mehr. Die Materialschlaufen und Werkzeugösen dienen zur Unterbringung von Werkzeugen.

- Leicht und angenehm zu tragen
- Gleitplatte gegen Abrieb
- Atmungsaktive Hüftpolster

MERKMALE

Handwäsche:	40 °C
Klickschlösser	
Max. Lebensdauer:	10 Jahre
Max. Personenzahl:	1
Zulässiges Gewicht:	140
Ösen:	
Rückenöse, Brustöse, H	Halteöse, Steigschutzöse
Rückenstütze	

MAßE

Größe:	XXL/5XXL
Hüftumfang:	90-130 cm
Gewicht:	2,35 kg



MATERIAL

Material:

Polyester, Aluminium, Stahl

Material Brustöse: Stahl

Material Steigschutzöse:

Stahl

