

Auffanggurt Ignite Proton Wind



SKYLOTEC

Anwendung

Energie- und Freileitungsbau, Windenergie, Offshore-Industrie, Stahlbau, Feuerwehr und Rettungskräfte, Benutzung von Hubarbeitsbühnen.

Ausführung

Dieser voll ausgestattete Auffang- und Haltegurt mit Kunststoff-Gleitplatte wurde speziell für die Windenergie entwickelt. IGNITE PROTON Wind punktet mit einem thermogeformten Hüftpolster, welches die Last gleichmäßig Überschüssigesauf der Hüfte verteilt und von außen mit einer schützenden Platte gegen Abrieb geschützt ist. Das Rückenkreuz besitzt einen textilen Überzug. Die richtige Position der Auffangösen lässt sich dank der ausgeklügelten Konstruktion perfekt auf den Anwender anpassen. Überschüssiges Gurtband ist dank praktischer Gurtbandfixierung kein Störfaktor mehr. Schulter- und Beinpolster sind bei Bedarf wasch- oder austauschbar. Vorgeformten Materialschlaufen und Werkzeugösen für verschiedenste Einsätze machen den Gurt zu einem Komplettsystem. Geprüft nach EN 358, EN 361.



Technische Daten

Produktnummer	1093010 120
EN-Norm	358 361
Ausführung Öse	Brustöse Halteöse Rückenöse
Traglast max.	140 kg
Werkstoff Band	PES - Polyester
Werkstoff Öse	Aluminium
Werkstoff Verschluss	Edelstahl
Herstellerteilenummer	G-1132-W-XS/M
EAN Code	4030281229742
Statistische Warennummer	63079098



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com