

A646 - Vis-Tex Winter Cut D13 Nitril-Handschuh

Kollektion: Schnitffest

Kollektion: Handschutz

Materialien: HPPE, Glasfiber, Polyester, Acryl, Gummi

Beschichtung:

Innenverpackung: 12

Umkarton: 72

Produktinformation

Der Vis-Tex Winter Cut D13 Nitrilhandschuh kombiniert eine HPPE-Außenschicht mit einer Acryl-Wärmeschicht und bietet somit auch bei kalten Bedingungen einen hohen Schnittschutz. Das zweilagige Design speichert die Wärme und hält die Hände warm und schützt sie vor Schnitten. Das Design beinhaltet auch einen hervorragenden Hitzeschutz.

Handschutz

Es gibt ein breites und wachsendes Angebot an Handschutzprodukten. Um auf alle Bedürfnisse eingehen zu können. Nur die besten Materialien und Herstellungsverfahren sind in der Herstellung von Portwests umfangreicher Handschutz Produktpalette verwendet worden

Normen

EN ISO 21420 2020 Geschicklichkeit 3

EN 388 : 2016 + A1: 2018 (4X43D)

EN 407: 2020 (X2XXXX)

EN 511: 2006 (X2X)

ANSI/ISEA 105 - 2016 2016 CUT Level (A4)

ANSI/ISEA 105 - 2016 2016 ABRASION Level (6)

NO
IMAGE
AVAILABLE

Funktionen

- Schnittschutz Level D
- Warmes 7 Gauge Acrylfutter gegen extreme Kälte
- spezieller Einsatz bei kalten Bedingungen
- Flexible angerauhte Nitril-Beschichtung bietet besten Grip bei nassen und trockenen Bedingungen
- Doppelt getauchte Beschichtung für Haltbarkeit
- Bietet Kontakthitzeschutz bis zu 250°C für 15 Sekunden
- Verfügbar bis Größe 3XL
- ANSI Schnittschutz Klasse A4
- CE zertifiziert
- Produktanhänger als Präsentationsunterstützung
- Robuster 7-Gauge-Liner

A646 - Vis-Tex Winter Cut D13 Nitril-Handschuh
statistische Warennummer: 6116102091**Prüfinstitut**

SATRA Technology Centre Ltd (Benannte Stelle - Nr.: AB: 0321)
SATRA Technology Park
NN16 8SD, United Kingdom
Zertifikat Nr.: 2777/18209-01/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Benannte Stelle - Nr.: AB: 0321)
SATRA Technology Park
NN16 8SD, United Kingdom
Zertifikat Nr.: AB0321/18889-01/E00-00

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
------	--------	-----	-----	-----	------------	------------------------	-------	------------