

AP52 - Dexti Ultra Schnitenschutz- Handschuh

Kollektion: Schnittfest

Kollektion: Handschutz

Materialien: HPPE, Glasfiber, Nylon, Gummi, Elasthan

Beschichtung:

Innenverpackung: 12

Umkarton: 360

Produktinformation

Dieser nahtlos gestrickte Schnitenschutzhandschuh bietet Schnitenschutz Klasse C. Er wird unter Verwendung von HPPE-Garn mit einer und einer angerauchten Nitrilbeschichtung hergestellt.

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 5

EN 388 : 2016 + A1: 2018 (4X42C)

ANSI/ISEA 105 - 2016 2016 CUT Level (A3)

ANSI/ISEA 105 - 2016 2016 ABRASION Level (4)



Funktionen

- Schnitenschutz Level C
- Gauge 13 für eine perfekte Passform
- Aufgeraute Finish für hohe Griffigkeit in Wasser, Fett oder Öl
- Verstärkte Daumenpartie
- OEKO-TEX® STANDARD 100 zertifiziert
- Produktanhänger als Präsentationsunterstützung
- fusselarme Konstruktion für minimale Verunreinigung
- ANSI Schnitenschutz Klasse A3
- CE zertifiziert
- UKCA gekennzeichnet

AP52 - Dexti Ultra Schnitenschutz-Handschuh
statistische Warennummer: 6116108091**Prüfinstitut**

SATRA Technology Europe Ltd (Benannte Stelle - Nr.: NB: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
Zertifikat Nr.: 2777/19808-01/E00-00

SATRA Technology Europe Ltd (Benannte Stelle - Nr.: NB: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
Zertifikat Nr.: AB0321/20063-01/E00-00

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
AP52B8RS	Blue/Black	56.0	30.0	40.0	0.0650	0.0672	5036108278107	25036108768206
AP52B8RM	Blue/Black	56.0	30.0	40.0	0.0560	0.0672	5036108278091	25036108768190
AP52B8RL	Blue/Black	56.0	30.0	40.0	0.0680	0.0672	5036108278084	25036108768183
AP52B8RXL	Blue/Black	56.0	30.0	40.0	0.0680	0.0672	5036108278114	25036108768213
AP52B8RXXL	Blue/Black	56.0	30.0	40.0	0.0740	0.0672	5036108278121	25036108768220