

A665 - VHR Advanced Schnittschutzhandschuh

Kollektion: Schnitffest

Kollektion: Handschutz

Materialien: HPPE, Stahlfiber, Glasfiber, Polyester, Gummi, Elasthan

Beschichtung:

Innenverpackung: 12

Umkarton: 144

Produktinformation

Schnittfester Handschuh der Stufe E mit Nitrilschaumbeschichtung für hervorragenden Grip bei Nässe und Trockenheit. Handfläche getaucht für bessere Ventilation. 13 Gauge nahtlos. ANSI Schnittschutz Klasse A6

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 (4X44E)

ANSI/ISEA 105 - 2016 2016 CUT Level (A6)

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

ANSI/ISEA 105 - 2016 2016 (4)

NO
IMAGE
AVAILABLE

Funktionen

- Schnittschutz Level E
- Nahtloses Futter Maschenstärke 13
- Flexible angerauhte Nitril-Beschichtung bietet besten Grip bei nassen und trockenen Bedingungen
- getauchte Handinnenfläche um Feinfühligkeit und Atmungsaktivität zu erhöhen
- Schutz gegen Schnittverletzungen und Abrieb
- Produktanhänger als Präsentationsunterstützung
- CE zertifiziert
- UKCA gekennzeichnet
- ANSI Schnittschutz Klasse A6

A665 - VHR Advanced Schnitenschutzhandschuh
statistische Warennummer: 6116108091

Prüfinstitut

Intertek Italia S.p.A. (Benannte Stelle - Nr.: NB: 2575)

Via Guido Miglioli 2/A,

-, Italy

Zertifikat Nr.: ITASLNB20005750

Carton Dimensions/Weight

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