

A671 - CS Cut F13 PU

Kollektion: Schnittfest

Kollektion: Handschutz

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

Beschichtung:

Innenverpackung: 12

Umkarton: 144

Produktinformation

Die CS-Kollektion bietet maximalen Schnittschutz, hervorragende Sichtbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen und erstklassige Schnittschutzmerkmale. Das atmungsaktive 13-Gauge-Futter sorgt für eine hervorragende Passform und Fingerfertigkeit. Latex Schaumbeschichtung für hervorragende Griffigkeit bei nassen und trockenen Bedingungen. Reflektierendes Etikett erhöht die Sichtbarkeit des Handschuhs bei schlechten Lichtverhältnissen.

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 (3X43F)

EN 407: 2020 (X1XXXX)

ANSI/ISEA 105 - 2016 2016 CUT Level (A7)

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

ANSI/ISEA 105 - 2016 2016 (3)

NO
IMAGE
AVAILABLE

Funktionen

- Schnittschutz Level F
- Schützt vor Scherben, Klingen und Abschürfungen
- Schutz gegen Kontakthitze bis zu 100°C
- Rauhe Latex Oberfläche gibt einen exzellenten Griff
- Verstärkte Daumenpartie
- Erstklassig in Haltbarkeit und Komfort
- Reflektierendes Etikett für bessere Sichtbarkeit
- Atmungsaktives nahtloses Futter
- der 13 Gauge Liner für Langlebigkeit und präzise Passform
- CE zertifiziert
- Produktanhänger als Präsentationsunterstützung

A671 - CS Cut F13 PU**statistische Warennummer: 6116102091****Prüfinstitut**

SATRA Technology Europe Ltd (Benannte Stelle - Nr.: NB: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
Zertifikat Nr.: 2777/20241-01/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Benannte Stelle - Nr.: AB: 0321)
SATRA Technology Park
NN16 8SD, United Kingdom
Zertifikat Nr.: AB0321/20633-01/E00-00

Carton Dimensions/Weight

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