

QUINT CUT B

SCHNITTSCHUTZHANDSCHUHE

Anwendungen

- Metallverarbeitung
- Maschinenbau
- Automobilbau
- Installationsarbeiten
- Logistik und Lagerhaltung

Eigenschaften

- Sehr dünner Handschuh mit wirksamem Schnittschutz
- 18 Gauge gestrickt → maximaler Komfort & Feinfühligkeit
- Ideal für optimale Beweglichkeit und kontinuierliches Tragen
- Hohe Atmungsaktivität • LABS/Silikon-frei
- Schützt mindesten 15 Sekunden an 100°C Kontakthitze / EN407:2004



Beschreibung

Ausführung	18 Gauge Strickhandschuh mit Handflächenbeschichtung
Trägermaterial	Polyethylen/HPPE, Mineralfasern
Trägerfarbe	Neon gelb
Beschichtungsmaterial	PU
Beschichtungsfarbe	Grau
Stulpenart	Gestrickt
Gesamtlänge (mm)	220-270 (Toleranz +/- 5mm)
Größen	7 bis 11
Verpackung	10 Paar / Beutel – 12 Beutel / Karton – 120 Paar / Karton

Prüfungen - Kategorie II / EU-Verordnung 2016/425

Mechanische Risiken EN388:2016	3342B	Schnittschutz ISO 13997	B
Thermische Risiken EN407:2004	X1XXXX	Kälteschutz EN511:2016	-
Elektrostatische Eigenschaften EN16350:2014	-	Sonstige	LABS/Silikon-frei

Baumusterprüfbescheinigung N°: **00043/111/1/2020 (VIPO 2369)**

Konformitätserklärung: erhältlich auf www.artus-group.com

Artus GmbH

Konrad-Zuse-Straße 21
D – 66459 LIMBACH

Tel. +49 6841 984830
Fax +49 6841 98 48 355

E-Mail: info@artus.gmbh
www.artus-group.com

Rev: 20.296hDE