

SILKO CUT B

SCHNITTSCHUTZHANDSCHUHE

Anwendungen

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

Eigenschaften

- Geschmeidiger Handschuh mit wirksamem Schnitenschutz
- Sehr geschmeidige, dehnbare und weiche PU Beschichtung
- Ideal für optimale Beweglichkeit und kontinuierliches Tragen
- Hohe Atmungsaktivität
- Schützt mindesten 24 Sekunden an 100°C nach der EN407:2004



Beschreibung

Ausführung	13 Gauge Strickhandschuh mit Handflächenbeschichtung
Trägermaterial	Polyester, Polyethylen, Elasthan, Stahlfaser
Trägerfarbe	Weiß / schwarz meliert
Beschichtungsmaterial	PU
Beschichtungsfarbe	Schwarz
Stulpenart	Gestrickt
Gesamtlänge (mm)	220-280 (Toleranz +/- 5mm)
Größen	6 bis 12
Verpackung	10 Paar / Beutel – 12 Beutel / Karton – 120 Paar / Karton

Prüfungen - Kategorie II / EU-Verordnung 2016/425

Mechanische Risiken EN388:2016	4342B	Schnitenschutz ISO 13997	B
Thermische Risiken EN407:2004	X1XXXX	Kälteschutz EN511:2016	-
Elektrostatische Eigenschaften EN16350:2014	-	Sonstige	-

Baumusterprüfbescheinigung N°: **OZO399-CPT001/19 (MK 2474)**

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