

PRODUKTBLATT - AGIL CUT MID 0936

Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

ALLGEMEINE HANDHABUNG - mechanisches Risiko

Beschreibung

- Polyurethan-Beschichtung auf nahtlosem, schnittfestem, Hochleistungs-Polyethylen-gewirk
- Gute Schnittschutzeigenschaften Level 4C
- Handinnenseite komplettbeschichtet, Handrücken fingerspitzenbeschichtet
- Anatomische Passform
- Ausgezeichnetes Tastgefühl durch „dünne“ PU-Beschichtung

Einsatz- bereiche

- Allgemeines Arbeiten mit mittlerer Schnittgefahr
- Hantieren mit scharfkantigen Gegenständen oder Materialien
- Arbeiten in leicht feuchten oder öligem Umfeld
- Arbeiten die viele Feingefühl erfordern



LIEFERBARE GRÖSSEN

7 / 8 / 9 / 10 / 11

VERPACKUNG

120 (10 x 12 Paar)

FARBE Trägergewebe/Beschichtung

Hellgrau / Grau

LEISTUNGSSTUFEN

Cat. 2 / EN 388: 4442C

Eigenschaften

- Guter Schnittschutz Level 4C
- Hervorragende Abriebfestigkeit Level 4
- Elastischer Strickbund gewährleistet einen guten Halt an der Hand
- Die nahtlose Verarbeitung verbessert den Tragekomfort
- Atmungsaktiver Handrücken reduziert Schweißbildung
- Anatomische Passform erhöht den Tragekomfort
- In 5 Größen lieferbar, welche am Bund farblich zu unterscheiden sind

Verwendungs- hinweise

- Keine Unverträglichkeiten bekannt
- Der Waschvorgang verändert die Handschuheigenschaften und kann die Leistungsstufen beeinflussen
- Dieser Handschuh schützt nicht gegen chemische Gefahren
- Information nach R.E.A.C.H. Verordnung 1907/2006: „Dieses Produkt enthält Spuren von Dimethylformamid < 0,10 %“
- Die unter Laborbedingungen ermittelten Leistungsstufen dienen als Auswahlhilfe. Diese Handschuhe sind auf Schnittschutz geprüft sind jedoch nicht schnittsicher. Kein Schutz ist bei sägezahnförmigen Klingen, rotierenden und bewegten Messern gegeben
- Der Anwender muss den Zustand der Handschuhe überwachen und diese ersetzen, sobald der Handschuh den erforderlichen Arbeitsplatzkriterien nicht mehr entspricht

Produktblatt Seite 1/3

Technisches Datenblatt

Agil CUT MID 0936

Bezeichnung	AGIL CUT MID 0936
Material Beschichtung	PU beschichtet
Beschichtung Dichte	100G/M2
Material Stoff	HDPE-Gewirk 400G/M2
Material Dichte	13 Gauge
Material Stulpe	HDPE - Strick
Stulpe Dichte	13 Gauge
Prüf-Nummer CTC	0075/844/162/01/19/0129



Abmessungen

Grösse	7	8	9	10	11
Gesamtlänge ca.	21 cm	23 cm	25 cm	26 cm	27 cm
Strickbund ca.	6 cm	6 cm	6 cm	7 cm	7 cm
Gewicht (Ø in Gramm)	45	47	51	53	62
Gewicht je Karton ca. (kg)	5,4	5,6	6,1	6,4	7,4

EN 388: 2016 - Test Resultate

Abrieb	4
Schnittfestigkeit	4
Reißfestigkeit	4
Stichfestigkeit	2
EN ISO 13997	C

Schadstoffe (EN420:2003+A1:2009)

PH-Wert <3,5 - >9,5	Konform
Azo-Farben (2002/61/CE)	Konform

EAN-Nummer / Barcode

	Paar	Pack	Karton
Größe 7	9 003679 091554	9 003679 791553	9 003679 491552
Größe 8	9 003679 091561	9 003679 791560	9 003679 491569
Größe 9	9 003679 091578	9 003679 791577	9 003679 491576
Größe 10	9 003679 091585	9 003679 791584	9 003679 491583
Größe 11	9 003679 091592	9 00367 9791591	9 003679 491590

Verpackung

Unterverpackung	1 Paar im Polybag mit EAN-Code 12 Paar im Polybag
Kartoninhalt	10 Polybag
Gesamtverpackung	120 Paar
Karton Länge	68 cm
Karton Breite	29 cm
Karton Höhe	28 cm

Ursprung

Ursprungsland	VR China
Zoll-Tarif-Nr.	6116 1080
Bezeichnung	Arbeitshandschuhe aus Gewirk, Kunststoff beschichtet

EU-Konformitätserklärung / Kategorie II

Die EU-Konformitätserklärung finden Sie auf unserer Homepage www.staffl-arbeitsschutz.at oder unter dem angeführten QR-Code



Elixhausen, 06.09.2022