



Schnittschutz

KRYTECH 643

Mäßiges Risiko - ISO C.



RESICOMFORT
TECHNOLOGY

SCHNITTSCHUTZ
LEVEL C



4X42C



X1XXXX



CAT.CATEGORY 2

ISO 13997: 13,5 N
FINGERFERTIGKEIT EN 420: 5/5



Komfort, Geschmeidigkeit & Atmungsaktivität ohne Abstriche bei Schnittschutz und Langlebigkeit. Für die Bedienung von Touchscreen-Geräten geeignet (Daumen und Zeigefinger mit spezieller touchscreenfähiger Beschichtung).

SPEZIFISCHE VORTEILE



Komfort

- Nahtloser Liner für maximalen Komfort, Feinfühligkeit und Flexibilität kombiniert mit optimalem Schnittschutz (ISO Level C).



Haltbarkeit

- Bewiesene Atmungsaktivität, Flexibilität und Langlebigkeit der Beschichtung dank der speziellen ResiComfort-Technologie.



Hautschutz

- Dermatologisch zugelassen
- Frei von Schadstoffen: STANDARD 100 von OEKO-TEX®, DMF-frei



Geeignet für Touchscreen

- Für die Bedienung von Touchscreen-Geräten geeignet (Daumen und Zeigefinger mit spezieller Touchscreen-fähiger Beschichtung).



Garantierte Qualität

- Silikonfrei, um Rückstände an Blechen und Glas vor der Lackierung zu vermeiden



Waschbarkeit

- Die Leistung des Handschuhs wird nach dem einmaligen Waschen bei 40°C aufrechterhalten*.



Praktisch

- Schnittschutzlevel ist dank der Markierung auf der Rückseite des Handschuhs leicht zu erkennen

BRANCHEN

- Automobilindustrie / Mechanische Industrie
- Glasindustrie
- Herstellung
- Industrielle Wartung
- Haushaltsgeräte

ANWENDUNGEN

- Kleinteilmontage
- Montage feiner Bleche
- Fahrzeugmontage
- Karosseriebau
- Endverarbeitung von scharfkantigen Teilen
- Umgang mit und Sortieren von scharfkantigen Kleinteilen
- Umgang mit Glasplatten
- Wartung mit Schnittrisiko
- Metallbearbeitung



Schnittschutz

KRYTECH 643

Mäßiges Risiko - ISO C.

LEGENDE

EN388		MECHANISCHE GEFAHREN	
		LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)	
4	X	4	2 C
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
			Schlagschutz (wahlweise)
			Schnittschutz nach ISO 13997
			Durchstichfestigkeit
			Weiterreißfestigkeit
			Schnittfestigkeit
			Abriebfestigkeit

EN407		THERMISCHE RISIKEN (HITZE UND FEUER)	
		LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)	
X	1	X	X X X
0-4	0-4	0-4	0-4 0-4 0-4
			Schutz vor großen Flüssigmetallspritzern
			Kleine Spritzer aus geschmolzenem Metall
			Schutz vor Strahlungswärme
			Schutz vor konvektiver Wärme
			Schutz vor Kontakthitze
			Begrenzte Flammenausbreitung

PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Nahtloses Stricktrikot aus PEHD-Fasern
Gauge	15
Außenverarbeitung	Verstärkte Aufrauhung
Material	Gekörnter Nitrilschaum
charakteristische Manschette	Gestrickte Manschette
Farben der Handschuhe	Schwarz Grau
Größe	6 7 8 9 10 11

LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	1 Paar/Beutel 12 Paare/Beutel 48 Paare/Karton
------------	---

RECHTSPRECHUNG

- Dieses Produkt ist nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates nicht als gefährlich eingestuft.
- Dieses Produkt enthält weder besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) in einer Konzentration von mehr als 0,1% noch eine Substanz, die in Anhang XVII der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates (REACH) aufgeführt ist.
- CE-Baumusterbescheinigung: 0075/014/162/10/20/2586
- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

* Die Tests wurden an ungetragenen Handschuhen (d. h. im Neuzustand) durchgeführt, was von der Realität in der Praxis abweicht.