



Snijbescherming

KRYTECH 615

Hoog risico - ISO D



SNIJBESCHERMING
NIVEAU D



4X43D

CATEGORIE 2



ISO 13997:

20 N

HANDIGHEID

EN ISO 21420:
5/5



Hoge snijbescherming zonder afbreuk te doen aan comfort en vingergevoeligheid.

BEPAALENDE VOORDELEN



Snijbescherming

- Hoge snijbescherming zonder afbreuk te doen aan comfort en vingergevoeligheid en ademend vermogen.



Comfort

- Een naadloos gevlochten handschoen met een goede pasvorm voor optimale beweeglijkheid en flexibiliteit



Duurzaamheid

- Optimale duurzaamheid die een betere productiviteit biedt en uw kostenefficiëntie optimaliseert



Bescherming van de huid

- Vrij van schadelijke stoffen: OEKO-TEX® STANDARD 100



Geschikt voor touchscreen

- Kan worden gebruikt met touch-apparaten & touchscreens (duim & wijsvinger)



Gegarandeerde kwaliteit

- Siliconenvrij om sporen en defecten op metalen platen en glas te voorkomen voorafgaand het lakken



Wasbaarheid

- Washable up to 3 times at 60°C, allowing to extend glove lifespan, reduce costs and waste.



Praktisch

- Snijniveau gemakkelijk te herkennen dankzij de markering op de achterkant van de handschoen

INDUSTRIEËN

- Automotive & mechanische industrie
- Bouw (Schrijnwerkerij)
- Bouw- en metaalindustrie
- Glasindustrie
- Industriële apparatuur / Metaalbewerking
- Industrieel onderhoud

TOEPASSINGEN

- Hanteren en installeren van metalen structuren
- Installeren van stalen constructies
- Hanteren van glasplaten
- Mechanisch onderhoud
- Onderhoud met snijgevaar
- Hanteren van dikke metaalplaten
- Monteren van dunne metaalplaten
- Snijden van aluminium banden
- Hanteren van metaalplaten
- Metaalbewerking



Snijbescherming

KRYTECH 615

Hoog risico - ISO D

LEGENDE

EN388	MECHANISCHE GEVAREN
	PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)
4 X 4 3 D	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Bescherming tegen stoten (facultatief)
	Weerstand tegen snijden volgens ISO 13997
	Perforatieweerstand
	Scheurweerstand
	Weerstand tegen snijden
	Schuurweerstand

PRODUCTDETAILS

Binnenafwerking	Naadloze textielversteving van HDPE vezels
Weefseldichtheid	13
Buitenafwerking	Geventileerde rug
Materiaal	Polyurethaan
Manchet karakteristiek	Gebreide manchet
Kleuren van de handschoenen	Zwart Grijs
Maatvoering	6 7 8 9 10 11
Oppervlakteweerstand (O)	1.0E+10 Ω
Verticale weerstand (O)	2.9E+9 Ω

LOGISTIEKE GEGEVENS

Verpakking	1 paar/zak 12 paren/zak 48 paren/karton
------------	---

WETGEVING

- Dit product is niet ingedeeld als gevaarlijk op grond van Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad.
- Dit product bevat niet meer dan 0,1% van een zeer zorgwekkende stof of stoffen die zijn opgenomen in bijlage XVII van Verordening nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad (REACH).
- CE-soort onderzoekcertificaat: 0075/014/162/04/18/0697
- Uitgegeven door de erkende instantie nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE