



Snijbescherming

KRYTECH 585

Matig risico - ISO C



GRIP & PROOF
TECHNOLOGY

SNIJBESCHERMING
NIVEAU C



CAT.CATEGORY 2



ISO 13997:

13 N

HANDIGHEID

EN 420:
5/5



Verbeterde veiligheid, comfort en duurzaamheid met de Grip & Proof-technologie

BEPAAALDE VOORDELEN



Snijbescherming

- Optimale snijweerstand



Comfort

- Een naadloos gevlochten handschoen en een geoptimaliseerde coating voor maximaal comfort, beweeglijkheid en flexibiliteit.



Duurzaamheid

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



Productiviteit

- De Grip & Proof coating garandeert een uitstekende grip in olieachtige omstandigheden. Hij vermindert zo spiervermoeidheid en verhoogt de productiviteit.



Wasbaarheid

- Washable up to 3 times at 60°C without any alteration on performances* 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
- Voedingsmiddelenindustrie
- Bouw- en metaalindustrie
- Andere sectoren
- Plasticindustrie
- Productie

TOEPASSINGEN

- Verwijderen van materiaal na injectie
- Hanteren van zware onderdelen met snijgevaar
- Snijden en stansen van zware metaalplaten
- Onderhoud en werk in koelcellen
- Hanteren en installeren van metalen structuren
- Onderhoud in een koude of natte omgeving
- Wegwerkzaamheden in koude omstandigheden
- Afwerken van scherpe onderdelen
- Hanteren van metalen onderdelen
- Hanteren van post-press onderdelen



Snijbescherming

KRYTECH 585

Matig risico - ISO C

LEGENDE

EN388		MECHANISCHE GEVAREN	
PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)			
4	X	4	2 C
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	15
Buitenafwerking	Geventileerde rug
Materiaal	Speciale nitrile coating GRIP&PROOF
Manchet karakteristiek	Gebreide manchet
Kleuren van de handschoenen	Zwart Grijs
Grootte	7 8 9 10 11
Oppervlakteweerstand (O)	2.7E+10 Ω
Verticale weerstand (O)	3.0E+11 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: 0075/014/162/05/18/0907
- Uitgegeven door de erkende instantie nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

* De tests werden uitgevoerd op ongedragen handschoenen (d.w.z. in nieuwe staat), wat verschilt van de realiteit in het veld.

edit 30/06/2023