



Snijbescherming

KRYTECH 579

Laag risico - ISO B



SNIJBESCHERMING
NIVEAU B

EN388



4342B

CATEGORIE 2



HANDIGHEID

EN420:
5/5

ISO 13997:

5.3 N

Standaard bescherming voor ingewikkelde handelingen in een tamelijk schone omgeving

BEPAAALDE VOORDELEN



Comfort

- Uitstekende handvaardigheid dankzij de nauwkeurige pasvorm
- Ergonomisch om vermoeidheid in de hand te verminderen



Duurzaamheid

- Geschikt om langdurig te dragen: uitstekende schuurweerstand



Bescherming van de huid

- Bevat sporen van DMF in overeenstemming met de grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling



Gegarandeerde kwaliteit

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



Wasbaarheid

- Tot 5 keer wasbaar op 40°C, waardoor de levensduur van de handschoen wordt verlengd en de kosten en het afval worden verminderd



Extra voordelen

- Beschikbaar in verpakking voor verkoopautomaten

INDUSTRIEËN

- Automotive & mechanische industrie
- Papierindustrie

TOEPASSINGEN

- Hanteren van karton en papier
- Monteren van dunne metaalplaten
- Automobiel montage
- Afwerking
- Hanteren en sorteren van kleine, scherpe onderdelen
- Hanteren van ongesneden onderdelen of metaalplaten
- Precisiemontage



Snijbescherming

KRYTECH 579

Laag risico - ISO B

LEGENDE

EN388	MECHANISCHE GEVAREN
	PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)
4 3 4 2 B	
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	Wit Grijs
Maatvoering	5 6 7 8 9 10 11
Oppervlakteweerstand (O)	8.1E+10 Ω
Verticale weerstand (O)	5.0E+9 Ω

LOGISTIEKE GEGEVENS

Verpakking	1 paar/zak 12 paren/zak 96 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: 0075/014/162/02/19/0508
- Uitgegeven door de erkende instantie nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE