



Snijbescherming

EXONIT 547

Hoog risico - ISO D

Nitril grip & proof met flexibele flexibele TPR-resistentes tegen impact en op de rug van de burgemeester.



GRIP & PROOF
TECHNOLOGY

SNIJBESCHERMING
NIVEAU D



4X43DP

ISO 13997:
D N

HANDIGHEID
EN 420:
5/5

BEPAALENDE VOORDELEN



Snijbescherming

- Uitstekende snijweerstand op alle delen van de handschoen

Bescherming tegen stoten

- TPR-strips op de handrug ter bescherming tegen stoten



Duurzaamheid

- Resistencia superior a la abrasión



Productiviteit

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



Extra voordelen

- Apliques TPR en el dorso de la mano para proteger contra lesiones by impacto

INDUSTRIEËN

- Automotive & mechanische industrie
- Mechanische industrie
- Petroleumindustrie

TOEPASSINGEN

- Snijden en stampen van metaal
- Hanteren van scherp bladmetaal
- Handling
- Buiten handling (afsluiters enz.)
- Monteren van dunne metaalplaten
- Afwerken van scherpe onderdelen
- Hanteren van metalen onderdelen
- Pletten, stampen en monteren van metaal
- Metaalbewerking




Snijbescherming

EXONIT 547

Hoog risico - ISO D

LEGENDE

EN388	MECHANISCHE GEVAREN					
						
PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)						
4 X 4 3 D P						
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
Buitenafwerking	Antislip greep
Materiaal	Speciale nitrile coating GRIP&PROOF
Manchet karakteristiek	Gebreide manchet
Kleuren van de handschoenen	Zwart Blauw
Grootte	9 10 11

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).