



Hanteringsbescherming

ULTRANE 551

De beste voor nauwkeurigheid



BEPAAALDE VOORDELEN



Comfort

- Goede handvaardigheid, dankzij de verminderde dikte van de handschoenen
- Absorptie van transpiratie verzorgd door de door de celstructuur van polyurethaan.



Duurzaamheid

- Geschikt om langdurig te dragen: uitstekende schuurweerstand



Bescherming van de huid

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

INDUSTRIEËN

- Automotive & mechanische industrie
- Elektronica
- Voedingsmiddelenindustrie
- Bouw (Schrijnwerkerij)
- Bouw (HVAC)
- Bouw- en metaalindustrie
- Cosmetische en farmaceutische industrie

TOEPASSINGEN

- Bevestigen en herstellen van sloten
- Monteren van kleine schroeven en klemmen
- Ingewikkelde montage
- Sorteren van kleine onderdelen
- Monteren van elektronische onderdelen (schermen, led, enz.)
- Vastklinken van hoge frequentie antenne's
- Hanteren van microprocessors
- Verpakking
- Hout stapelen, sorteren en leggen
- Onderhoud pipes, bestek

EN388



4131X

CAT.CATEGORY 2



HANDIGHEID

EN 420:
5/5



STANDARD
100
CO 979/2
IFTH



LEGENDE

EN388	MECHANISCHE GEVAREN
	PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)
4 1 3 1 X	
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 textielverstevinging
Weefseldichtheid	13
Buitenafwerking	Geventileerde rug
Materiaal	Polyurethaanschuim
Manchet karakteristiek	Gebreide manchet
Kleuren van de handschoenen	Grijs
Grootte	5 6 7 8 9 10 11
Oppervlakteweerstand (O)	1.3E+11 Ω
Verticale weerstand (O)	6.3E+9 Ω

LOGISTIEKE GEGEVENS

Verpakking	1 paar/zak 10 paren/zak 100 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: 0075/014/162/05/18/0966
- Uitgegeven door de erkende instantie nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE