



Handbescherming

DPVV736

DHZ WERK

Waterdichte multifunctionele handschoen met een fijne grip voor intensief koud werk



Voordelen



Makkelijk te gebruiken

· Perfecte pasvorm waardoor gebruikers geen ongemak in de pols voelen tijdens langdurig gebruik



Prestaties

· Zeer goed bestand tegen kou en vochtigheid, ideaal in koude omgevingen tot -30°C

Toepassing

- Openbare werken
- Bouw & Constructie
- Afwerking / ambachtslieden
- Chemische industrie
- Automotive
- Petrochemische

Certificeringen en normen



EN 388
2 2 3 1 B



EN 511
1
2
1



EN 407
X 2 X X X X



ANSI/ISEA 105-2024
A2 2 1

Beschermt tegen



Koude



Handbescherming

DPVV736

DHZ WERK

Waterdichte multifunctionele handschoen met een fijne grip voor intensief koud werk

Normen - Details



EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] SCHUURWEERSTAND
2 [0-5] WEERSTAND TEGEN SNIJDEN
3 [0-4] SCHEURVASTHEID
1 [0-4] PERFORATIEWEERSTAND
B [A-F] SNIJWEERSTAND VOLGENS ISO 13997



EN 407

X [0-4] BRANDWERENDHEID
2 [0-4] WEERSTAND TEGEN CONTACTHITTE
X [0-4] WEERSTAND TEGEN CONVECTIEVE HITTE
X [0-4] WEERSTAND TEGEN STRALINGSWARMTE
X [0-4] WEERSTAND TEGEN KLEINE SPATTEN
GESMOLTEN METAAL
X [0-4] WEERSTAND TEGEN GROTE SPATTEN
GESMOLTEN METAAL

Technische details

Type handschoen	Specifieke handschoen
Handschoenfamilie	Gebreide handschoen met coating
Type mechanische handschoen	Gebreid
Specifieke handschoentypes	Koude
Vezel	Acryl, Polyamide
Coatingniveau	Volledig coating, behalve de pols
Coatingmateriaal	Nitril
Coating afwerking	Getextureerde greep
Aantal coatings	Dubbele coating
Jauge	15
Bijkomend voordeel	Reach, DMF-vrij, Brocheerbaar
Kleur	Blauw-Zwart
Grootte	7, 8, 9, 10
Soort verpakking	Topkaart