

Cold Grip NF11HD

Description: The latest generation of winter gloves for cold protection. A special PVC foam knuckle coating for good grip also in wet applications. High flexibility also in temperatures below - 25°C. The seamless knitted and brushed winter liner gives good insulation, high comfort, fit and good dexterity compared to other winter gloves.

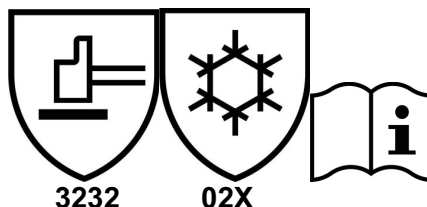
Materials: Synthetic liner with PVC foam coating.

Articles NF11HD

Sizes : 9L, 10XL, 11XXL

Standards: EN420, EN388.2003, EN511

CE category : Intermediate Design



| | | | | |
|---|------------------|----------------|-----------------------------|----------|
| Mechanical Performance to EN388: | Abrasion | Level 3 | Convective cold | 0 |
| | Blade Cut | Level 2 | Contact cold | 2 |
| | Tear | Level 3 | Water impermeability | X |
| | Puncture | Level 2 | | |

Packaging: 12 pairs per pack, 72 pairs per case

Cold Grip NF11HD

Description: La dernière génération des gants hiver protégeant contre le froid. Revêtement en PVC rugueux au niveau des articulations assurant une bonne préhension dans les applications humides. Haute flexibilité même lorsque la température atteint -25°C . Ce gant tricoté sans couture et gratté hiver permet une bonne isolation. Garanti un meilleur confort, une meilleure adaptation et dextérité que les autres gants hiver commercialisés.

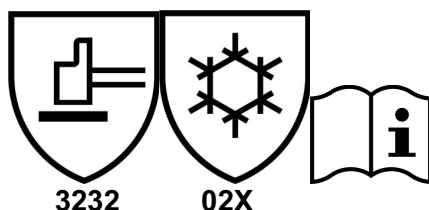
Matières: Support synthétique enduit de PVC foam.

Articles NF11HD

Tailles : 9L, 10XL, 11XXL

Normes: EN420, EN388.2003, EN511

CE catégorie : Risque intermédiaire



| | | | | |
|--|--------------------|----------|-------------------------|---|
| Performance mécanique selon EN388 : | Abrasion | Niveau 3 | Froid radiant | 0 |
| | Coupure | Niveau 2 | Froid au contact | 2 |
| | Déchirure | Niveau 3 | Imperméabilité | X |
| | Perforation | Niveau 2 | | |

Emballage : par paquet, 72 paires par carton

Cold Grip NF11HD



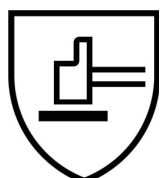
Beschreibung: Winterhandschuhe für höchsten Komfort und gute Isolierung. Nahtloses, schwarzes, aufgerautes Trägergewebe das die Hand auch bei kalten Temperaturen warm hält. Beschichtung der Innenhand und des Handrückens bis zu den Knöcheln aus geschäumtem PVC für gute Griffsicherheit, auch in feuchten Einsatzbereichen. Die Beschichtung bleibt flexibel auch beim Temperaturen unter – 25°C. Blaues Nylon Trägergewebe.
Im Verhältnis zu anderen Winterhandschuhen gute Feinfühligkeit. Ein guter all-round Handschuh für den Einsatz in kalten und auch feuchten Umgebungen.

Materialien: Nylon Trägergewebe mit geschäumtem PVC

Artikel: NF11HD

Größen : 9L, 10XL, 11XXL

CE Normen: CE. EN420.2003, EN388.2003, EN511.2005 Mittlere Risiken



3232



02X



Mechanische Prüfung nach EN388:

Abriebfestigkeit(1-4)
Schnittfestigkeit(1-5)
Weiterreissfestigkeit (1-4)
Stichfestigkeit(1-4)

Level 3
Level 2
Level 3
Level 2

0=Konverktionskälte (1-4)
2=Kontakkälte (1-4)
X=Wasserbeständigkeit(0-1)

Verpackung: 12 Paar im Polybeutel, 72 Paar im Karton

Cold Grip NF11HD

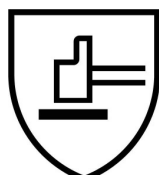
Omschrijving: De nieuwste generatie winterhandschoenen voor bescherming tegen de kou. Een speciale PVC foam coating tot aan de knokkels voor goede grip, ook in vochtige omstandigheden. Zeer flexibel/soepel, ook in temperaturen beneden de -25 °C. De naadloos gebreide en opgeruwde wintervoering biedt goede isolatie, hoog comfort, goede pasvorm en fijngevoeligheid in vergelijking met andere winterhandschoenen.

Materiaal: Synthetisch handschoen met PVC-schuim coating

Artikel: NF11HD

Maat : 9L, 10XL, 11XXL

Markering: CE. EN420.2003, EN388.2003, EN511.2005 Beperkt Risico



3232



02X



Mechanische Sterkte vlg EN388:

| | |
|----------------------------|----------|
| Slijtvastheid(1-4) | Niveau 3 |
| Doorsnijbestendigheid(1-5) | Niveau 2 |
| Scheurbestendigheid(1-4) | Niveau 3 |
| Tegen doorprikken(1-4) | Niveau 2 |

0=Convectiekoude (1-4))
2=Contactkoude (1-4)
X=Waterbestendigheid (0-1)

Verpakking: 12 Paar in Plastic zak, 72 Paar in Karton