

# 2021

PRODUCTCATALOGUS



HYGIENEPARTNER.nl  
**BRILLIANT**  
**GUIDE**®

Guide Gloves AB behoudt zich het recht voor om wijzigingen in het productassortiment aan te brengen, evenals om de informatie in deze catalogus zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Wij aanvaarden geen enkele aansprakelijkheid voor drukfouten die kunnen optreden. Kleur- en structuurverschillen tussen producten en leveringen kunnen voorkomen.



# **GUIDE 2021**

## **INHOUD**

**OVER GUIDE 4**

**SNIJBESCHERMING 6**

**MECHANISCHE BESCHERMING 8**

PRECISIE 9  
ALLROUND 24  
HEAVY DUTY 48

**THERMISCHE BESCHERMING KOUDE 56**

**THERMISCHE BESCHERMING HITTE 74**

**CHEMISCHE BESCHERMING 86**

**SPECIALE BESCHERMING 92**

IMPACTBESCHERMING 93  
TRILLINGSBESCHERMING 96  
UNIFORMHANDSCHOENEN / NAALDBESCHERMING 97  
ELEKTRISCHE RISICO'S / ESD 101  
ARMBESCHERMING 102

**TUINHANDSCHOENEN 103**

**NORMEN EN VOORSCHRIFTEN 106**

**PRODUCTINDEX 114**

**MEER WETEN  
OVER BEPAALDE  
PRODUCTEN?**



Scan de QR-code naast het product met uw smartphonecamera en open het technische gegevensblad

# **WIJ MAKEN WERKHANDSCHOENEN VOOR PROFESSIONELE GEBRUIKERS DIE BE- SCHERMEN EN VOOR BETERE PRESTATIES ZORGEN**

Al meer dan 30 jaar is het onze missie om werkende handen te beschermen en hun prestaties te verbeteren. Door de snelste, meest duurzame en innovatieve fabrikant van premium werkhandschoenen te zijn voor een breed scala aan industrieën, willen we mensen veiliger en gezonder laten werken. We doen dit met behulp van geavanceerde technologie, gebruikersgerichte productontwikkeling en door een sterke focus op nieuwe ideeën te houden.

We werken voortdurend aan nieuwe producten en materialen, om in te spelen op de huidige en toekomstige eisen voor bescherming en milieuvriendelijke productie. We creëren ook digitale tools die onze klanten helpen de juiste handschoenen en het juiste gebruik te selecteren, wat op zijn beurt helpt bij het verbeteren van zowel de individuele gebruikerservaring als de algemene veiligheid op de werkplek.



**MEER DAN PRODUCTEN**

# **UW PARTNER VOOR VEILIGHEID OP DE WERKPLEK**

De keuze van werkhandschoenen is cruciaal voor een veilige en efficiënte werkplek. Op basis van zijn ruime ervaring en kennis biedt Guide professionele diensten om de juiste handschoenen voor elk werk en optimaal gebruik ervan in heel het bedrijf te garanderen.

## **SITUATIEBEOORDELINGEN**

We analyseren de risico's en behoeften van de werkplek en evalueren het gebruik en de kosten. Op basis van de resultaten doen we suggesties voor verbetering.

## **KLANTSPECIFIEKE ASSORTIMENTEN**

We stellen een geselecteerd assortiment werkhandschoenen samen dat aan de behoeften en voorkeuren van uw bedrijf voldoet en gaan daarmee aan de slag.

## **ONDERWIJS EN BEGELEIDING**

We regelen professionele training en certificering voor medewerkers met betrekking tot de keuze en het gebruik van werkhandschoenen.

## **CO-DESIGN**

Als toekomstige service zullen we het voor onze klanten ook mogelijk maken om aangepaste handschoenen te ontwikkelen voor specifieke behoeften.



# SNIJBESCHERMING

Werkomgeving

**DROGE EN/OF VOCHTIGE OMGEVINGEN**

**VETTIG/VOCHT**



**OLIE EN/OF WATERDICHT**



**KOUDE**



**LAGE/MEDIUM SNIJBESCHERMING**  
Fijne montage, magazijnwerk etc.



**MEDIUM SNIJBESCHERMING**  
Hanteren van scherpe metalen, kunststoffen enz.



**GUIDE 3302**  
PU  
Contacthitteniveau 1  
Precisie, p.12



**GUIDE 308**  
PU  
Precisie, p.17



**GUIDE 300GR**  
PU  
Allround, p.28



**GUIDE 317**  
PU  
Allround, p.27



**GUIDE 314**  
PU  
Allround, p.27



**GUIDE 336**  
PU  
Allround, p.27



**GUIDE 3303**  
PU  
Contacthitteniveau 1  
Precisie, p.12



**GUIDE 300WH**  
PU  
Allround, p.28



**GUIDE 328**  
Nitril  
Precisie, p.17



**GUIDE 327**  
Inspectiehandschoenen  
Precisie, p.18



**GUIDE 6602**  
PU, HXFIBR™  
Contacthitteniveau 1  
Precisie, p.9



**GUIDE 9505**  
Nitril  
Allround, p.26



**GUIDE 6604**  
Nitril, HXFIBR™  
Contacthitteniveau 1  
Precisie, p.10



**GUIDE 384**  
Nitril  
Allround, p.46



**GUIDE 7501**  
Geitennerfleer  
Contacthitteniveau 1  
Vlamboog, p.77



**GUIDE 7502**  
Geitennerfleer  
Contacthitteniveau 1  
Vlamboog, p.78



**GUIDE 7503**  
Geitennerf, rundersplit  
Contacthitteniveau 1  
Vlamboog, p.78



**GUIDE 330**  
Nitril  
Precisie, p.12



**GUIDE 295**  
Latex  
Heavy duty, p.49



**GUIDE 340**  
Geitennerfleer  
Allround, p.41



**GUIDE 7504**  
Geitennerfleer  
Contacthitteniveau 1  
Vlamboog, p.77



**GUIDE 36**  
Synthetisch leer  
Heavy duty, p.48



**GUIDE 341**  
Geitennerfleer  
Allround, p.41



**GUIDE 342**  
Rundernerfleer  
Lashandschoen  
Contacthitteniveau 1  
Hitte, p.84



**GUIDE 2001**  
Geitennerfleer  
Uniform, p.100



**ARMBESCHERMING**  
  
**GUIDE 367**  
Armbescherming, p.102



**GUIDE 344**  
Geitennerfleer  
alleen snijbescherming in de palm  
Allround, p.41



**GUIDE 3501**  
Buffelleer  
Contacthitteniveau 1  
Hitte, p.76



**GUIDE 385**  
Nitril. Water- en oliebestendige palm  
Allround, p.46



**GUIDE 7505**  
Geitennerfleer  
Vlamboog, p.78



**GUIDE 4506**  
PVC  
Contacthitteniveau 1  
Impact, p.94



**GUIDE 386**  
Nitril. Water- en oliebestendig  
Vloeistof, p.47



**GUIDE 329**  
Nitril  
Contacthitteniveau 1  
Allround, p.46



**GUIDE 4507**  
PVC chemische handschoenen. Contacthitteniveau 2. Impact, p.95



**GUIDE 387W**  
Nitril  
Contacthitteniveau 2  
Koude, p.71



**GUIDE 5154W**  
Synthetisch leer  
Koude, p.64



**GUIDE 2002W**  
Geitennerfleer  
Uniform, p.100



**GUIDE 5172W**  
Synthetisch leer  
Koude, p.59



**HOGESNIJBESCHERMING**

Hanteren van scherp glas, metalen gereedschappen en machines



**ZEER HOOG**

Scherp gereedschap en machines



**HOOGSTE SNIJBESCHERMING**

Hantering van zeer scherp en zwaar gereedschap en machines



**GUIDE 6601**  
PU, HXFIBR™  
Contacthitteniveau 1  
Allround, p.24



**GUIDE 313**  
Nitril  
Contacthitteniveau 1  
Allround, p.26



**GUIDE 7506**  
Nitril  
Contacthitteniveau 1  
Vlamboog, p.77



**GUIDE 319**  
PU  
Precisie, p.18



**GUIDE 6605**  
Nitril, HXFIBR™  
Contacthitteniveau 1  
Allround, p.25



**GUIDE 6603**  
Nitril, HXFIBR™  
Contacthitteniveau 1  
Allround, p.24



**GUIDE 4501**  
Synthetisch leer  
Contacthitteniveau 1  
Impact, p.93



**GUIDE 4502**  
Synthetisch leer  
Contacthitteniveau 1  
Impact, p.93



**GUIDE 4504**  
Buffelleer  
Contacthitteniveau 1  
Impact, p.95



**GUIDE 6606**  
Nitril, HXFIBR™  
Contacthitteniveau 1  
Allround, p.25



**GUIDE 6608**  
Nitril, HXFIBR™  
Contacthitteniveau 1  
Allround, p.25

**NAALDBESCHERMING**

**GUIDE 6225 CPN**  
PU  
Uniform, p.99

**GUIDE 6202 CPN**  
Synthetisch leer  
Uniform, p.97

**GUIDE 6204 CPN**  
Synthetisch leer  
Uniform, p.97

**GUIDE 6502 CPN**  
Synthetisch leer  
Uniform, p.98

**GUIDE 6401 CPN**  
Synthetisch leer  
Hi-Viz  
Uniform, p.98

**GUIDE 6203 CPN**  
Geitennerfleer  
Uniform, p.98

**GUIDE 6505 CPN**  
Geitennerfleer  
Uniform, p.99

**GUIDE 6501 CPN**  
Geitennerfleer  
Uniform, p.99

**GUIDE 6330 CPN**  
Nitril  
Uniform, p.100



**GUIDE 9507**  
Nitril  
Allround, p.45



**GUIDE 9508**  
Nitril  
Allround, p.45



**GUIDE 6607**  
Nitril, HXFIBR™  
Contacthitteniveau 1  
Allround, p.44



**GUIDE 4505**  
PVC  
Contacthitteniveau 2  
Impact, p.94



**GUIDE 4503**  
Synthetisch leer  
Contacthitteniveau 1  
Impact, p.94



**GUIDE 4505**  
PVC  
Contacthitteniveau 2  
Impact, p.94



**GUIDE 4502**  
Synthetisch leer  
Contacthitteniveau 1  
Impact, p.93



**GUIDE 4503**  
Synthetisch leer  
Contacthitteniveau 1  
Impact, p.94



**GUIDE 4503**  
Synthetisch leer  
Contacthitteniveau 1  
Impact, p.94



**GUIDE 6610W**  
Nitril, HXFIBR™  
Contacthitteniveau 2  
Koude, p.61



***MECHANISCHE  
BESCHERMING***





**GUIDE 9501**

Art. no 223590132--



Maten  
5-11



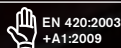
**GUIDE  
XLNT™**

Uitstekende grip in droge  
en olieachtige omgevingen



- ▶ Nauw aansluitende pasvorm en een hoge vingergevoeligheid
- ▶ Superieure grip in olie-achtige omgevingen
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Öeko-Tex goedgekeurd
- ▶ Touchscreen functie

De Guide XLNT™ nitril coating combineert bescherming tegen olie en vloeistoffen met een zeer goede grip. Dit zeer dunne en soepele model heeft één laag coating in de handpalm en een luchtige bovenzijde. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1 en contact met levensmiddelen. Öeko-Tex goedgekeurd.



**GUIDE 6602**

Art. no 223590062--



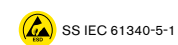
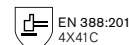
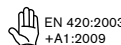
Maten  
6-12



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ 18 gauge HXFIBER™ vezels
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Verlengde versterking tussen duim en wijsvinger

- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ ESD goedgekeurd

Guide HXFIBER™-vezels combineren een goede snijbescherming met een uitstekende vingergevoeligheid. De PU-coating van de handschoen zorgt voor een goede grip en flexibiliteit. Snijbeschermingsniveau C, touchscreen functie en extra versterking bij de duim en de wijsvinger. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1 en ESD





**GUIDE 6604**

Art. no 223590082--



Maten  
**6-11**



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ 18 gauge HXFIBR™ vezels
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Verlengde versterking tussen duim en wijsvinger
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ ESD goedgekeurd

Guide HXFIBR™-vezels combineren een goede snijbescherming met een hoge vingergevoeligheid. De nitril coating van de handschoen zorgt voor een goede grip en flexibiliteit. Snijbeschermingsniveau C, touchscreen functie en extra versterking tussen de duim en de wijsvinger. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1. Goedgekeurd voor ESD en voor contact met levensmiddelen.



**GUIDE 650**

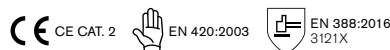
Art. no 223536566--

Maten  
**5-11**



- ▶ 18 gg ultradun
- ▶ Polyurethaan (PU)
- ▶ Latexvrij
- ▶ Extreem goede vingergevoeligheid
- ▶ Maten 5-11

Ultradunne en luchtige werkhandschoen, uitgevoerd in nylon dat als een tweede huid aanvoelt. Extreem goede vingergevoeligheid. Handpalm met PU-coating. Voor precisiewerk.



**GUIDE 649 NIEUW**

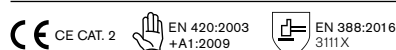
Art. no 223590451--

Maten  
**5-11**



- ▶ 18 gg ultradun
- ▶ Polyurethaan (PU)
- ▶ Zeer goede vingergevoeligheid
- ▶ Maten 5-11

Ultradunne en luchtige nylon werkhandschoen die aanvoelt als een tweede huid. Zeer goede vingergevoeligheid. Met PU gecoate handpalm. Voor precisiewerk.





**GUIDE 3304** **NIEUW**

Art. no 223590581--



Maten  
5-12



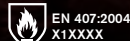
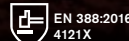
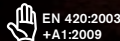
**SMOOTH,  
STRETCHY  
AND  
SUSTAINABLE**

De nieuwste toevoeging aan onze duurzame ENVI-serie is een super zachte, ergonomische handschoen die zich naadloos aanpast aan de hand en ongeëvenaard comfort biedt.



- ▶ 15gg Glycose/Glycerol weving - Duurzaam
- ▶ 63% minder CO<sup>2</sup>-uitstoot ten opzichte van standaard nylon
- ▶ Oeko-Tex goedgekeurd
- ▶ Latexvrij
- ▶ Sanitized™
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Maat 5-12

Dunne, soepele werkhandschoenen – onderdeel van onze duurzaam geproduceerde ENVI-serie. Tijdens de productie van ENVI-handschoenen wordt er minder energie en water verbruikt. Tevens zijn deze DMF-, butadien- en siliconenvrij. De 3304 heeft een 15 gg weving van glycose/glycerol zetmeel en een kleine hoeveelheid nylon. Dit duurzame alternatief zorgt tevens voor een buitengewoon goede vochtregulering. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1 en Oeko-Tex gecertificeerd. Touchscreen-functie. Premium met nitril gecoate handpalm.



**GUIDE 3301**

Art. no 223590172--

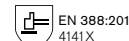
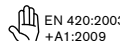


Maten  
6-11



- ▶ 15 gauge weving van nylon en beukenvezels
- ▶ Guide ENVI™ polymeer - Duurzaam geproduceerd
- ▶ Hoge vingergevoeligheid
- ▶ Hoge vochtopname
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Goedgekeurd voor contact met droge levensmiddelen

Een dunne en soepele handschoen uit onze ENVI-serie. Duurzaam geproduceerd zonder chemicaliën of waterverbruik. 15 gg weving van nylon en beukenvezels. Luchtig en koele handschoen, met een geringere belasting van het milieu als uitgangspunt bij het ontwerp. FDA-goedgekeurd, goedgekeurd voor contact met droge levensmiddelen en voor contacthitte niveau 1.





## GUIDE 3302

Art. no 223590182--



Maten  
**6-11**



- ▶ 18 gauge snijbeschermingsniveau B
- ▶ Guide ENVI™ polymeer - Duurzaam geproduceerd
- ▶ Hoge vingergevoeligheid
- ▶ Hoge vochtopname
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Goedgekeurd voor contact met droge levensmiddelen

Een dunne en soepele handschoen uit onze ENVI-serie. Duurzaam geproduceerd zonder chemicaliën of waterverbruik. 18 gg weving van o.a. nylon en beukenvezels. Voelt luchtig en koel aan. Een geringere belasting van het milieu diende als uitgangspunt bij het ontwerp. Snijbeschermingsniveau B, FDA-goedgekeurd, goedgekeurd voor contact met droge levensmiddelen en contacthitte niveau 1.



## GUIDE 3303

Art. no 223590232--



Maten  
**6-11**



- ▶ 15 gauge snijbeschermingsniveau C
- ▶ Guide ENVI™ polymeer - Duurzaam geproduceerd
- ▶ Hoge vingergevoeligheid
- ▶ Hoge vochtopname
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Goedgekeurd voor contact met droge levensmiddelen

Een dunne en soepele handschoen uit onze ENVI-serie. Duurzaam geproduceerd zonder chemicaliën of waterverbruik. 15 gg weving van o.a. nylon en beukenvezels. Voelt luchtig en koel aan. Een geringere belasting van het milieu diende als uitgangspunt bij het ontwerp. Snijbeschermingsniveau C, FDA-goedgekeurd, goedgekeurd voor contact met droge levensmiddelen en contacthitte niveau 1.



## GUIDE 330 **NIEUW**

Art. no 223590672--



Maten  
**6-12**



- ▶ 18gg snijbeschermingsniveau C
- ▶ Hoge vingergevoeligheid
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Maat 6-12

Extra dunne handschoen met snijbescherming, die de gebruiker de hele dag door koel houdt. Hoge vingergevoeligheid. Snijbeschermingsniveau C en goedgekeurd voor contacthitte niveau 1. Touchscreen-functie en versterkte duimaanzet.





## GUIDE 579

Art. no 223605352--



Maten  
6-12



# INCREASED VISIBILITY AND GOOD GRIP

Met uitstekende  
vingertopgevoeligheid



- ▶ Nitril met gripnoppen
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Maten 6-12
- ▶ Hi-vis oranje

Dunne werkhandschoen. De handpalm is gecoat in microporeus nitrilschuim met gripnoppen voor een goede droge grip en duurzaamheid. Contacthitte niveau 1. Oranje weving en stippen voor een betere zichtbaarheid.



CE CAT. 2



EN 388:2016  
4131X



EN 407:2004  
X1XXXX



EN 21420:2020

## GUIDE 576 **NIEUW**

Art. no 223590390--



Maten  
6-12



- ▶ Oeko-Tex goedgekeurd
- ▶ Nitril met gripnoppen
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Maten 6-12

Dunne werkhandschoen. De handpalm is gecoat met microporeus nitrilschuim met gripnoppen voor een zeer goede en droge grip. Oeko-Tex gecertificeerd. Contacthitte niveau 1.



CE CAT. 2



EN 420:2003  
+A1:2009



EN 388:2016  
4131X



EN 407:2004  
X1XXXX

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
Tested for harmful substances.  
www.oeko-tex.com/standard100



### GUIDE 580

Art. no 223540550--

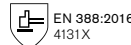
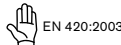


Maten  
**5-12**



- ▶ Öeko-Tex goedgekeurd
- ▶ Microporeus nitrilschuim
- ▶ Contacthitte niveau 2
- ▶ Maten 5-12

Dunne werkhandschoen met een in microporeus nitrilschuim gecoate handpalm. Dit zorgt voor een zeer goede droge grip en beschermt tegen vocht. Oeko-Tex goedgekeurd.



### GUIDE 582

Art. no 223540634--

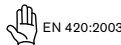


Maten  
**6-11**



- ▶ Öeko-Tex goedgekeurd
- ▶ Nitril noppen
- ▶ Contacthitte niveau 2
- ▶ Maten 6-11

Dunne werkhandschoen met een in microporeus nitrilschuim gecoate handpalm. Dit zorgt voor een zeer goede droge grip en beschermt tegen vocht. Voorzien van nitril noppen in de handpalm voor een extra goede grip. Oeko-Tex goedgekeurd.



### GUIDE 577

Art. no 223546572--

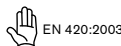


Maten  
**6-12**



- ▶ Öeko-Tex goedgekeurd
- ▶ Microporeus nitrilschuim
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Maten 6-12

Dunne werkhandschoen met een in microporeus nitrilschuim gecoate handpalm. Dit zorgt voor een zeer goede droge grip en beschermt tegen vocht. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1. Oeko-Tex goedgekeurd.





## GUIDE 574

Art. no 223546602--

Maten  
**6-12**



- ▶ Multifunctionele handschoen
- ▶ Microporeus nitrilschuim
- ▶ Maten 6-12

Dunne werkhandschoen met een in microporeus nitrilschuim gecoate handpalm. Dit zorgt voor een zeer goede droge grip en beschermt tegen vocht.



## GUIDE 520

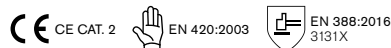
Art. no 223510017--

Maten  
**6-11**



- ▶ Multifunctionele montagehandschoen
- ▶ Polyurethaan (PU)
- ▶ Luchtig
- ▶ Maten 6-11

Dunne, luchtige werkhandschoen in nylon. Handpalm gecoat in PU, voor een goede grip en duurzaamheid.



## GUIDE 522 **6 STUKS**

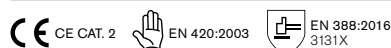
Art. no 223540980--

Maten  
**6-11**



- ▶ Multifunctionele montagehandschoen
- ▶ Polyurethaan (PU)
- ▶ Luchtig
- ▶ Maten 6-11

Dunne en luchtige werkhandschoen uitgevoerd in polyester. Handpalm gecoat in PU, voor een goede grip en duurzaamheid.





### GUIDE 525

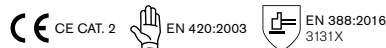
Art. no 223530841--

Maten  
6-11



- ▶ Multifunctionele montagehandschoen
- ▶ Polyurethaan (PU)
- ▶ Luchtig
- ▶ Maten 6-11

Dunne, luchtige werkhandschoen uitgevoerd in nylon. Handpalm gecoat in PU, voor een goede grip en duurzaamheid.



### GUIDE 526 6 STUKS

Art. no 223541061--

Maten  
6-11



- ▶ Multifunctionele montagehandschoen
- ▶ Polyurethaan (PU)
- ▶ Luchtig
- ▶ Maten 6-11

Dunne, luchtige werkhandschoen uitgevoerd in polyester. Handpalm gecoat in PU, voor een goede grip en duurzaamheid.



### GUIDE 589

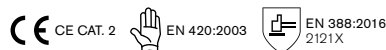
Art. no 223546133--

Maten  
7-11



- ▶ Multifunctionele montagehandschoen
- ▶ Polyurethaan (PU)
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Maten 7-11

Dunne en luchtige werkhandschoen met touchscreen functie. Uitgevoerd in gebreid polyester met een in PU gecoate handpalm.



### GUIDE 530

Art. no 223534595--

Maten  
6-11



- ▶ Multifunctionele montagehandschoen
- ▶ Polyurethaan (PU)
- ▶ Dubbel gecoate vingertoppen
- ▶ Maten 6-11

Zeer luchtige en koele werkhandschoen in nylon, met een in PU gecoate handpalm voor een goede grip en duurzaamheid. Dubbel gecoate vingertoppen beschermen extra tegen slijtage.







## **GUIDE 654**

Art. no 223546722--

Maten  
**6-11**



- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen - Alle soorten levensmiddelen
- ▶ Microporeus nitrilschuim
- ▶ Maten 6-11

Dunne nitril werkhandschoen. Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen, voor zowel droog, nat als vet voedsel.



## **GUIDE 328**

Art. no 223546612--

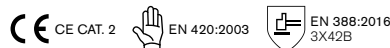


Maten  
**6-11**



- ▶ Snijbeschermingsniveau B
- ▶ Microporeus nitrilschuim
- ▶ Extra dun
- ▶ Bevat geen glas- of staalvezels
- ▶ Maten 6-11

Extra dunne, snijbestendige handschoen. Gebreid met Dyneema® Diamond, de nieuwste generatie snijbestendige vezels die de gebruiker de hele dag koel houden. Bevat geen glasvezels. Snijbeschermingsniveau B.



## **GUIDE 308**

Art. no 223546082--

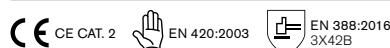


Maten  
**5-11**



- ▶ Snijbeschermingsniveau B
- ▶ Polyurethaan (PU)
- ▶ Extra dun
- ▶ Luchtig
- ▶ Maten 6-11

Koele, soepele en snijbestendige handschoen die ondanks de extra dunne uitvoering toch duurzaam is. Beschermt tegen vuil en gedeeltelijk tegen vocht. Bovendien zorgt deze voor een goede grip en vingergevoeligheid. Snijbeschermingsniveau B.





**GUIDE 319**

Art. no 223546663--



Maten  
7-12



- ▶ Snijbeschermingsniveau E
- ▶ Polyurethaan (PU)
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Maten 7-12

Snijbestendige handschoen uitgevoerd in extra dunne en hittebestendige vezels. De handschoen is voorzien van een touchscreen functie en is bovendien goedgekeurd voor contacthitte niveau 1. Snijbeschermingsniveau E.



**GUIDE 519**

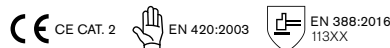
Art. no 223561481--

Maten  
6-10



- ▶ Multifunctionele montagehandschoen
- ▶ Polyurethaan (PU)
- ▶ Luchtig
- ▶ Maten 6-10

Dunne en luchtige nylon werkhandschoen. Met PU-gecoate vingers voor extra versterking.



**GUIDE 327**

Art. no 223546643--

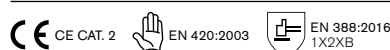


Maten  
7-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau B
- ▶ Para-aramide
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Maten 7-11

Dunne en soepele geweven handschoen, uitgevoerd in Kevlar®. Deze snijbestendige handschoen is ontworpen voor inspectie- en bewakingswerkzaamheden. Snijbeschermingsniveau B.





## **GUIDE 518**

Art. no 223561417--

Maten  
**6-10**



- ▶ Geschikt als binnenhandschoen
- ▶ Luchtige nylon voering
- ▶ Maten 6-10



Dunne en luchtige geweven handschoen, uitgevoerd in nylon met een goede vingergevoeligheid.

CE CAT. 1  EN 420:2003

## **GUIDE 542**

Art. no 223546102--


Maten  
**6-10**



- ▶ Geschikt als binnenhandschoen
- ▶ Katoen en spandex voering
- ▶ Maten 6-10



Dunne geweven handschoen. Gebreed in katoen en spandex, dat zorgt voor een goed aansluitende flexibele pasvorm met een goede vingergevoeligheid. Deze handschoen is ook uitstekend geschikt als binnenhandschoen.

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016  
0121X

## **GUIDE 547**

Art. no 223534975--

Maten  
**6-11**



- ▶ Dun
- ▶ Katoen
- ▶ PVC-noppen
- ▶ Luchtig
- ▶ Maten 6-11



Dunne en flexibele handschoen, uitgevoerd in zwart katoentricot. Voorzien van PVC-noppen in de handpalm, voor een betere grip en duurzaamheid.

CE CAT. 1  EN 420:2003



## **GUIDE 548**

Art. no 223531112--

Maten  
**6-11**



- ▶ Dun
- ▶ Katoen
- ▶ Luchtig
- ▶ Maten 6-11

Dunne en flexibele handschoen, uitgevoerd in katoentricot.



## **GUIDE 549**

Art. no 223561333--

Maten  
**6-11**



- ▶ Dun
- ▶ Katoen
- ▶ PVC-noppen
- ▶ Luchtig
- ▶ Maten 6-11

Dunne en flexibele handschoen, uitgevoerd in katoentricot. Voorzien van PVC-noppen in de handpalm, voor een betere grip en duurzaamheid.



## **GUIDE 700**

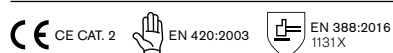
Art. no 223531930--

Maten  
**6-10**



- ▶ Multifunctioneel
- ▶ PVC noppen
- ▶ Dun en luchtig
- ▶ Maten 6-10

Dunne en luchtige geweven handschoen in nylon, met PVC-noppen in de handpalm voor een goede grip.





**GUIDE 5181** NIEUW

Art. no 223590623--

Maten  
7-11



# SOLID PERFORMANCE. DYNAMIC FEEL

Met X Performance handschoenen kunnen gebruikers rekenen op een zeer goede allround bescherming, gecombineerd met goede grip en hoge mate van behendigheid en comfort.



- ▶ Dun
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Klittenband
- ▶ Maten 7-11

Dunne, soepele werkhandschoenen uitgevoerd in synthetisch leer met een goede vingergevoeligheid. De manchet kan gemakkelijk worden versteld met behulp van klittenband.



**GUIDE 5182** NIEUW

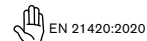
Art. no 223590633--

Maten  
7-11



- ▶ Dun
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-11

Dunne, soepele werkhandschoenen uitgevoerd in synthetisch leer met een goede vingergevoeligheid. De open manchet is voorzien van elastiek bij de pols, waardoor de handschoen gemakkelijk aan- en uit te trekken is.





## **GUIDE 569**

Art. no 223543760--

Maten  
**6-11**



- ▶ **Goed aansluitende pasvorm**
- ▶ **Synthetisch leer**
- ▶ **Vloeistofafstotend**
- ▶ **Open manchet**
- ▶ **Maten 6-11**

Dunne, ongevoerde werkhandschoenen in synthetisch leer met een zeer goede vingergevoeligheid. De bovenzijde en de vingerzijden zijn uitgevoerd in een dun en flexibel synthetisch materiaal. De handschoenen heeft een voorgevormde pasvorm, PU-versterkingen voor een vloeistofafstotende grip en een korte manchet met elastiek, waardoor deze veilig aan de hand blijft zitten.



## **GUIDE 570**

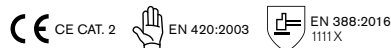
Art. no 223543828--

Maten  
**7-12**



- ▶ **Goed aansluitende pasvorm**
- ▶ **Synthetisch leer**
- ▶ **Vloeistofafstotend**
- ▶ **Klittenband**
- ▶ **Maten 7-12**

Dunne, ongevoerde en zeer soepele werkhandschoenen in vloeistofafstotend, synthetisch leer met een goede grip. De handschoenen voelt soepel en flexibel aan door de voorgevormde pasvorm en de flexibele bovenzijde. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband.



## **GUIDE 5152**

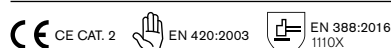
Art. no 223546732--

Maten  
**6-11**



- ▶ **Dun**
- ▶ **Synthetisch leer**
- ▶ **Open manchet**
- ▶ **Maten 6-11**

Dunne, soepele werkhandschoenen uitgevoerd in synthetisch leer met een goede vingergevoeligheid. Door de open manchet met elastiek bij de pols is de handschoen gemakkelijk aan- en uit te trekken.



**GUIDE 151** **NIEUW**

Art. no 223590401--

Maten  
**5-11**

- ▶ **Goed aansluitende pasvorm**
  - ▶ **Geitennerfleur**
  - ▶ **Flexibele bovenzijde**
  - ▶ **Open manchet**
- ▶ **Maten 5-11**

Dunne, zachte en soepele montagehandschoenen met een handpalm in de beste kwaliteit geitennerfleur. De handschoen heeft een goed aansluitende pasvorm en een flexibele bovenzijde met synthetisch materiaal.

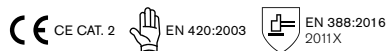
**GUIDE 51**

Art. no 223560285--

Maten  
**6-11**

- ▶ **Goed aansluitende pasvorm**
- ▶ **Dun kalfsnerfleur**
- ▶ **Open manchet**
- ▶ **Maten 6-11**

Dunne, zachte en soepele montagehandschoenen met een handpalm in hoogkwalitatief kalfsnerfleur. De bovenzijde en vingerzijden zijn uitgevoerd in synthetisch materiaal, voor een beter aansluitende pasvorm.

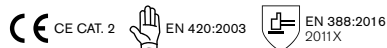
**GUIDE 52**

Art. no 223560632--

Maten  
**6-11**

- ▶ **Goed aansluitende pasvorm**
  - ▶ **Dun kalfsnerfleur**
  - ▶ **Met versterkte vingertoppen**
  - ▶ **Open manchet**
- ▶ **Maten 6-11**

Dunne, zachte en soepele montagehandschoenen met een handpalm in hoogkwalitatief kalfsnerfleur. De bovenzijde en vingerzijden zijn uitgevoerd in synthetisch materiaal, voor een beter aansluitende pasvorm. Dit model is voorzien van extra slijtagebescherming in dun leer op de bovenzijde van de vingertoppen en de duim.

**GUIDE 5053**

Art. no 223539925--

Maten  
**8-12**

- ▶ **Goed aansluitende pasvorm**
- ▶ **Geitennerfleur**
- ▶ **Klittenband**
- ▶ **Maten 8-12**

Moderne, sterke en dunne werkhandschoenen met een zeer goede grip en een goed aansluitende pasvorm. De handpalm is uitgevoerd in geitennerfleur van de hoogste kwaliteit en de bovenzijde in materiaal met flexibele synthetische vezels. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband.





**MECHANISCHE BESCHERMING  
ALLROUND**

## GUIDE 6601

Art. no 223590052--



Maten  
6-12



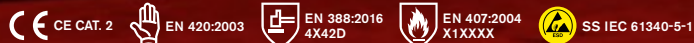
# NO CUTS, NO SHORTCUTS

Guide HX, industriële werkhandschoenen met revolutionaire snijbescherming, ontworpen met nanotechnologie. Uitstekende behendigheid en vingertopgevoeligheid.



- ▶ Snijbeschermingsniveau D
- ▶ 15 gauge HXFIBR™ vezels
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Verlengde versterking tussen duim en wijsvinger
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ ESD goedgekeurd

Guide HXFIBR™-vezels combineren een goede snijbescherming met vingergevoeligheid. De PU-coating van de handschoenen zorgt voor een goede grip en flexibiliteit. Snijbeschermingsniveau D, touchscreen functie en extra versterking tussen de duim en de wijsvinger. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1 en ESD.



## GUIDE 6603

Art. no 223590072--



Maten  
6-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau D
- ▶ 15 gauge HXFIBR™ vezels
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Verlengde versterking tussen duim en wijsvinger
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ ESD goedgekeurd

Guide HXFIBR™-vezels combineren een goede snijbescherming met vingergevoeligheid. De nitril coating van de handschoenen zorgt voor een goede grip en flexibiliteit. Snijbeschermingsniveau D, touchscreen functie en extra versterking bij de duim en de wijsvinger. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1. Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen en ESD







**GUIDE 6605**

Art. no 223590092--

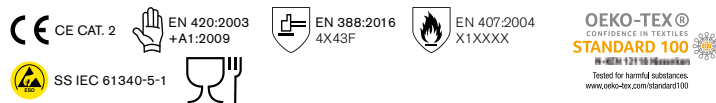


Maten  
6-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau F
- ▶ 13 gauge HXFIBR™ vezels
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Verlengde versterking tussen duim en wijsvinger
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ ESD goedgekeurd

Guide HXFIBR™-vezels combineren een zeer goede snijbescherming met vingergevoeligheid. De nitril coating van de handschoen zorgt voor een goede grip en flexibiliteit. Snijbeschermingsniveau F, touchscreen functie en extra versterking bij de duim en de wijsvinger. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1. Goedgekeurd voor ESD en voor contact met levensmiddelen.



**GUIDE 6606**

Art. no 223590102--

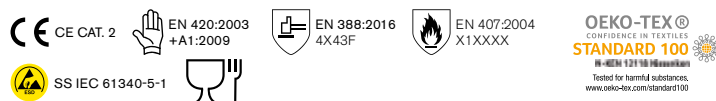


Maten  
6-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau F
- ▶ 13 gauge HXFIBR™ vezels
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Verlengde versterking tussen duim en wijsvinger
- ▶ Extra lange manchet
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Goed aansluitende pasvorm

Guide HXFIBR™-vezels combineren een zeer goede snijbescherming met vingergevoeligheid. De handschoen heeft een langere manchet voor extra bescherming, en een nitril coating voor een goede grip en flexibiliteit. Snijbeschermingsniveau F, touchscreen functie en extra versterking bij de duim en de wijsvinger. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1. Goedgekeurd voor ESD en voor contact met levensmiddelen.



**GUIDE 6608**

Art. no 223590122--



Maten  
6-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau F
- ▶ 13 gauge HXFIBR™ vezels
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Versterking tussen duim en wijsvinger
- ▶ Impactbescherming aan de bovenzijde
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Goed aansluitende pasvorm

Guide HXFIBR™-vezels combineren een zeer goede snijbescherming met vingergevoeligheid. De bovenzijde van de handschoen is voorzien van impactbescherming en een klittenbandsluiting. De nitril coating zorgt voor een goede grip en flexibiliteit. Snijbeschermingsniveau F, touchscreen functie en extra versterking tussen de duim en de wijsvinger. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1. Goedgekeurd voor ESD en voor contact met levensmiddelen.





**MECHANISCHE BESCHERMING  
ALLROUND**

**GUIDE 9505** **NIEUW**

Art. no 223590551--



Maten  
5-11



# GET THE GRIP, AVOID THE CUTS

Met XLNT™ Cut voegen we een extra beschermingslaag toe aan onze kenmerkende XLNT™ handschoenen. Met andere woorden, de uitstekende oliegreep en vloeistofbarrière wordt gecombineerd met een hoge mate van snijbescherming.



- ▶ 18GG snijbeschermingsniveau C
- ▶ Hoge vingergevoeligheid
- ▶ Uitstekende oliegreep
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Oeko-Tex goedgekeurd
- ▶ Touchscreen functie

Dunne en soepele werkhandschoenen met een Guide XLNT™ nitrilcoating. Deze coating beschermt tegen olie en zorgt tevens voor een uitstekende grip in zowel droge als olieachtige omgevingen. Handpalm met een enkele coatinglaag en een ademende bovenzijde. Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen en voor contacthitte niveau 1. Oeko-Tex goedgekeurd. Snijbeschermingsniveau C. Touchscreen functie.



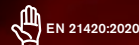
CE CAT. 2



EN 388:2016  
4X43C



EN 407:2004  
X1XXXX



EN 21420:2020



**GUIDE 313**

Art. no 223546463--



Maten  
6-12



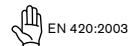
- ▶ Snijbeschermingsniveau D
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Versterking bij de duimaanzet
- ▶ Maten 6-12

- ▶ Öeko-Tex goedgekeurd

Duurzame, soepele en snijbestendige handschoenen met touchscreen functie, uitgevoerd in een ventilerend materiaal. Het gebied rond de duim en de wijsvinger is voorzien van een beschermende versterking. Snijbeschermingsniveau D.



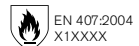
CE CAT. 2



EN 420:2003



EN 388:2016  
4X42D



EN 407:2004  
X1XXXX





## GUIDE 336

Art. no 223546683--





Maten  
6-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Polyurethaan (PU)
- ▶ Maten 6-11
- ▶ 18 gauge

Snijbestendige handschoen, bestemd voor allround werkzaamheden. De met PU ge-coate handpalm zorgt voor een goede grip. Snijbeschermingsniveau C.

CE CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016  
4X42C

## GUIDE 317

Art. no 223546632--





Maten  
6-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Glasvezelvrij
- ▶ Polyurethaan PU
- ▶ Maten 6-11

Soepele en snijbestendige handschoen, geschikt voor de meeste omgevingen en situaties. Bevat geen glasvezels. Snijbeschermingsniveau C.

CE CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016  
4X42C

## GUIDE 314

Art. no 223546393--





Maten  
6-12



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Polyurethaan PU
- ▶ Maten 6-12

Soepele en snijbestendige handschoen, geschikt voor de meeste omgevingen en situaties. Snijbeschermingsniveau C.

CE CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016  
4X42C



**GUIDE 300GR**

Art. no 223503798--

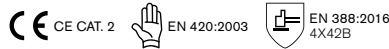


Maten  
**6-11**



- ▶ Snijbeschermingsniveau B
- ▶ Polyurethaan (PU)
- ▶ Goede grip en vingergevoeligheid
- ▶ Maten 6-11

Snijbestendige handschoen met een in PU gecoate handpalm. Met een goede grip en vingergevoeligheid. Snijbeschermingsniveau B.



**GUIDE 300WH**

Art. no 223503608--

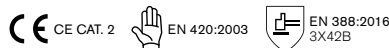


Maten  
**6-11**



- ▶ Snijbeschermingsniveau B
- ▶ Polyurethaan (PU)
- ▶ Goede grip en vingergevoeligheid
- ▶ Maten 6-11

Snijbestendige handschoen met een in PU gecoate handpalm. Met een goede grip en vingergevoeligheid. Snijbeschermingsniveau B.



**GUIDE 159**

Art. no 223546031--

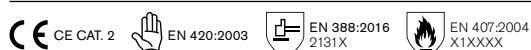


Maten  
**6-11**



- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Latex
- ▶ Hi-vis
- ▶ Waterdichte handpalm
- ▶ Maten 6-11
- ▶ Touchscreen functie

Dunne en soepele werkhandschoen waarbij de handpalm en de vingertoppen zijn voorzien van een duurzame en vloeistofdichte latex coating. De bovenzijde is ademend. Het latex oppervlak is glad, waardoor de handschoen zacht en flexibel aanvoelt zonder dat dit ten koste gaat van een goede droge en natte grip. Is uitgevoerd in een Hi-Vis gele kleur, voor een goede zichtbaarheid. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1.





## **GUIDE 710**

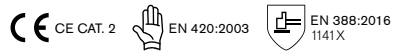
Art. no 223532615--

Maten  
**6-10**



- ▶ Multifunctioneel
- ▶ PVC noppen
- ▶ Maten 6-10

Stevige handschoen, uitgevoerd in katoen en polyester. Voorzien van PVC-noppen in de handpalm, voor een goede grip.



## **GUIDE 755**

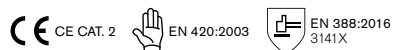
Art. no 223531617--

Maten  
**7-11**



- ▶ Multifunctioneel
- ▶ PVC noppen
- ▶ Maten 7-11

Dunne en luchtige handschoen in nylon, met PVC-noppen in de handpalm voor een goede grip.



## **GUIDE 4301**

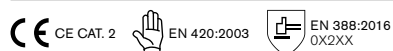
Art. no 223534265--

Maten  
**8, 10**



- ▶ Inspectiehandschoen
- ▶ Polyester/katoen
- ▶ Gebreide manchet
- ▶ Maat 8, 10

Dunne en soepele handschoen uitgevoerd in gebreid polyester/katoen, waardoor deze geschikt is als binnenhandschoen





## GUIDE 405

Art. no 223701630--

Maten  
**6-7, 8-9, 10-11**



- ▶ Geschikt als binnenhandschoen
- ▶ Ongebleekt katoen
- ▶ Maten 6-7, 8-9, 10-11

Dunne en soepele handschoen, gebreid in ongebleekt katoenweefsel voor een goede vochtopname. Hierdoor is deze geschikt als binnenhandschoen.

CE CAT. 1  EN 420:2003

## GUIDE 540



Art. no 223510207--

Maten  
**6-10**



- ▶ Microporeus nitrilschuim
- ▶ Luchtig
- ▶ Maten 6-10

Soepele en koele handschoen in gebreid polyester. De handpalm is gecoat met microporeus nitrilschuim. Dit zorgt voor een zeer goede droge grip en beschermt tegen vocht.

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 3121X

## GUIDE 155

Art. no 223534405--



Maten  
**7-11**



- ▶ Waterafstotend
- ▶ Latex
- ▶ Contacthitte niveau 2
- ▶ Maten 7-11

Soepele werkhandschoen waarbij de handpalm en de vingertoppen zijn voorzien van een duurzame en vloeistofdichte latex coating. De bovenzijde is ademend. De grove structuur van het latex oppervlak zorgt voor een goede droge en natte grip. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 2.

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2142X  EN 407:2004 X2XXXX



**GUIDE 5112** **NIEUW**

Art. no 223900022--

Maten  
**6-13**



# STRONG PERFORMANCE, HIGH TACTILITY

Pro performance handschoenen zijn speciaal ontworpen om professionele ambachtslieden te helpen bij de meest veeleisende uitdagingen van de werkdag, zonder je in te hoeven houden.



- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Voorgevormde pasvorm
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 6-13

Duurzame, half gevoerde handschoenen in synthetisch leer, met een zeer goede vingergevoeligheid en een goede grip. De handschoen is soepel en comfortabel door de voorgevormde pasvorm en de neopreen versterkingen op de knokkels. Versterigde handpalm en een halflange manchet met elastiek, waardoor de handschoen veilig aan de hand blijft zitten.



**GUIDE 5116** **NIEUW**

Art. no 223900032--

Maten  
**6-13**



- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Voorgevormde pasvorm
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 6-13

Duurzame handschoenen in synthetisch leer, met een zeer goede vingergevoeligheid en een goede grip. Door de voorgevormde pasvorm is de handschoen soepel en comfortabel. Halflang manchetmodel met elastiek, waardoor de handschoen veilig aan de hand blijft zitten.





**GUIDE 5120** **NIEUW**

Art. no 223900043--

Maten  
**7-12**



- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ Extreem goede grip, gelamineerde palm
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Voorgevormde pasvorm
- ▶ Maten 7-12

Een handschoen met een zeer goede grip in droge omgevingen. Met duurzaam synthetisch leer in de handpalm en een uitstekende vingergevoeligheid. Door de voorgevormde pasvorm is de handschoen soepel en comfortabel. Halflang manchetsmodel met elastiek, waardoor de handschoen veilig aan de hand blijft zitten.



**GUIDE 5002**

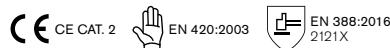
Art. no 223605023--

Maten  
**7-12**



- ▶ Waterafstotend
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ Dunne fleecce aan de binnenzijde
- ▶ Maten 7-12

Moderne, waterafstotende werkhandschoenen in synthetisch materiaal met goede ademende eigenschappen. Met een goed aansluitende pasvorm en een zachte, dunne fleecce voering. Hi-Vis geel voor een goede zichtbaarheid.



**GUIDE 5001**

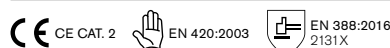
Art. no 223605014--

Maten  
**8-12**



- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Knokkelbescherming
- ▶ Klittenband
- ▶ Maten 8-12

Moderne werkhandschoenen met goed aansluitende pasvorm. Gebreid in synthetisch materiaal met goede ademende eigenschappen. Voorzien van knokkelbescherming, klittenband en opgestikte versterkingen die voor extra duurzaamheid zorgen.





**GUIDE 10**

Art. no 223604481--

Maten  
**6-12**

- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Ongevoerd
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 6-11

Dunne, ongevoerde werkhandschoenen in zeer duurzaam synthetisch leer, dat vloeistofafstotend is en een goede grip heeft. De handschoenen voelt soepel en flexibel aan door de voorgevormde pasvorm en de flexibele bovenzijde. Halflang manchetmodel met elastiek, waardoor de handschoenen veilig aan de hand blijft zitten.

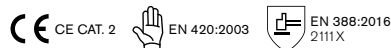
**GUIDE 16**

Art. no 223604512--

Maten  
**7-12**

- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Voorgevormde pasvorm
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-12

Dunne, ongevoerde werkhandschoenen in zeer duurzaam synthetisch leer, dat vloeistofafstotend is en een goede grip heeft. De handschoenen voelt soepel en flexibel aan door de voorgevormde pasvorm en de flexibele bovenzijde. Ongevoerde werkhandschoenen. Verstevigde handpalm en een halflange manchet met elastiek, waardoor de handschoenen veilig aan de hand blijft zitten.

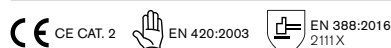
**GUIDE 12**

Art. no 223604492--

Maten  
**7-12**

- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Verstevigde handpalm
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-12

Dunne, ongevoerde werkhandschoenen in zeer duurzaam synthetisch leer, dat vloeistofafstotend is en een goede grip heeft. De handschoenen heeft een verstevigde handpalm en knokkelbescherming. Voelt soepel en flexibel aan door de voorgevormde pasvorm en de flexibele bovenzijde. Halflang manchetmodel met elastiek, waardoor de handschoenen veilig aan de hand blijft zitten.





## **GUIDE 5147**

Art. no 223542911--

Maten  
**7-11**



- ▶ Vuil- en vloeistofafstotend
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ Goede grip
- ▶ Maten 7-11

Veelzijdige werkhandschoen met een handpalm in synthetisch PU-materiaal. Dit zorgt voor een goede grip en het is vuil- en vloeistofafstotend. Door de open manchet met elastiek bij de pols is de handschoen gemakkelijk aan- en uit te trekken.



## **GUIDE 765**

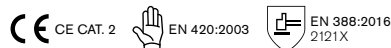
Art. no 223544115--

Maten  
**7-11**



- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Flexibele bovenzijde
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-11

Soepele werkhandschoen met een handpalm in synthetisch leer en een bovenzijde met flexibele synthetische vezels. Voorzien van voorgevormde vingers en een korte manchet, waardoor de handschoen gemakkelijk aan- en uit te trekken is.



## **GUIDE 756**

Art. no 223546583--

Maten  
**7-11**



- ▶ Versterkte vingertoppen
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-11

Zachte en comfortabele werkhandschoen met een handpalm in synthetisch leer en een katoenen bovenzijde. Het materiaal in de handpalm is luchtig en is beperkt bestand tegen contacthitte, waardoor deze handschoen geschikt is als allround-handschoen in industriële omgevingen. Versterkte vingertoppen voor extra bescherming en een korte, open manchet.



**GUIDE 761**

Art. no 223531732--

Maten  
7-11

- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Luchtig
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-11

Dunne en luchtige werkhandschoen met een handpalm in synthetisch leer en een bovenzijde in polyester. De handschoen is voorzien van een korte manchet, voor gemakkelijk aan- en uittrekken.

**GUIDE 763**

Art. no 223540915--

Maten  
7-11

- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Luchtig
- ▶ Klittenband
- ▶ Maten 7-11

Dunne en luchtige werkhandschoen met een handpalm in synthetisch leer en een bovenzijde in polyester. De manchetwijdte kan gemakkelijk worden versteld met klittenband.

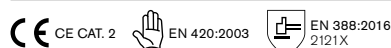
**GUIDE 766**

Art. no 223546223--

Maten  
7-12

- ▶ Versterkte vingertoppen
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-12

Zachte werkhandschoen met een handpalm in vloeistofafstotend, synthetisch PU-materiaal en een katoenen bovenzijde. Voorzien van versterkte vingertoppen en een korte, open manchet, waardoor de handschoen gemakkelijk aan- en uit te trekken is.





## GUIDE 768

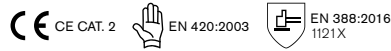
Art. no 223546373--

Maten  
7-11



- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Klittenband
- ▶ Maten 7-11

Zachte werkhandschoenen met een handpalm in vloeistofafstotend, synthetisch PU-materiaal en een katoenen bovenzijde. Voorzien van versterkte vingertoppen en een manchet met klittenband.



## GUIDE 5160

Art. no 223538984--

Maten  
6-11



- ▶ Geitennerfleur
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 6-11

Montagehandschoenen met een handpalm in soepel en duurzaam geitennerfleur. De bovenzijde en vingerzijden zijn uitgevoerd in synthetisch materiaal, voor een beter aansluitende pasvorm.



## GUIDE 5161

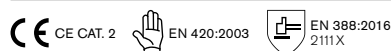
Art. no 223532045--

Maten  
6-11



- ▶ Geitennerfleur
- ▶ Met versterkte vingertoppen
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 6-11

Montagehandschoenen met een handpalm in soepel en duurzaam geitennerfleur. De bovenzijde en vingerzijden zijn uitgevoerd in synthetisch materiaal, voor een beter aansluitende pasvorm. De bovenzijden van de vingertoppen zijn voorzien van extra versterkingen.



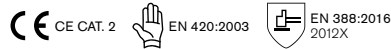
**GUIDE 30**

Art. no 223533688--

Maten  
7-11

- ▶ Geitennerflee
- ▶ Polyester bovenzijde
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-11

Lichte werkhandschoen met versterkte wijsvinger en een handpalm in soepel en slijt-  
vast geitennerflee. De bovenzijde is uitgevoerd in synthetisch materiaal met een zachte,  
geborstelde binnenzijde.

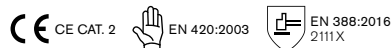
**GUIDE 54**

Art. no 223540204--

Maten  
7-12

- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ Geitennerflee
- ▶ Flexibele bovenzijde
- ▶ Klittenband
- ▶ Maten 7-12

Zachte en comfortabele werkhandschoen met een handpalm in soepel en duurzaam  
geitennerflee, en een flexibele bovenzijde met synthetisch materiaal. De vingertoppen  
zijn versterkt voor extra bescherming, zonder dat dit ten koste gaat van de vingergevoe-  
ligheid. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband.

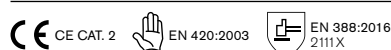
**GUIDE 5164**

Art. no 223546233--

Maten  
7-11

- ▶ Geitennerflee
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-11

Montagehandschoen met een handpalm in soepel en duurzaam geitennerflee, en een  
katoenen bovenzijde. De bovenzijden van de vingertoppen zijn voorzien van extra ver-  
sterkingen.





## **GUIDE 55**

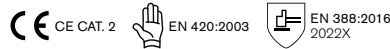
Art. no 223561622--

Maten  
**7-11**



- ▶ Geitennerflee
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-11

Zachte en comfortabele werkhandschoen met een handpalm uitgevoerd in soepel en duurzaam geitennerflee, en een katoenen bovenzijde. De vingertoppen zijn versterkt voor extra bescherming, zonder dat dit ten koste gaat van de vingergevoeligheid.



## **GUIDE 102**

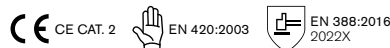
Art. no 223714908--

Maten  
**7-11**



- ▶ Geitennerflee
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-11

Zachte, basic werkhandschoen met een handpalm uitgevoerd in geitennerflee en een katoenen bovenzijde, waardoor deze geschikt is als allround-handschoen. De vingertoppen zijn versterkt voor extra bescherming, zonder dat dit ten koste gaat van de vingergevoeligheid. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband.



## **GUIDE 44**

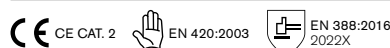
Art. no 223500901--

Maten  
**6-13**



- ▶ Geitennerflee
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Klittenband
- ▶ Maten 6-13

Flexibele en duurzame montagehandschoen met een handpalm in zacht geitennerflee en een katoenen bovenzijde, waardoor deze geschikt is als allround-handschoen. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband.





## **GUIDE 104**

Art. no 223533563--

Maten  
**8-11**



- ▶ Geitennerflee
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Klittenband
- ▶ Maten 8-11

Zachte, basic montagehandschoen met een handpalm in geitennerflee en een katoenen bovenzijde, waardoor deze geschikt is als allround-handschoen. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband.



## **GUIDE 48**

Art. no 223501024--

Maten  
**7-11**



- ▶ Geitennerflee
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 7-11

Zachte en comfortabele allround handschoen met een handpalm in geitennerflee en een katoenen bovenzijde. Voorzien van een langere veiligheidsmanchet voor extra bescherming.



## **GUIDE 43**

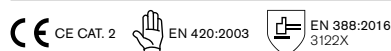
Art. no 223520909--

Maten  
**7-11**



- ▶ Varkensnerflee
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Klittenband
- ▶ Maten 7-11

Zachte en comfortabele montagehandschoen met een handpalm in varkensleer en een katoenen bovenzijde, waardoor deze geschikt is als allround-handschoen. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband.





### GUIDE 40

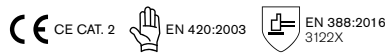
Art. no 223501156--

Maten  
7-10



- ▶ Varkensnerfleur
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 7-10

Lichte en dunne werkhandschoen in varkensleer, met een goed aansluitende pasvorm en een elastische manchet. De bovenzijde is uitgevoerd in flexibel katoen met goede ademende eigenschappen.



### GUIDE 260

Art. no 223559121--

Maten  
8, 10, 11



- ▶ Chromovrij
  - ▶ Geitennerfleur
  - ▶ Kevlar naden
  - ▶ Manchet
- ▶ Maten 8, 10, 11

Chroomvrije en duurzame werkhandschoen, uitgevoerd in hittebestendige materialen: Geitennerfleur, manchet in canvaskatoen en naden gestikt met hittebestendig kevlar-draad. Door het elastiek bij de manchet blijft de handschoen veilig aan de hand zitten.



### GUIDE 42

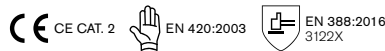
Art. no 223501271--

Maten  
8-11



- ▶ Varkensnerfleur
- ▶ Klittenband
- ▶ Maten 8-11

Lichte en dunne werkhandschoen, volledig uitgevoerd in varkensleer met versterkte naden op de duim voor extra duurzaamheid. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband.



### GUIDE 257

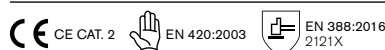
Art. no 223543943--

Maten  
8-11



- ▶ Geitennerfleur
- ▶ Geheel in leer uitgevoerd
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8-11

Ongevoerde werkhandschoen waarbij zowel de handpalm als de bovenhand zijn uitgevoerd in soepel en duurzaam geitennerfleur. Door de gebreide katoenen manchet blijft de handschoen veilig aan de hand zitten.







**GUIDE 341**

Art. no 223541608--



Maten  
7-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau B
- ▶ Geitennerfleur
- ▶ Polyester bovenzijde
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-11

Zachte en comfortabele snijbestendige handschoen met een handpalm in soepel en slijtvast geitennerfleur, en een polyester bovenzijde. De handschoen is volledig gevoerd met Kevlar® en is voorzien van versterkingen in de vingertoppen, voor een betere bescherming van de bovenhand. Korte, open manchet voor gemakkelijk aan- en uittrekken. Snijbeschermingsniveau B.



**GUIDE 340**

Art. no 223540279--



Maten  
7-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Geitennerfleur
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-11

Zachte snijbestendige handschoen met een handpalm in soepel en slijtvast geitennerfleur, en met een katoenen bovenzijde. De handschoen is volledig gevoerd met Kevlar® en is voorzien van versterkingen in de vingertoppen, voor een betere bescherming van de bovenhand. Korte, open manchet voor gemakkelijk aan- en uittrekken. Snijbeschermingsniveau C.



**GUIDE 344**

Art. no 223541731--



Maten  
8-12



- ▶ Snijbeschermingsniveau B in de handpalm
- ▶ Geitennerfleur
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 8-12

Zachte en comfortabele snijbestendige handschoen met een handpalm in soepel en slijtvast geitennerfleur en een Kevlar® voering. De bovenzijde is uitgevoerd in katoen, met versterkte vingertoppen. Korte, open manchet voor gemakkelijk aan- en uittrekken. Snijbeschermingsniveau B.





**MECHANISCHE BESCHERMING**  
**ALLROUND** VOCHTIGE OMGEVINGEN

## GUIDE 9502

Art. no 223590142--



Maten  
6-11



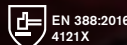
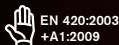
# NO SLIP, ALL GRIP

Guide XLNT™ verbetert de grip met minimale kracht in natte en vette omstandigheden. Uitstekende behendigheid en vingertopgevoeligheid.



- ▶ Zeer comfortabel en vingergevoelig
- ▶ Superieure grip in olie-achtige omgevingen
- ▶ Beschermt zeer goed tegen oliën en vloeistoffen
- ▶ Dubbel gecoate handpalm
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Öeko-Tex goedgekeurd

De Guide XLNT™ nitril coating combineert bescherming tegen olie en vloeistoffen met een zeer goede grip. Dit zeer dunne en soepele model heeft een vloeistofdichte handpalm en een luchtige bovenzijde. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1 en contact met levensmiddelen. Öeko-Tex goedgekeurd.



## GUIDE 9503

Art. no 223590153--

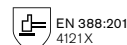
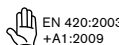


Maten  
7-11



- ▶ Zeer comfortabel en vingergevoelig
- ▶ Superieure grip in olie-achtige omgevingen
- ▶ Beschermt zeer goed tegen oliën en vloeistoffen
- ▶ Coating op de knokkels en een dubbel gecoate handpalm
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Öeko-Tex goedgekeurd

De Guide XLNT™ nitril coating combineert bescherming tegen olie en vloeistoffen met een zeer goede grip. Dit zeer dunne en soepele model heeft een vloeistofdichte handpalm en een bovenzijde met gecoate knokkels.. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1 en contact met levensmiddelen. Öeko-Tex goedgekeurd.





**GUIDE 9504**

Art. no 223590163--



Maten  
7-11



- ▶ Zeer comfortabel en vingergevoelig
- ▶ Superieure grip in olie-achtige omgevingen
- ▶ Beschermt zeer goed tegen oliën en vloeistoffen
- ▶ Volledig gecoat, met een dubbel gecoate handpalm
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Öeko-Tex goedgekeurd

De Guide XLNT™ nitril coating combineert bescherming tegen olie en vloeistoffen met een zeer goede grip. Dit zeer dunne en soepele model is volledig gecoat, met een dubbel gecoate handpalm voor totale vloeistofbescherming. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1 en contact met levensmiddelen. Öeko-Tex goedgekeurd.



**GUIDE 594**

Art. no 223546703--



Maten  
7-11



- ▶ Vloeistofdichte handpalm
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Nitrilschuim
- ▶ Maten 7-11
- ▶ Volledig gecoat

Dunne en soepele nitril werkhandschoen. Volledig gecoat, met een dubbel gecoate handpalm. Olie- en vloeistofdicht.



**GUIDE 593 NIEUW**

Art. no 223590373--

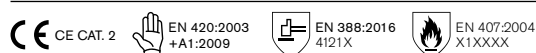


Maten  
7-11



- ▶ Nitrilschuim
- ▶ Gecoate knokkels
- ▶ Dubbel gecoate handpalm
- ▶ Maat 7-11

Dunne, soepele montagehandschoen. Met nitril gecoate knokkels en een dubbel gecoate handpalm. Olie- en vloeistofbestendig.





## GUIDE 581

Art. no 223534736--

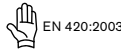


Maten  
**6-11**



- ▶ Microporeus nitrilschuim
- ▶ Dubbel gecoate handpalm
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Maten 6-11

Werkhandschoenen met een in microporeus nitrilschuim gecoate handpalm. Dit zorgt voor een zeer goede droge grip. De handschoen is voorzien van een dubbele coating, waardoor deze extra bestendig is tegen vloeistoffen. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1.



## GUIDE 807

Art. no 223537507--

Maten  
**7-11**



- ▶ Waterafstotend
- ▶ Nitril
- ▶ Gecoate knokkels
- ▶ Maten 7-11

Stevige werkhandschoenen met in nitril gecoate knokkels. Met een elastische manchet, waardoor de handschoenen veilig aan de hand blijven zitten.



## GUIDE 6607

Art. no 223590113--

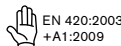


Maten  
**7-11**



- ▶ Snijbeschermingsniveau F
- ▶ 13 gauge HXFIBR™ vezels
- ▶ Gecoate knokkels
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Touchscreen
- ▶ Verlengde versterking tussen duim en wijsvinger
- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Goed aansluitende pasvorm

Guide HXFIBR™-vezels combineren een zeer goede snijbescherming met vingergevoeligheid. De vloeistofdichte nitril coating van de handschoen zorgt voor bescherming tegen vloeistoffen in de handpalm en beschermt de knokkels aan de bovenzijde. Snijbeschermingsniveau F, touch-functie en extra versterking bij de duim en de wijsvinger. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1 en contact met levensmiddelen.





**GUIDE 9507** **NIEUW**

Art. no 223590563--



Maten  
7-11



# GUIDE XLNT™

XLNT™ zijn uitgevoerd met een unieke nitrilcoating waarmee je een stevige grip met minimale kracht hebt tijdens het werken in natte en vette omgevingen.



- ▶ 18GG snijbeschermingsniveau D
- ▶ Goede beweeglijkheid en vingergevoeligheid
- ▶ Uitstekende oliegreep
- ▶ Uitstekende bescherming tegen oliën en vloeistoffen
- ▶ Dubbele coating en gecoate knokkels
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Oeko-Tex goedgekeurd
- ▶ Touchscreen

Zeer dunne en soepele werkhandschoenen met een Guide XLNT™ nitrilcoating. Deze coating beschermt tegen olie en zorgt tevens voor een uitstekende grip in zowel droge als olieachtige omgevingen. De gecoate knokkels en de dubbele coatinglaag in de handpalm bieden een uitstekende bescherming tegen vloeistoffen en oliën. Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen en voor contacthitte niveau 1. Oeko-Tex goedgekeurd. Snijbeschermingsniveau D. Touchscreen.



**GUIDE 9508** **NIEUW**

Art. no 223590573--



Maten  
7-11



- ▶ 18GG snijbeschermingsniveau D
- ▶ Goede beweeglijkheid en vingergevoeligheid
- ▶ Uitstekende oliegreep
- ▶ Uitstekende bescherming tegen oliën en vloeistoffen
- ▶ Dubbel gecoat & volledig gecoat
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Oeko-Tex goedgekeurd

Dunne en soepele werkhandschoenen met een Guide XLNT™ nitrilcoating. Deze coating beschermt tegen olie en zorgt tevens voor een uitstekende grip in zowel droge als olieachtige omgevingen. De handschoenen is geheel gecoat en voorzien van een dubbele coatinglaag in de handpalm, voor een adequate bescherming tegen vloeistoffen en oliën. Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen en voor contacthitte niveau 1. Oeko-Tex goedgekeurd. Snijbeschermingsniveau D. Touchscreen.





**GUIDE 384**

Art. no 223546433--



Maten  
7-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Nitrilschuim
- ▶ Dubbel gecoat
- ▶ Olie-dichte handpalm
- ▶ Maten 7-11

Soepele, snijbestendige handschoenen met een dubbel gecoate nitril handpalm. Hierdoor is deze vloeistofdicht, met een goede grip en bescherming tegen olie.



**GUIDE 385**

Art. no 223546443--

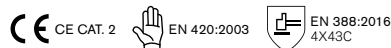


Maten  
7-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Nitrilschuim
- ▶ Dubbel gecoat
- ▶ Olie-dichte handpalm
- ▶ Maten 7-11

Vloeistofdichte, snijbestendige handschoenen met dubbel gecoate handpalm, waarbij de eerste coating een stuk over de vingers aan de bovenzijde heen gaat.



**GUIDE 329**

Art. no 223546693--

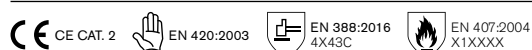


Maten  
7-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Volledig gecoat met Nitril
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Maten 7-11

Dunnere, volledig gecoate handschoenen met snijbescherming en met een dubbel gecoate handpalm. Deze zorgt voor een goede grip en biedt een goede bescherming tegen olie. Soepele handschoenen met een uitstekende vingergevoeligheid.





## GUIDE 585

Art. no 223542630--

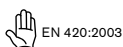


Maten  
7-11



- ▶ Waterdicht
- ▶ Latex, dubbel gecoat
- ▶ Contacthitte niveau 2
- ▶ Maten 7-11

Volledig gecoate, waterdichte handschoen met dubbel gecoate handpalm. De coating is uitgevoerd in latex. Dit houdt in dat de handschoen ook bij lagere temperaturen flexibel blijft. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 2.



## GUIDE 386

Art. no 223546453--

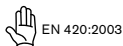


Maten  
7-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Nitrilschuim
- ▶ Olie- en waterdicht
- ▶ Maten 7-11

Volledig gecoate, snijbestendige handschoen met een dubbel gecoate handpalm. Dit zorgt voor een goede grip en beschermt tegen olie. Soepele handschoen met een uitstekende vingergevoeligheid.



## GUIDE 147

Art. no 223537937--

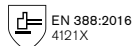


Maten  
9, 10



- ▶ Waterdicht
- ▶ PVC/ Vinyl
- ▶ Compatibel met de REACH-verordening en ftalaatvrij
- ▶ Maten 9, 10

Waterdichte handschoen met geïntegreerde armbescherming die 60 cm. hoog over de arm heen past. Is voorzien van een zachte katoenen voering die vocht van de handen absorbeert.





## **GUIDE 26**

Art. no 223605113--

Maten  
**7-12**



# **WORKING GLOVE FOR HARSH CONDITIONS**

Geschikt voor constructiewerkzaamheden en zware industrie.



- ▶ TPR-versterking aan de bovenzijde
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Voorgevormde pasvorm
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-12

Grip – comfort – duurzaamheid. Deze werkhandschoen heeft het allemaal! Uitgevoerd in synthetisch leer, met TPR-versterking aan de bovenzijde voor een betere bescherming. Verstevigde handpalm, voorgevormde pasvorm en een halflange manchet met elastiek, waardoor de handschoen veilig aan de hand blijft zitten.



CE CAT. 2



EN 420:2003



EN 388:2016  
2111X

## **GUIDE 36**

Art. no 223605143--



Maten  
**7-12**



- ▶ Snijbeschermingsniveau B
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-12

Soepele en gevoerde handschoen met snijbescherming, ontwikkeld voor veeleisend werk in omgevingen waar risico op snijwonden bestaat. De handpalm is uitgevoerd in synthetisch leer, voor een goede grip en duurzaamheid. De voering, geweven in staalvezel biedt een hoog niveau van snijbescherming, terwijl de flexibiliteit en de goede pasvorm behouden blijven.



CE CAT. 2



EN 420:2003



EN 388:2016  
3X32B





## **GUIDE 295**

Art. no 223534520--



Maten  
7-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Para-aramide
- ▶ Latex
- ▶ Luchtig
- ▶ Maten 7-11

Dunne, soepele en snijbestendige handschoenen uitgevoerd in Para-aramide. De latex coating in de handpalm is vloeistofdicht, zeer duurzaam en zorgt voor een goede grip. Snijbeschermingsniveau C.



## **GUIDE 767**

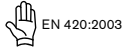
Art. no 223546334--

Maten  
8-12



- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8-12

Half gevoerde werkhandschoenen met een handpalm in vloeistofafstotend synthetisch PU-materiaal en een katoenen bovenzijde. Met versterkingen op de vingers en knokkels, en met een open veiligheidsmanchet waardoor de handschoenen gemakkelijk aan- en uit te trekken is.



## **GUIDE 503**

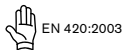
Art. no 223546284--

Maten  
8, 10, 11



- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Half gevoerd
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8, 10, 11

Half gevoerde werkhandschoenen in synthetisch leer, voorzien van een veiligheidsmanchet en versterkingen op de vingers en knokkels voor extra bescherming.





## GUIDE 504

Art. no 223604856--

Maten  
**10**



- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Ongevoerd
- ▶ Manchet
- ▶ Maat 10

Ongevoerde werkhandschoenen in synthetisch leer, voorzien van een veiligheidsmanchet en versterkingen op de vingers en knokkels voor extra bescherming.



## GUIDE 8201 **NIEUW**

Art. no 223590423--

Maten  
**8-12**



- ▶ Weefsel met nitril coating
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Half gevoerd
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 8-12

Duurzame werkhandschoenen met een water- en olie-afstotende nitril coating in de handpalm. De handschoenen heeft een katoenen bovenzijde, versterkte wijsvingers en een katoenen voering in de handpalm waardoor deze comfortabel aanvoelt. Een klassieke allround werkhandschoenen. Goedgekeurd voor contacthitte tot 100 graden.



## GUIDE 802

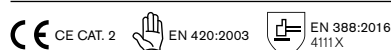
Art. no 223533951--

Maten  
**8-10**



- ▶ Veiligheidsmanchet
- ▶ Nitril
- ▶ Gecoate knokkels
- ▶ Maten 8-10

Stevige werkhandschoenen met in nitril gecoate knokkels. Voorzien van een veiligheidsmanchet voor betere bescherming tegen vuil en vocht.





## **GUIDE 805**

Art. no 223534090--





Maten  
**10**



- ▶ **Waterdicht**
- ▶ **Nitril**
- ▶ **Maat 10**

Stevige werkhandschoen, volledig gecoat met nitril voor een goede droge grip. Met een elastische manchet, waardoor de handschoen veilig aan de hand blijft zitten.

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016  
3111X

## **GUIDE 803**

Art. no 223534009--





Maten  
**10**



- ▶ **Waterdicht**
- ▶ **Nitril**
- ▶ **Veiligheidsmanchet**
- ▶ **Maat 10**

Stevige werkhandschoen, volledig gecoat met nitril voor een goede droge grip.

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016  
4111X

## **GUIDE 804**



Art. no 223534033--

Maten  
**7-10**



- ▶ **Waterafstotend**
- ▶ **Nitril**
- ▶ **Maten 7-10**

Stevige werkhandschoen met in nitril gecoate knokkels. Met een elastische manchet, waardoor de handschoen veilig aan de hand blijft zitten.

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016  
3111X



## GUIDE 46

Art. no 223520727--

Maten  
7-11



- ▶ Geitennerfleur
- ▶ Knokkelbescherming
- ▶ Ongevoerd
- ▶ Maten 7-11

Comfortabele, duurzame en veelzijdige werkhandschoen waarbij sterk en slijtvast geitennerfleur is gecombineerd met een flexibele stof. De vingertoppen zijn uitgevoerd in soepel geitennerfleur, terwijl de handpalm, wijsvingers en knokkels voorzien zijn van versterkingen. Door het elastiek bij de manchet blijft de handschoen veilig aan de hand zitten.



## GUIDE 70

Art. no 223538240--

Maten  
7-12



- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Rundernerfleur
- ▶ Geheel in leer uitgevoerd
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 7-12

Ongevoerde werkhandschoen, geheel uitgevoerd in duurzaam runderleer, waardoor deze geschikt is als allround handschoen. Door het elastiek bij de manchet blijft de handschoen veilig aan de hand zitten.



## GUIDE 47

Art. no 223559014--

Maten  
7-11



- ▶ Chroomvrij
- ▶ Geitennerfleur
- ▶ Knokkelbescherming
- ▶ Ongevoerd
- ▶ Maten 7-11

Chroomvrije handschoen waarbij sterk en duurzaam geitennerfleur is gecombineerd met een flexibele stof, met als resultaat een slijtvaste en veelzijdige handschoen. De vingertoppen zijn uitgevoerd in soepel geitennerfleur ten behoeve van de vingergevoeligheid, terwijl de handpalm, wijsvinger en knokkels voorzien zijn van versterkingen. Door het elastiek bij de manchet blijft de handschoen veilig aan de hand zitten.





## **GUIDE 1100**

Art. no 223500604--

Maten  
**8, 10, 11**



- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Rundernerflee
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Half gevoerd
- ▶ Maten 8, 10, 11

Half gevoerde, robuuste handschoen met een handpalm in zacht en slijtvast rundernerflee, en een bovenzijde in sterk runderlee. De handschoen is voorzien van een veiligheidsmanchet, versterkingen op de vingers en de knokkels en een extra katoenen voering in de handpalm. Gestikt met hittebestendig kevlar draad.



## **GUIDE 960**

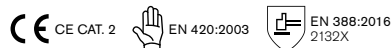
Art. no 223532524--

Maten  
**8-11**



- ▶ Rundernerflee
- ▶ Geheel in leer uitgevoerd
- ▶ Ongevoerd
- ▶ Maten 8-11

Ongevoerde basic werkhandschoen met een handpalm uitgevoerd in zacht en slijtvast rundernerflee, en een bovenzijde in sterk runderlee. Voorzien van een veiligheidsmanchet voor betere bescherming.



## **GUIDE 1951** **NIEUW**

Art. no 223590413--

Maten  
**7-12**



- ▶ Rundernerflee
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Half gevoerd
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 7-12

Stevige, half gevoerde werkhandschoen in zacht en duurzaam rundernerflee, voor het grovere werk. De handschoen is voorzien van een veiligheidsmanchet en versterkingen op de vingers en de knokkels. De handpalm is half gevoerd met katoen.





## **GUIDE 195**

Art. no 223531872--

Maten  
**8-11**



- ▶ Rundernerflee
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Half gevoerd
- ▶ Maten 8-11

Stevige, half gevoerde en robuuste handschoen in zacht en duurzaam runderleer. De handschoen is voorzien van een veiligheidsmanchet, katoenen voering in de handpalm en versterkingen op de vingers en de knokkels.



## **GUIDE 193**

Art. no 223533431--

Maten  
**8-11**



- ▶ Rundersplitleer
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Half gevoerd
- ▶ Maten 8-11

Stevige, half gevoerde en robuuste handschoen uitgevoerd in runderleer. De handschoen is voorzien van een veiligheidsmanchet, katoenen voering in de handpalm en versterkingen op de vingers en de knokkels.



## **GUIDE 1071**

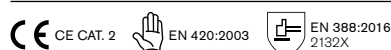
Art. no 223546364--

Maten  
**8-11**



- ▶ Rundernerflee
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Half gevoerd
- ▶ Maten 8-11

Stevige, half gevoerde en robuuste basic handschoen in zacht en duurzaam rundernerflee. Voorzien van een veiligheidsmanchet, versterkingen op de vingers en de knokkels en een extra katoenen voering in de handpalm.





## **GUIDE 88**


Art. no 223500018--

Maten  
**4, 7-13**



- ▶ Varkensnerfleur
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Half gevoerd
- ▶ Maten 4, 7-13

Stevige, half gevoerde werkhandschoen met een handpalm uitgevoerd in varkensleer en een katoenen bovenzijde. De handschoen is voorzien van een veiligheidsmanchet en versterkingen op de vingers en knokkels. Tevens uitgerust met een katoenen voering in de handpalm, voor een aangenaam comfort.

CE CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016  
2111 X

## **GUIDE 188**



Art. no 223531260--

Maten  
**8-11**



- ▶ Varkensnerfleur
- ▶ Katoenen bovenzijde
- ▶ Half gevoerd
- ▶ Maten 8-11

Stevige, half gevoerde en robuuste handschoen, uitgevoerd in varkensleer. De handschoen is voorzien van een veiligheidsmanchet, katoenen voering in de handpalm en versterkingen op de vingers en de knokkels.

CE CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016  
2111 X



**THERMISCHE BESCHERMING  
KOUDE**



**WATERDICHTE GEÏSOLEERDE HANDSCHOENEN VOOR NATTE OMGEVINGEN**



**KOEL**



**GUIDE 775W**  
Synthetisch leer  
Koude, p.64



**KOUD**



**GUIDE 22W**  
Synthetisch leer  
Koude, p.62



**GUIDE 5146W**  
Geitennerfleer  
Koude, p.64



**GUIDE 49W**  
Geitennerfleer  
Koude, p.65



**GUIDE 5122W**  
Synthetisch leer  
Hi-viz  
Koude, p.60



**GUIDE 24W**  
Synthetisch leer  
Hi-Viz  
Koude, p.62



**GUIDE 23W HP**  
Synthetisch leer  
Koude, p.62



**GUIDE 590W**  
Latex  
Contacthitte niveau 2  
Koude, p.65



**GUIDE 4146W**  
Geitennerfleer  
Koude, p.60



**GUIDE 5171W**  
Synthetisch leer  
Koude, p.59



**GUIDE 5172W**  
Synthetisch leer  
Koude, p.59



**GUIDE 5173W**  
Synthetisch leer  
Veiligheidsmanchet  
Koude, p.60



**ZEER  
KOUD**



**GUIDE 5003W**  
PU  
Koude, p.63



**GUIDE 5004W**  
Synthetic leather Hi-viz  
Koude, p.63



**GUIDE 5060W**  
Rundernerfleer  
Manchet, elastisch rond de pols  
Koude, p.61

**GUIDE 5122W**

Waterdichte winterhandschoen van hi-viz synthetisch leer, met touch-screen functionaliteit

**WATERAFSTOTENDE GEÏSOLEERDE HANDSCHOENEN VOOR VOCHTIGE OMGEVINGEN**



**KOEL**



**GUIDE 662W**  
Nitril  
Contacthitte niveau 2  
Koude, p.65



**GUIDE 5154W**  
Synthetisch leer  
Snijbescherming niveau C  
Koude, p.64



**KOUD**



**GUIDE 6610W**  
Nitril, HXFIBR™  
Contacthitte niveau 2  
Koude, p.61





**GEÏSOLEERDE HANDSCHOENEN VOOR DROGE EN/OF LICHT VOCHTIGE OMGEVINGEN**



**KOEL**



**GUIDE 387W**  
Nitrilmicroschuim  
Contacthitte niveau 2  
Snijniveau C  
Koude, p.71



**GUIDE 158**  
Latex  
Contacthitte niveau 2  
Koude, p.72



**GUIDE 770W**  
Synthetisch leer  
Koude, p.67



**GUIDE 769W**  
Synthetisch leer  
Koude, p.67



**GUIDE 764**  
Synthetisch leer  
Dun en soepel  
Koude, p.67



**GUIDE 762W**  
Synthetisch leer  
Koude, p.68



**GUIDE 13W**  
Synthetisch leer  
Knokkelbescherming, Palmvulling  
Koude, p.66



**GUIDE 5163W**  
Geitennerfleer  
Koude, p.69



**GUIDE 5162W**  
Geitennerfleer  
Koude, p.69



**GUIDE 2000W**  
Geitennerfleer  
Koude, p.70



**GUIDE 715**  
Hydrofoob polyester  
Contacthitte niveau 1  
Koude, p.73



**GUIDE 751**  
Polyester, Viloft  
Koude, p.72



**NIEUW**

**GUIDE 159W**  
Latex  
Contacthitte niveau 2  
Hi-viz  
Koude, p.72



**GUIDE 13W**

Volledig gevoerde dunne winterhandschoen van zeer duurzaam synthetisch leer. De handschoen is vloeistofafstotend, biedt goede grip en heeft extra vulling in de palm. De voorgevormde pasvorm en stretch rug zorgen voor beweeglijkheid en flexibiliteit.



**KOUD**



**GUIDE 5154W**  
Synthetisch leer  
Koude, p.64



**GUIDE 5151W**  
Synthetisch leer  
Koude, p.66



**GUIDE 5148W**  
Synthetisch leer  
Hi-viz  
Koude, p.66



**GUIDE 59W**  
Geitennerfleer  
Koude, p.68



**GUIDE 46W**  
Rundernerfleer  
Koude, p.68



**GUIDE 72W**  
Rundernerfleer  
Koude, p.69



**GUIDE 88W**  
Varkensnerfleer  
Koude, p.70



**GUIDE 196W**  
Rundernerfleer  
Koude, p.71



**GUIDE 198W**  
Varkensnerfleer  
Koude, p.71



**NIEUW**

**GUIDE 8808W**  
Varkensnerfleer  
Koude, p.70



**GUIDE 5148W**

Synthetisch leren winterhandschoen met palm in vloeistofafstotend PU-materiaal. Rug in hi-viz gele kleur voor een betere zichtbaarheid.



***THERMISCHE  
BESCHERMING  
KOUDE*** 



**GUIDE 5171W** **NIEUW**

Art. no 223590644--



Maten  
8-12



# GUIDE X PERFORMANCE

Een solide product voor veiligheid en prestaties voor algemene werkzaamheden op elk constructielocatie of industrieterrein.



- ▶ Waterdicht
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Klittenband
- ▶ Maten 8-12

Waterdichte winterhandschoen, uitgevoerd in synthetisch leer met een flexibele bovenzijde en versterkte vingertoppen. De manchet kan gemakkelijk worden versteld met behulp van de klittenbandsluiting.



**GUIDE 5172W** **NIEUW**

Art. no 223590652--



Maten  
6-13



- ▶ Snijbeschermingsniveau C in de handpalm
- ▶ Waterdicht
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Maten 6-13

Waterdichte winterhandschoen met snijbeschermingsniveau C in de handpalm. Uitgevoerd in synthetisch leer met een flexibele bovenzijde en versterkte vingertoppen. De manchet kan gemakkelijk worden versteld met behulp van de klittenbandsluiting.





## THERMISCHE BESCHERMING KOUDE WATERDICHT

### GUIDE 5173W **NIEUW**

Art. no 223590664--



Maten  
8-12



- ▶ Waterdicht
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Veiligheidsmanchet
- ▶ Maten 8-12

Waterdichte winterhandschoen, uitgevoerd in synthetisch leer met een flexibele bovenzijde, versterkte vingertoppen en elastiek bij de pols. Door de veiligheidsmanchet is de handschoen gemakkelijk aan- en uit te trekken

CE CAT. 2 EN 388:2016 3322X EN 511:2006 130 EN 407:2004 X1XXXX EN 21420:2020

### GUIDE 4146W **NIEUW**

Art. no 223900002--



Maten  
6-13



- ▶ Waterdicht
- ▶ Geitennerfleur
- ▶ Gevoerd
- ▶ Touchscreen functie op de bovenkant van de middelvinger
- ▶ Maten 6-13

Waterdichte, volledig gevoerde winterhandschoen in een iets dunnere uitvoering, met een handpalm in zacht en duurzaam geitennerfleur. De handschoen heeft een voorgevormde pasvorm en een flexibele bovenzijde met synthetisch materiaal. Halfslag manchetmodel met elastiek, waardoor de handschoen veilig aan de hand blijft zitten.

CE CAT. 2 EN 420:2003 EN 388:2016 3121X EN 511:2006 111 EN 407:2004 X1XXXX

### GUIDE 5122W **NIEUW**

Art. no 223900013--



Maten  
7-12



- ▶ Hi-vis
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Gevoerd
- ▶ Maten 7-12

Volledig gevoerde, waterdichte winterhandschoen in zeer duurzaam synthetisch leer, met touchscreen functie. De handschoen voelt soepel en flexibel aan door de voorgevormde pasvorm en de flexibele bovenzijde. Hi-vis geel aan de bovenzijde, voor een goede zichtbaarheid.

CE CAT. 2 EN 420:2003 +A1:2009 EN 388:2016 2121X EN 511:2006 121 EN 407:2004 X1XXXX EN 21420:2020



**GUIDE 6610W** **NIEUW**

Art. no 223590463--



Maten  
7-12



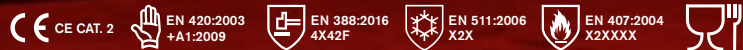
# GUIDE HXFIBR™

Geef je handen buitengewone snijbescherming, dankzij een uniek nanomateriaal dat zorgt dat de handschoenen tegelijkertijd extreem sterk en uiterst soepel is.



- ▶ Snijbeschermingsniveau F
- ▶ 15 gauge HXFIBR™ vezels
- ▶ 7 gauge acryl binnenvoering
- ▶ Gecoate knokkels
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Contacthitte niveau 2

Soepele en goed aansluitende winterwerkhandschoen, uitgevoerd in Guide HXFIBR™. Dit materiaal zorgt voor een buitengewone snijbescherming en uitstekende tactiele eigenschappen. De nitrilcoating van de handschoen zorgt voor een goede grip. Touchscreen functie, 15 gg geweven gecombineerd met een 7 gauge acryl binnenvoering voor bescherming tegen kou. Snijbeschermingsniveau F, goedgekeurd voor contacthitte niveau 2 en contact met levensmiddelen.



**GUIDE 5060W** **NIEUW**

Art. no 223900053--



Maten  
7-12



- ▶ Waterdicht
- ▶ Rundernerfleer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Manchet, aansluitend bij de pols
- ▶ Maten 7-12

Waterdichte en gevoerde winterhandschoen met een handpalm in runderleer en een bovenzijde in softshell materiaal. De handschoen is voorzien van versterkingen op de knokkels, en de lange manchet voelt comfortabel aan door de voering met imitatiebont.





## THERMISCHE BESCHERMING KOUDE WATERDICHT

### GUIDE 24W

Art. no 223605124--



Maten  
7-12



- ▶ Hi-vis
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Binnenmanchet/open manchet
- ▶ Maten 7-12

Volledig gevoerde, waterdichte winterhandschoenen in zeer duurzaam synthetisch leer met een goede grip. Onder de korte manchet zit een binnenmanchet die sneeuw en kou buitensluit. De handschoenen voelt soepel en flexibel aan door de voorgevormde pasvorm en de flexibele bovenzijde. Hi-vis geel aan de bovenzijde, voor een goede zichtbaarheid.



### GUIDE 23W HP

Art. no 223605153--



Maten  
7-12



- ▶ Waterdicht
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-12

Volledig gevoerde, waterdichte winterhandschoenen in zeer duurzaam synthetisch leer met een goede grip. De handschoenen voelt soepel en flexibel aan door de voorgevormde pasvorm en de flexibele bovenzijde. Halfflang manchetmodel met elastiek, waardoor de handschoenen veilig aan de hand blijft zitten.



### GUIDE 22W

Art. no 223604883--



Maten  
7-12



- ▶ Waterdicht
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-12

Volledig gevoerde, waterdichte winterhandschoenen in zeer duurzaam synthetisch leer met een goede grip. De handschoenen voelt soepel en flexibel aan door de voorgevormde pasvorm en de flexibele bovenzijde. Halfflang manchetmodel met elastiek, waardoor de handschoenen veilig aan de hand blijft zitten.





## **GUIDE 5004W**

Art. no 223605094--



Maten  
**8-12**



- ▶ Waterdicht
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Maten 8-12

Waterdichte en stevig gevoerde winterhandschoen in duurzaam synthetisch leer met versterkingen in de handpalm. Touchscreen functie aan de bovenzijde en de zijkanten van de duim. Voorgevormde pasvorm en een licht verstevigde bovenzijde voor extra bescherming. De extra lange manchet is voorzien van een koordstopper. Hi-vis geel aan de bovenzijde, voor een goede zichtbaarheid.



## **GUIDE 5003W**

Art. no 223605084--



Maten  
**8-12**



- ▶ Waterdicht
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Maten 8-12

Waterdichte en gevoerde winterhandschoen in duurzaam synthetisch leer, met versterkingen in de handpalm. Touchscreen functie aan de bovenzijde en de zijkanten van de duim. Voorgevormde pasvorm en een licht verstevigde bovenzijde voor extra bescherming. De extra lange manchet is voorzien van een koordstopper.



## **GUIDE 5145W**

Art. no 223604874--

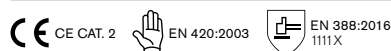


Maten  
**8-12**



- ▶ Waterdicht
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 8-12

Volledig gevoerde winterhandschoen in een iets dunnere uitvoering. Waterdicht, met een goede grip en uitgevoerd in duurzaam synthetisch leer. De handschoen voelt soepel en flexibel aan door de voorgevormde pasvorm en de flexibele bovenzijde. Halfslag manchetmodel met elastiek, waardoor de handschoen veilig aan de hand blijft zitten.





## THERMISCHE BESCHERMING KOUDE WATERDICHT

### GUIDE 5146W

Art. no 223546184--



Maten  
8-12



- ▶ Waterdicht
- ▶ Geitennerfleur
- ▶ Gevoerd
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 8-12

Waterdichte, volledig gevoerde winterhandschoen in een wat dunnere uitvoering. Met een handpalm in zacht en duurzaam geitennerfleur, en een bovenzijde in flexibel synthetisch materiaal. De handschoen heeft een verstevigde versterking op de knokkels en een voorgevormde pasvorm. Halflang manchetmodel met elastiek, waardoor de handschoen veilig aan de hand blijft zitten.



### GUIDE 5154W

Art. no 223546093--



Maten  
8-12



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8-12

Winterhandschoen met snijbescherming, uitgevoerd in synthetisch leer. Handpalm met vloeistofafstotend PU-materiaal en bovenzijde in winddicht en vloeistofafstotend softshell-materiaal. De bovenzijde is eveneens voorzien van reflecterend materiaal, voor een betere zichtbaarheid. Snijbeschermingsniveau C.



### GUIDE 775W

Art. no 223546322--

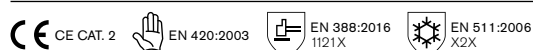


Maten  
6-13



- ▶ Waterdicht
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Klittenband
- ▶ Maten 6-13

Waterdichte winterhandschoen in synthetisch leer, met een flexibele bovenzijde en versterkte vingertoppen. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband.







**GUIDE 590W**

Art. no 223546593--



Maten  
7-11



- ▶ Dik gevoerd
- ▶ Latex, dubbel gecoat
- ▶ Contacthitte niveau 2
- ▶ Waterdicht
- ▶ Maten 7-11

Volledig gecoate handschoen met dikke voering en een dubbel gecoate handpalm. De latex coating zorgt voor een soepele handschoen die ook bij lagere temperaturen flexibel blijft. Geborstelde binnenzijde met isolerend acryl. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 2.



**GUIDE 662W**

Art. no 223546654--



Maten  
8-12



- ▶ Dik gevoerd
- ▶ Nitril, dubbel gecoat
- ▶ Contacthitte niveau 2
- ▶ Maten 8-12

Winterhandschoen met gecoate knokkels, dubbel gecoate handpalm en een zeer goede grip. De nitril coating zorgt voor een goede bescherming tegen vocht. Met een isolerende acrylvoering.



**GUIDE 49W**

Art. no 223539362--



Maten  
8-12



- ▶ Waterdicht
- ▶ Geitennerfleur
- ▶ Gevoerd
- ▶ Klittenband
- ▶ Maten 8-12

Volledig gevoerde, waterdichte winterhandschoen waarbij sterk en duurzaam geitennerfleur is gecombineerd met een flexibele stof. Dit resulteert in een comfortabele, duurzame en veelzijdige werkhandschoen. De handschoen is voorzien van versterkte vingertoppen. De knokkels en de wijsvingers zijn eveneens voorzien van versterkingen. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband.





## THERMISCHE BESCHERMING KOUDE DROOG EN/OF VOCHTIG

### GUIDE 13W

Art. no 223604503--

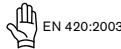


Maten  
8-12



- ▶ Goed aansluitende pasvorm
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 8-12

Volledig gevoerde winterhandschoenen. In een relatief dunne uitvoering, met zeer duurzaam synthetisch leer. De handschoenen is vloeistofafstotend, heeft een goede grip en is extra gewatteerd in de handpalm. Voelt soepel en flexibel aan door de voorgevormde pasvorm en de flexibele bovenzijde. Halfflang manchetmodel met elastiek, waardoor de handschoenen veilig aan de hand blijft zitten.



### GUIDE 5148W

Art. no 223541467--

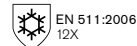
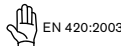


Maten  
8-12



- ▶ Hi-vis
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8-12

Winterhandschoenen in synthetisch leer met een handpalm in vloeistofafstotend PU-materiaal. Flexibele bovenzijde met synthetisch materiaal, voorzien van een gele Hi-Vis kleur voor een betere zichtbaarheid.



### GUIDE 5151W

Art. no 223544453--

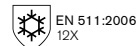
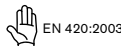


Maten  
8-11



- ▶ Softshell aan de bovenzijde
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8-11

Winterhandschoenen in synthetisch leer met een handpalm in vloeistofafstotend PU-materiaal. Wind- en vloeistofafstotend, door de in softshell uitgevoerde bovenzijde. De bovenzijde is voorzien van reflecterend materiaal, voor een betere zichtbaarheid.





## **GUIDE 770W**

Art. no 223546514--

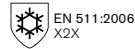
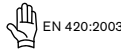


Maten  
**8-12**



- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Klittenband
- ▶ Maten 8-12

Volledig gevoerde winterhandschoenen met een handpalm in vloeistofafstotend, synthetisch PU-materiaal en een katoenen bovenzijde. Voorzien van versterkingen op de vingers. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband.



## **GUIDE 769W**

Art. no 223546383--

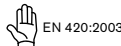


Maten  
**8-11**



- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8-11

Volledig gevoerde winterhandschoenen met een handpalm in vloeistofafstotend, synthetisch PU-materiaal en een katoenen bovenzijde. Met versterkingen op de vingers en knokkels. Door de veiligheidsmanchet wordt de drager beschermd en is de handschoen gemakkelijk aan- en uit te trekken.



## **GUIDE 764**

Art. no 223540790--

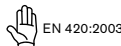


Maten  
**7-11**



- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-11

Dunne winterhandschoenen in synthetisch leer. Door de dunne voering is dit een zeer soepele winterhandschoen. Uitgevoerd in synthetisch leer, met een waterafstotend materiaal in de handpalm.





## THERMISCHE BESCHERMING KOUDE DROOG EN/OF VOCHTIG

### GUIDE 762W

Art. no 223531807--

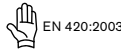


Maten  
7-11



- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Gevoerd
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-11

Zachte, volledig gevoerde winterhandschoenen met een handpalm in synthetisch leer en een bovenzijde in polyester. Korte manchet voor gemakkelijk aan- en uittrekken.



### GUIDE 59W

Art. no 223540436--

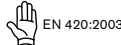


Maten  
8-11



- ▶ Geitennerflee
- ▶ Gevoerd
- ▶ Klittenband
- ▶ Maten 8-11

Volledig gevoerde winterhandschoenen waarbij sterk en duurzaam geitennerflee is gecombineerd met een flexibele stof. Dit resulteert in een duurzame en veelzijdige werkhandschoenen. De handpalm, wijsvingers en knokkels zijn voorzien van versterkingen en de manchet kan gemakkelijk worden versteld met klittenband.



### GUIDE 46W

Art. no 223520800--

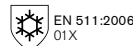
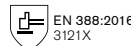
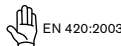


Maten  
8-11



- ▶ Geitennerflee
- ▶ Gevoerd
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 8-11

Volledig gevoerde winterhandschoenen waarbij sterk en duurzaam geitennerflee is gecombineerd met een flexibele stof. Dit resulteert in een comfortabele, duurzame en veelzijdige werkhandschoenen. De handschoen is voorzien van versterkte vingertoppen. De knokkels en de wijsvingers zijn eveneens voorzien van versterkingen. Door het elastiek bij de manchet blijft de handschoen veilig aan de hand zitten.





## **GUIDE 5163W**

Art. no 223533092--



Maten  
**7-11**



- ▶ Geitennerflee
- ▶ Gevoerd
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-11



Volledig gevoerde en relatief dunne winterhandschoen met een handpalm in soepel en duurzaam geitennerflee. De bovenzijde van de vingers is versterkt. Voor een beter aansluitende pasvorm zijn de bovenzijde en de vingerzijden uitgevoerd in synthetisch materiaal. Korte, open manchet voor gemakkelijk aan- en uittrekken.



## **GUIDE 5162W**

Art. no 223561697--



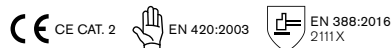
Maten  
**7-11**



- ▶ Geitennerflee
- ▶ Gevoerd
- ▶ Klittenband
- ▶ Maten 7-11



Volledig gevoerde en relatief dunne winterhandschoen met een handpalm in soepel en duurzaam geitennerflee. De bovenzijde en vingerzijden zijn uitgevoerd in synthetisch materiaal, voor een beter aansluitende pasvorm. De bovenzijde van de vingers is versterkt, en de manchet is gemakkelijk te verstellen met klittenband.



## **GUIDE 72W**

Art. no 223546063--



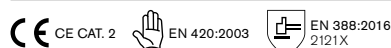
Maten  
**8-12**



- ▶ Rundernerflee
- ▶ Gevoerd
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 8-12



Volledig gevoerde winterhandschoen, geheel uitgevoerd in duurzaam runderflee. Korte manchet met elastiek, waardoor de handschoen veilig aan de hand blijft zitten.





## THERMISCHE BESCHERMING KOUDE DROOG EN/OF VOCHTIG

### GUIDE 2000W

Art. no 223521360--



Maten  
7-12



- ▶ Discreet zwart
- ▶ Geitennerfleur
- ▶ Gevoerd
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-12

Zwarte en discrete geitenleren winterhandschoen, met een open manchet voor gemakkelijk aan- en uittrekken.

CE CAT. 2 EN 420:2003 EN 388:2016 2121X

### GUIDE 8808W **NIEUW**

Art. no 223590434--



Maten  
8-11



- ▶ Dik gevoerd
- ▶ Varkensnerfleur
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8-11

Stevige winterhandschoen met een handpalm in varkensleer en een katoenen bovenzijde. Volledig gevoerd met imitatiebont. Voorzien van een veiligheidsmanchet en versterkingen op de vingers en knokkels.

CE CAT. 2 EN 420:2003 EN 388:2016 2122X EN 511:2006 13X EN 407:2004 X1XXXX

### GUIDE 88W

Art. no 223500216--



Maten  
8-13



- ▶ Varkensnerfleur
- ▶ Gevoerd
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8-13

Stevige, volledig gevoerde winterhandschoen met een handpalm in varkensleer en een katoenen bovenzijde. De handschoen is voorzien van een veiligheidsmanchet, versterkingen op de vingers en de knokkels, en een extra katoenen voering in de handpalm.

CE CAT. 2 EN 420:2003 EN 388:2016 2122X EN 511:2006 12X



## GUIDE 196W

Art. no 223535303--



Maten  
**8-12**



- ▶ Rundernerfleur
- ▶ Gevoerd
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8-12

Stevige, volledig gevoerde winterhandschoen met een handpalm in zacht en duurzaam rundernerfleur en een katoenen bovenzijde. De handschoen is voorzien van een veiligheidsmanchet en versterkingen op de vingers en knokkels.

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016  
2132X

## GUIDE 198W

Art. no 223538463--




Maten  
**9, 11**



- ▶ Dik gevoerd
- ▶ Varkensnerfleur
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 9, 11

Stevige winterhandschoen met een handpalm in varkensleer en een katoenen bovenzijde. Volledig gevoerd met imitatiebont. Voorzien van een veiligheidsmanchet en versterkingen op de vingers en knokkels.

CE CAT. 1  EN 420:2003

## GUIDE 387W

Art. no 223546554--




Maten  
**8-11**



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Contacthitte niveau 2
- ▶ Dik gevoerd
- ▶ Met nitril coating
- ▶ Maten 8-11

Dik gevoerde, snijbestendige handschoen met een in nitril gecoate handpalm, waarbij de coating over de duim heen gaat voor extra bescherming. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 2. Snijbeschermingsniveau C.

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016  
3X31C  EN 511:2006  
X1X  EN 407:2004  
X2XXXX



## THERMISCHE BESCHERMING KOUDE DROOG EN/OF VOCHTIG

### GUIDE 159W **NIEUW**

Art. no 223590474--



Maten  
8-11



- ▶ Acryl wintervoering
- ▶ Contacthitte niveau 2
- ▶ Hi-Vis
- ▶ Waterdichte handpalm
- ▶ Touchscreen functie

Dunne, soepele en lichte winterhandschoen met een duurzame en vloeistofdichte latex coating in de handpalm. Het latex oppervlak is volledig egaal, waardoor de handschoen zacht en soepel is zonder dat dit afbreuk doet aan de goede natte en droge grip. Met een acryl binnenvoering, voor een goede isolatie in koude omstandigheden. Een gele hi-vis kleur voor een goede zichtbaarheid. Ook goedgekeurd voor contacthitte niveau 2. Touchscreen functie.



### GUIDE 158

Art. no 223534454--

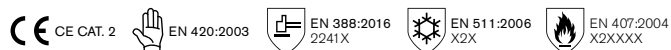


Maten  
7-11



- ▶ Dik gevoerd
- ▶ Contacthitte niveau 2
- ▶ Latex
- ▶ Maten 7-11

Soepele, dik gevoerde werkhandschoen waarbij de handpalm en de vingertoppen zijn voorzien van een duurzame en vloeistofdichte latex coating. De bovenzijde is ademend. Het latex oppervlak is glad, waardoor de handschoen zacht en flexibel aanvoelt zonder dat dit ten koste gaat van een goede droge en natte grip. Bovendien goedgekeurd voor contacthitte niveau 2.



### GUIDE 751

Art. no 223546544--

Maten  
8, 10



- ▶ Multifunctionele handschoen met open vingertoppen
- ▶ Polyester, Viloft (Viscose)
- ▶ Maten 8, 10

Geweven handschoen met een dikkere voering en open vingers, gebreed in VILOFT®, een viscosevezel met een isolerende werking.







**GUIDE 715**

Art. no 223538034--



Maten  
**8, 10**



- ▶ Multifunctioneel
- ▶ Hydrofobisch polyester
- ▶ Houdt de handen warm
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Maten 8, 10

Dunne, comfortabele werkhandschoen met ThermaStat®, een vezel met een isolerende werking.





# ***THERMISCHE BESCHERMING***

# **HITTE**





## **GUIDE 3504**

Art. no 223590223--



Maten  
7-12



# **BEATING THE HEAT**

GUIDE WELD\_TEC™ zorgt voor veiligheid en prestaties bij hete werkzaamheden. Versterkte duimen, vingers en onderarmen.



- ▶ **Buffel leer**
- ▶ **Lange manchet**
- ▶ **Dubbele kevlar naden**
- ▶ **Versterkte handpalm, duim & wijsvinger**
- ▶ **Maten 7-12**

Lashandschoen in buffelleer, bestemd voor MIG/MAG-lassen. De handpalm, duim en wijsvinger zijn versterkt met buffelleer en gestikt met hittebestendige dubbele naden. Voorzien van een lange manchet voor extra bescherming van de armen.



CE CAT. 2



EN 420:2003



EN 388:2016  
2232X



EN 407:2004  
41224X



EN 12477:2001  
TYPE A

## **GUIDE 3502**

Art. no 223590203--



Maten  
7-12



- ▶ **Buffel leer**
- ▶ **Hittebestendige bovenzijde - Guide infused**
- ▶ **Dubbele kevlar naden**
- ▶ **Versterkte handpalm, duim & wijsvinger**
- ▶ **Maten 7-12**

Lashandschoen in buffelleer, bestemd voor TIG-lassen. De bovenzijde van de handschoen is uitgevoerd met hittebestendige meta-aramidevezels. De handpalm, duim en wijsvinger zijn versterkt met buffelleer en gestikt met hittebestendige dubbele naden. Voorzien van een lange manchet, voor extra bescherming van de armen. Verstelbaar met klittenband voor een betere pasvorm.



CE CAT. 2



EN 420:2003



EN 388:2016  
3232X



EN 407:2004  
41213X



EN 12477:2001  
TYPE B



**THERMISCHE BESCHERMING**  
**HITTE CONTACT / LASSEN**

## GUIDE 3501

Art. no 223590193--



Maten  
7-12



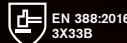
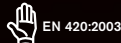
# GUIDE WELD\_TEC™

GUIDE WELD\_TEC™ handschoenen zorgen voor je veiligheid en prestaties tijdens hete werkzaamheden.



- ▶ Buffel leer
- ▶ Hittebestendige bovenzijde - Guide infused
- ▶ Dubbele kevlar naden
- ▶ Versterkte handpalm, duim & wijsvinger
- ▶ Klittenbandsluiting

Handschoenen met hittebescherming, uitgevoerd in buffelleer. De bovenzijde van de handschoenen is versterkt met hittebestendige meta-aramidevezels. De handpalm, duim en wijsvinger zijn versterkt met buffelleer en gestikt met hittebestendige dubbele naden. De manchet kan gemakkelijk worden versteld met klittenbandsluiting. Snijbeschermingsniveau B.



## GUIDE 3503

Art. no 223590213--

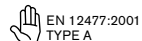
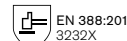
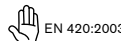


Maten  
7-12



- ▶ Buffel leer
- ▶ Hittebestendige bovenzijde - Guide infused
- ▶ Dubbele kevlar naden
- ▶ Versterkte handpalm, duim & wijsvinger
- ▶ Maten 7-12

Lashandschoenen in buffelleer, bestemd voor MIG-lassen. De bovenzijde van de handschoenen is uitgevoerd met hittebestendige meta-aramidevezels. De handpalm, duim en wijsvinger zijn versterkt met buffelleer en gestikt met hittebestendige dubbele naden. Voorzien van een lange manchet voor extra bescherming van de armen.





**GUIDE 7504**

Art. no 223590343--



Maten  
7-12



- ▶ Vlamboogbescherming
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Snijbeschermingsniveau B
- ▶ Geitennerfleur
- ▶ ATPV niveau 3, CAL 26

Driver handschoen in geitennerfleur met versterkingen op de knokkels. Ontworpen voor zware omstandigheden waarbij vlamboog en hitte voor kunnen komen. Uitgevoerd met dubbele hittebestendige naden en volledig gevoerd met para-aramide. De handschoen heeft daardoor tevens snijbeschermingsniveau B. De handpalm is voorzien van versterkingen, voor extra bescherming. Gecertificeerd volgens ATPV-niveau 3 CAL 26.

CE CAT. 3 EN 420:2003 EN 388:2016 3X33B EN 407:2004 41324X ARC/ASTM F2675

**GUIDE 7506**

Art. no 223590363--



Maten  
6-12



- ▶ Vlamboogbescherming
- ▶ ATPV niveau 2 CAL 10,3.
- ▶ Snijbeschermingsniveau D
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ 13 gauge Meta- & Para-aramide liner

Naadloze en soepele werkhandschoen met een in bi-polymer gecoate handpalm. Ontworpen met materialen die geschikt zijn voor omgevingen waarin vlamboog en hitte voor kunnen komen. De handschoen heeft snijbeschermingsniveau D en is getest voor contacthitte niveau 1. Gecertificeerd volgens ATPV-niveau 2 CAL 10,3.

CE CAT. 3 EN 420:2003 EN 388:2016 4X43D EN 407:2004 41220X ARC/ASTM F2675

**GUIDE 7501**

Art. no 223590313--



Maten  
7-12



- ▶ Vlamboogbescherming
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Snijbeschermingsniveau B
- ▶ Geitennerfleur, meta-aramide
- ▶ ATPV niveau 1, CAL 6

Zeer soepele geitenleren handschoen. De bovenzijde is versterkt met hittebestendige meta-aramidevezels. Ontworpen voor zware omstandigheden waarbij vlamboog en hitte voor kunnen komen. Uitgevoerd met dubbele hittebestendige naden. De handpalm heeft een voering met para-aramide en beschikt daardoor tevens over snijbeschermingsniveau B. De buitenzijde van de handpalm is voorzien van versterkingen, voor extra bescherming. Gecertificeerd volgens ATPV-niveau 1 CAL 6

CE CAT. 3 EN 420:2003 EN 388:2016 3X43B EN 407:2004 41311X ARC/ASTM F2675



## THERMISCHE BESCHERMING HITTE VLAMBOOG

### GUIDE 7502

Art. no 223590323--

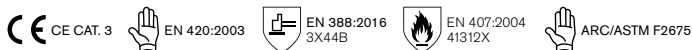


Maten  
7-12



- ▶ Vlamboogbescherming
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Snijbeschermingsniveau B
- ▶ Geitennerflee, meta-aramide
- ▶ ATPV niveau 1, CAL 6

Zeer soepele geitenleren handschoen. De bovenzijde is uitgevoerd met hittebestendige meta-aramidevezels, met versterkingen op de knokkels. Ontworpen voor zware omstandigheden waarbij vlambogen en hitte voor kunnen komen. Uitgevoerd met dubbele hittebestendige naden. De handpalm heeft een voering met para-aramide en beschikt daardoor tevens over snijbeschermingsniveau B. De buitenzijde van de handpalm is voorzien van versterkingen, voor extra bescherming. Gecertificeerd volgens ATPV-niveau 1 CAL 6.



### GUIDE 7503

Art. no 223590333--



Maten  
7-12



- ▶ Vlamboogbescherming
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Snijbeschermingsniveau B
- ▶ Geitennerflee, Rundersplitleer
- ▶ ATPV niveau 2, CAL 14

Handschoen met een geitenleren handpalm en een bovenzijde in rundersplitleer, gevoerd met hittebestendige aramidevezels en katoen. Ontworpen voor zware omstandigheden waarbij vlambogen en hitte voor kunnen komen. Uitgevoerd met dubbele hittebestendige naden. De voering beschikt tevens over snijbeschermingsniveau B. De gehele buitenzijde van de handpalm is voorzien van versterkingen, voor extra bescherming. De handschoen is voorzien van een veiligheidsmanchet. Gecertificeerd volgens ATPV-niveau 2 CAL 14.



### GUIDE 7505

Art. no 223590353--



Maten  
7-12



- ▶ Vlamboogbescherming
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Snijbeschermingsniveau B
- ▶ Waterdicht
- ▶ ATPV niveau 4, CAL 47

Waterdichte handschoen met een lange manchet in geitennerflee en met versterkingen op de knokkels. Ontworpen voor natte omstandigheden buitenshuis, en voor zware omstandigheden waarbij vlambogen en hitte voor kunnen komen. Uitgevoerd met dubbele hittebestendige naden en volledig gevoerd met para-aramide. De handschoen heeft daardoor tevens snijbeschermingsniveau B. De handpalm is voorzien van versterkingen, voor extra bescherming. Gecertificeerd volgens ATPV-niveau 4 CAL 47.





**GUIDE 3569** **NIEUW**

Art. no 223590444--

Maten  
**8-12**



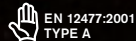
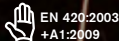
# HANDS ON WELDING PROTECTION

Lashandschoen van de hoogste kwaliteit leer voor MIG en MAG lassen.



- ▶ Geheel gevoerd
- ▶ Rundersplitleer
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8-12

Lashandschoen in hoogkwalitatief rundersplitleer, met manchet en elastiek bij de pols. Bestemd voor werk in warme omstandigheden, goedgekeurd voor contacthitte tot 100 graden en geschikt voor MIG- en MAG-lassen. De naden zijn gestikt met hittebestendig kevlar draad.



**GUIDE 3553** **NIEUW**

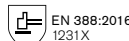
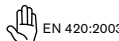
Art. no 223590440--

Maten  
**10**



- ▶ Contacthitte niveau 2
- ▶ Katoen
- ▶ Nitril-noppen
- ▶ Manchet
- ▶ Maat 10

Katoenen handschoenen met hittebescherming. Met goede grip en duurzaamheid door een nitrilpatroon aan beide zijden van de hand. De handschoenen heeft een lange manchet en is goedgekeurd voor contacthitte tot 250 graden





## THERMISCHE BESCHERMING HITTE LASSEN

### GUIDE 230

Art. no 223543885--



Maten  
8-12



- ▶ Ongevoerd
- ▶ Geitennerflee
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8-12

Superdunne, ongevoerde lashandschoen met een goede vingergevoeligheid. Bestemd voor TIG-lassen. De handpalm en bovenzijde zijn uitgevoerd in soepel en duurzaam geitennerflee, de manchet in rundersplitleer. Alle naden zijn gestikt met hittebestendig kevlar draad.



### GUIDE 240

Art. no 223501719--

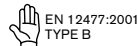
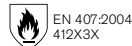
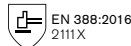
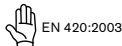


Maten  
7-11



- ▶ Ongevoerd
- ▶ Geitennerflee
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 7-11

Superdunne, ongevoerde lashandschoen met een zeer goede vingergevoeligheid. Bestemd voor TIG-lassen. De manchet is uitgevoerd in varkenslee, de handpalm en bovenzijde in soepel en duurzaam geitennerflee. Alle naden zijn gestikt met hittebestendig kevlar draad.



### GUIDE 225

Art. no 223546294--

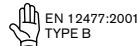
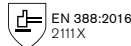


Maten  
8-11



- ▶ Ongevoerd
- ▶ Geitennerflee
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8-11

Superdunne, ongevoerde basic lashandschoen. De handpalm en bovenzijde zijn uitgevoerd in soepel en duurzaam geitennerflee, de manchet in synthetisch leer. Hierdoor is deze alleen geschikt voor TIG-lassen. Alle naden zijn gestikt met hittebestendig kevlar draad.







## **GUIDE 270**

Art. no 223530973--

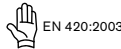


Maten  
**7-11**



- ▶ Ongevoerd
- ▶ Geitennerflee
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 7-11

Dunne lashandschoen waarbij de bovenzijde en de handpalm zijn uitgevoerd in soepel en duurzaam geitennerflee. De manchet is uitgevoerd in rundersplitleer en de naden zijn gestikt met hittebestendig kevlar draad. Door het elastiek bij de manchet blijft de handschoen veilig aan de hand zitten.



## **GUIDE 275**

Art. no 223531047--

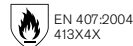
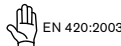


Maten  
**8-12**



- ▶ Ongevoerd
- ▶ Geitennerflee
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8-12

Dunne lashandschoen waarbij de handpalm en de wijsvinger zijn uitgevoerd in soepel en duurzaam geitennerflee. De bovenzijde en manchet zijn uitgevoerd in rundersplitleer, de naden zijn gestikt met hittebestendig kevlar-draad. Door het elastiek bij de manchet blijft de handschoen veilig aan de hand zitten.



## **GUIDE 268**

Art. no 223530924--

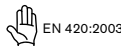


Maten  
**8, 10, 11**



- ▶ Geheel gevoerd
- ▶ Rundersplitleer
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8, 10, 11

Volledig gevoerde lashandschoen in een kort model, uitgevoerd in duurzaam rundersplitleer met hittebestendig kevlar draad.





## THERMISCHE BESCHERMING HITTE LASSEN

### GUIDE 269

Art. no 223542267--







Maten  
8-11



- ▶ Geheel gevoerd
- ▶ Rundersplitleer
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8-11

Robuuste en zeer duurzame lashandschoen met katoenen voering, uitgevoerd in rundersplitleer en bestemd voor MIG- en MAG-lassen. De naden zijn gestikt met hittebestendig kevlar draad.

 CE CAT. 2
  EN 420:2003
  EN 388:2016 3122X
  EN 407:2004 413X4X
  EN 12477:2001 TYPE A

### GUIDE 259

Art. no 223544065--








Maten  
8, 10, 11



- ▶ Geheel gevoerd
- ▶ Rundersplitleer
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8, 10, 11

Duurzame, gevoerde en zeer robuuste lashandschoen, bestemd voor het zwaardere laswerk – MIG en MAG. De handschoen is uitgevoerd in duurzaam rundersplitleer en beschermt tegen contacthitte. Alle naden zijn gestikt met hittebestendig kevlar draad.

 CE CAT. 2
  EN 420:2003
  EN 388:2016 2133X
  EN 407:2004 413X4X
  EN 12477:2001 TYPE A

### GUIDE 280

Art. no 223538364--








Maten  
8, 10, 11



- ▶ Geheel gevoerd
- ▶ Rundersplitleer
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8, 10, 11

Robuuste en duurzame lashandschoen met katoenen voering, uitgevoerd in rundersplitleer en bestemd voor MIG- en MAG-lassen. Alle naden zijn versterkt en gestikt met hittebestendig kevlar draad.

 CE CAT. 2
  EN 420:2003
  EN 388:2016 4143X
  EN 407:2004 413X4X
  EN 12477:2001 TYPE A



**GUIDE 480**

Art. no 223501610--

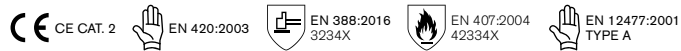


Maten  
**8, 10**



- ▶ Geheel gevoerd
- ▶ Rundersplitleer
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8, 10

Zeer duurzame lashandschoen, uitgevoerd in rundersplitleer en bestemd voor MIG- en MAG-lassen. Voorzien van een katoenen voering, met extra voering aan de bovenzijde en met naden van hittebestendig kevlar draad. Lang model, 34 centimeter, beschikbaar in twee uitvoeringen: artikelnummer 223501677 bestaat namelijk uit twee linker handschoenen. Goedgekeurd volgens EN 12477 type A.



**GUIDE 1200**

Art. no 223520008--



Maten  
**8, 10, 11**



- ▶ Geheel gevoerd
- ▶ Rundersplitleer
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8, 10, 11

Hoog kwalitatieve, korte hittebestendige handschoen, uitgevoerd in rundersplitleer dat een water- en olie-afstotende oppervlaktebehandeling heeft ondergaan. De handschoen is volledig gevoerd met katoen, en alle naden zijn gestikt met hittebestendig kevlar draad. Lengte 26 centimeter.



**GUIDE 1201**

Art. no 223520065--

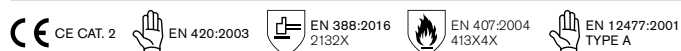


Maten  
**8, 10, 11**



- ▶ Geheel gevoerd
- ▶ Rundersplitleer
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8, 10, 11

Hoogkwalitatieve lashandschoen in een lang model, uitgevoerd in rundersplitleer dat een water- en olie-afstotende oppervlaktebehandeling heeft ondergaan. De handschoen is volledig gevoerd met katoen, en alle naden zijn gestikt met hittebestendig kevlar draad. Lengte 32 centimeter. Goedgekeurd volgens EN 12477 type A.





## THERMISCHE BESCHERMING HITTE LASSEN / CONTACT

### GUIDE 342

Art. no 223540345--



Maten  
8-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Geitennerflee
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8-11

Een gecombineerde snij- en hittebestendige handschoen in soepel en duurzaam geitennerflee met een rundersplitleren manchet. De handschoen is volledig gevoerd met Kevlar®, en is bovendien gestikt met hittebestendig kevlar draad. Snijbeschermingsniveau C.



### GUIDE 350

Art. no 223502543--



Maten  
10



- ▶ Dubbel gevoerd
- ▶ Rundersplitleer
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maat 10

Dikkere handschoen met hittebescherming, die beschermt tegen contacthitte. Uitgevoerd in extra hittebestendig rundersplitleer met hittebestendig kevlar draad en een dubbele voeringslaag. De handschoen is voorzien van voorgevormde vingers en een langere manchet, voor extra bescherming van de onderarm. De manchet is ongevoerd, voor een betere bewegingsvrijheid. Deze kan gemakkelijk worden versteld met klittenband. Beschikbaar in twee lengtes.



### GUIDE 350A

Art. no 223502444--

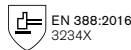
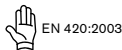


Maten  
10



- ▶ Dubbel gevoerd
- ▶ Rundersplitleer
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maat 10

Stevige handschoen met hittebescherming, uitgevoerd in extra hittebestendig rundersplitleer. Voorzien van een dubbele laag voering die beschermt tegen contacthitte. De bovenzijde is voorzien van een aluminium laag die ook beschermt tegen stralingswarmte. Voorgevormde pasvorm en met hittebestendig kevlar draad gestikte naden. De langere manchet zorgt voor extra bescherming van de onderarm. De manchet is ongevoerd, voor een betere bewegingsvrijheid. Deze kan gemakkelijk worden versteld met klittenband. Beschikbaar in twee lengtes.







***CHEMISCHE  
BESCHERMING***

# **DE KEUZE VAN DE JUISTE CHEMISCHE BESCHERMING IS EEN VAN DE BELANG- RIJKSTE BESLISSINGEN VOOR UW VEILIGHEID**

## **CHEMISCHE BESCHERMING**

De keuze van de juiste chemische bescherming is een van de belangrijkste beslissingen voor uw veiligheid. Gebruik onze tabel om te bepalen welk materiaal en welke handschoenen die de beste bescherming biedt tegen verschillende soorten chemicaliën.

Chemische stoffen kunnen nadelige effecten hebben op uw gezondheid als u niet goed beschermd bent. Om zware verwondingen te voorkomen, hebben we een assortiment chemische beschermingshandschoenen met verschillende beschermingseigenschappen. Het kan moeilijk zijn om de juiste handschoenen voor chemische bescherming te kiezen.

## **CHEMISCHE BESCHERMING – WAT IS DOORBRAAKTIJD?**

De tabel met permeatie doorbraaktijden van onze chemische beschermingshandschoenen, geeft een aanbeveling van welke handschoenen het beste geschikt is voor verschillende soorten chemicaliën. Hoe hoger het getal (doorbraaktijd in minuten), hoe langer je de handschoenen kunt dragen tot chemische doorbraak. Maar denk er aan dat de chemische stof een negatieve invloed blijft hebben op het materiaal van de handschoenen, ook al is deze niet in gebruik. Een nieuwe handschoenen voor elk gebruik is een veilige keuze!

Lees de gebruikersinstructie die met elke beschermende handschoenen meekomt; hier staat meer gedetailleerde informatie over jouw specifieke handschoenen. Er staat ook veel informatie in de Europese norm voor chemische beschermende handschoenen EN ISO 374-1:2016.

Als u niet zeker weet welke handschoenen u moet kiezen, neem dan contact op met onze klantenservice en wij zullen ons best doen om u te helpen bij het vinden van een geschikte beschermende handschoenen.

PERMEATIE DOORBRAAKTIJDEN VOL-  
GENS EN ISO 374-1:2016 VOOR GUIDE  
CHEMISCHE BESCHERMING





### GUIDE 4011

Art. no 223536178--

Maten  
7-11



- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen - Alle soorten levensmiddelen
- ▶ Nitril
- ▶ Anatomische pasvorm
- ▶ Maten 7-11

Zeer duurzame chemisch bestendige nitril handschoen, die beschermt tegen olie, verf, oplosmiddelen en wasmiddelen.



### GUIDE 4016

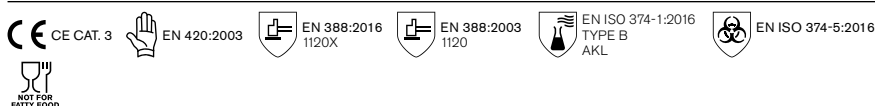
Art. no 223536509--

Maten  
7-10



- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen - Niet geschikt voor vette levensmiddelen
- ▶ Latex
- ▶ Anatomische pasvorm
- ▶ Maten 7-10

Chemisch bestendige latex handschoen, gevoerd met gevlokt katoen. Ontworpen om te beschermen tegen voornamelijk zuren en alcohol. De anti-slip coating in de handpalm zorgt voor een goede grip in zowel natte als droge omgevingen. De handschoen is voorzien van smalle vingers, voor een betere vingergevoeligheid. Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen (1935/2004).



### GUIDE 4012

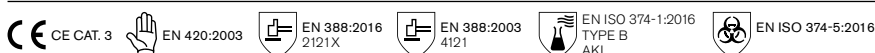
Art. no 223536244--

Maten  
7-10



- ▶ Goede grip in de handpalm
- ▶ Latex, Chloropreen
- ▶ Anatomische pasvorm
- ▶ Maten 7-10

Duurzame en soepele chemisch bestendige handschoen. Uitgevoerd in natuurlijk rubber en neopreen, en gevoerd met gevlokt katoen. Beschermt tegen een kortstondige blootstelling aan zuren, verf, oplosmiddelen, dierlijk vet en olie. De anti-slip coating in de handpalm zorgt voor een goede grip in zowel natte als olie-achtige omgevingen. De handschoen is voorzien van smalle vingers, voor een betere vingergevoeligheid.







**GUIDE 4013**

Art. no 223536301--

Maten  
7-11



- ▶ 33 cm. lengte
- ▶ Chloropreen
- ▶ Anatomische pasvorm
- ▶ Maten 7-11

Duurzame en hoogkwalitatieve chemisch bestendige handschoenen, uitgevoerd in neopreen en gevoerd met gevlokt katoen. Met een lengte van 33 centimeter beschermt de handschoen tot hoog aan de arm tegen bepaalde chemicaliën, zuren, alcohol, alkalische stoffen en oliën. De handschoen is voorzien van smalle vingers, voor een betere vingergevoeligheid.



**GUIDE 4015**

Art. no 223536434--

Maten  
7-11



- ▶ 30 cm. lengte
- ▶ Nitril
- ▶ Latexvrij
- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen - Alle soorten levensmiddelen
- ▶ Maten 7-11

Extra dunne en flexibele chemisch bestendige handschoenen in nitril. Beschermt tegen een kortstondige blootstelling aan zuren, wasmiddelen en oliën. Kan tevens over een hitte- of snijbestendige handschoen heen worden gedragen.



**GUIDE 143**

Art. no 223537762--



Maten  
8-11



- ▶ Waterdicht
- ▶ PVC/ Vinyl
- ▶ Anatomische pasvorm
- ▶ Maten 8-11

Een relatief stevige chemisch bestendige PVC-handschoenen die ver over de arm heen past. Is voorzien van een zachte katoenen voering die vocht van de handen absorbeert.





**GUIDE 137**

Art. no 223537671--



Maten  
**10**



- ▶ Waterdicht
- ▶ PVC/ Vinyl

- ▶ Beschikbaar in een lengte van 30 of 40 cm.
- ▶ Maat 10

Een relatief stevige chemisch bestendige PVC-handschoenen die ver over de arm heen past en is voorzien van een versterkte duimgreep. Is voorzien van een zachte katoenen voering die vocht van de handen absorbeert.



**GUIDE 146**

Art. no 223537903--



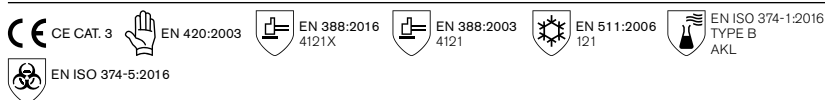
Maten  
**10**



- ▶ Dik gevoerd
- ▶ PVC/ Vinyl

- ▶ 30 cm. lengte
- ▶ Maat 10

Een relatief stevige, dik gevoerde en chemisch bestendige PVC-handschoenen die ver over de arm heen past. Ontworpen voor het grovere werk in lagere temperaturen – de handschoenen blijft flexibel tot -20° C. Voorzien van een uitneembare acrylvoering die vocht van de handen absorbeert.



**GUIDE 907**

Art. no 223538000--



Maten  
**10**



- ▶ Dik gevoerd
- ▶ PVC/ Vinyl

- ▶ 31 cm. lengte
- ▶ Maat 10

Dik gevoerde, chemisch bestendige handschoenen, volledig gecoat met PVC. Dit zorgt voor een goede droge grip en houdt de handschoenen vloeistofdicht. Ontworpen om ook bij lage temperaturen tot -20° C de flexibiliteit te behouden. Voorzien van Hi-Vis materiaal en anti-slip coating voor een betere grip.



**GUIDE 6010 NIEUW**

Art. no 223590613--



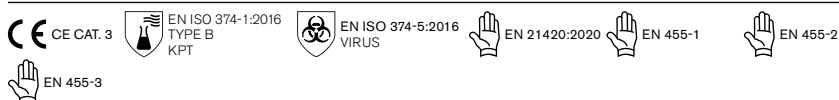
Maten  
**7-10**



- ▶ Goedkeuring voor contact met levensmiddelen
- ▶ Nitril
- ▶ Ongepoederd

- ▶ Ruw oppervlak voor betere grip
- ▶ Maten 7-10
- ▶ Onderzoekshandschoenen

Veelzijdige nitril wegwerphandschoenen met geruwd oppervlak voor een betere grip. Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen. Onderzoekshandschoenen.





**GUIDE 602**

Art. no 223535733--

Maten  
7-10



- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Latex
- ▶ Poedervrij
- ▶ Maten 7-10

Veelzijdige wegwerphandschoenen in dik natuurlijk rubber, goedgekeurd voor contact met levensmiddelen en met een zeer hoge vingergevoeligheid. Poedervrij.



**GUIDE 621**

Art. no 223535915--

Maten  
7-10



- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Nitril
- ▶ Reliëfoppervlak voor een betere grip
- ▶ Gepoederd
- ▶ Maten 7-10

Soepele wegwerphandschoenen, goedgekeurd voor contact met levensmiddelen en uitgevoerd in nitril met reliëfoppervlak voor een betere grip. Beschikbaar als gepoederde of poedervrije variant.



**GUIDE 622**

Art. no 223535972--

Maten  
7-10



- ▶ Goedgekeurd voor contact met levensmiddelen
- ▶ Nitril
- ▶ Ongepoederd
- ▶ Reliëfoppervlak voor een betere grip
- ▶ Maten 7-10

Veelzijdige wegwerphandschoenen, goedgekeurd voor contact met levensmiddelen en met reliëfoppervlak voor een betere grip. Beschikbaar als gepoederde of poedervrije variant.



**GUIDE 611**

Art. no 223535790--

Maten  
7-10



- ▶ PVC/ Vinyl
- ▶ Gepoederd
- ▶ Maten 7-10

Veelzijdige wegwerphandschoenen in PVC/vinyl en met reliëfoppervlak voor een betere grip. Gepoederd.





# ***SPECIALE BESCHERMING***





## GUIDE 4501

Art. no 223590243--



Maten  
7-12



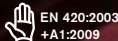
# GREAT CONDITIONS FOR HARSH CONDITIONS

Handschoenen met vooruitstrevende technologie voor veeleisend werk. Combineert uitstekende beweeglijkheid en impactbescherming met een maximum aan comfort en grip.



- ▶ Impactbescherming
- ▶ Snijbeschermingsniveau D, handpalm
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Neopreen manchet
- ▶ Maten 7-12

Offshore handschoen in synthetisch leer, voor de zwaardere werkomstandigheden. Een combinatie van vingergevoeligheid, comfort en een goede grip. De handschoen is voorzien van impactbescherming aan de bovenzijde, snijbeschermingsniveau D in de handpalm en is goedgekeurd voor contacthitte niveau 1. Daarnaast is deze chroom- en latexvrij, en voorzien van een trekclip waardoor deze gemakkelijk aan- en uit te trekken is. Touchscreen functie.



## GUIDE 4502

Art. no 223590253--

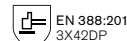
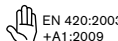


Maten  
7-12



- ▶ Impactbescherming
- ▶ Snijbeschermingsniveau D
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Neopreen manchet
- ▶ Maten 7-12

Offshore handschoen in synthetisch leer, voor de zwaardere werkomstandigheden. Een combinatie van vingergevoeligheid, comfort en een goede grip. De handschoen is voorzien van impactbescherming aan de bovenzijde, snijbeschermingsniveau D en is goedgekeurd voor contacthitte niveau 1. Daarnaast is deze chroom- en latexvrij, en voorzien van een trekclip waardoor deze gemakkelijk aan- en uit te trekken is. Touchscreen functie.





## SPECIALE BESCHERMING IMPACT EN388/ANSI

### GUIDE 4503

Art. no 223590263--



Maten  
7-12



- ▶ Impactbescherming
- ▶ Snijbeschermingsniveau E, handpalm
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Neopreen manchet
- ▶ Waterdicht

Waterdichte en gevoerde offshore handschoen in synthetisch leer, voor de zwaardere werkomstandigheden. Een combinatie van vingergevoeligheid, comfort en een goede grip. De handschoen is voorzien van impactbescherming aan de bovenzijde en snijbeschermingsniveau E in de handpalm. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1. Daarnaast is deze chroom- en latexvrij, en voorzien van een trekclip waardoor deze gemakkelijk aan- en uit te trekken is. Touchscreen functie.



### GUIDE 4505

Art. no 223590283--



Maten  
7-11



- ▶ Impactbescherming aan de bovenzijde
- ▶ Snijbeschermingsniveau D
- ▶ Contacthitte niveau 2
- ▶ Gevoerd met acryl fleecce
- ▶ Olie- en vloeistofdicht

Gevoerde offshore handschoen voor zware omstandigheden. Gecoat met twee lagen vloeistofdicht PVC-mengsel. Geschikt voor koude en natte omstandigheden waarin verschillende soorten vloeistoffen voor kunnen komen. De handschoen is voorzien van impactbescherming aan de bovenzijde, snijbeschermingsniveau D en is goedgekeurd voor contacthitte niveau 2.



### GUIDE 4506

Art. no 223590293--

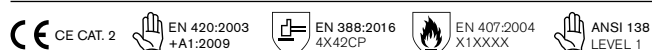


Maten  
7-12



- ▶ Impactbescherming aan de bovenzijde
- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Olie- en waterdicht

Offshore handschoen voor zware omstandigheden. Gecoat met twee lagen vloeistofdicht PVC. De handschoen is voorzien van impactbescherming aan de bovenzijde, snijbeschermingsniveau C en is goedgekeurd voor contacthitte niveau 1.





## GUIDE 4504

Art. no 223590273--



Maten  
7-12



# GUIDE O.T™

GUIDE O.T™ handschoenen zijn speciaal ontwikkeld voor zwaar werk in omgevingen met een hoog risico, zoals de offshore, constructie en mijnbouw.



- ▶ Impactbescherming
- ▶ Snijbeschermingsniveau D
- ▶ Buffelleer
- ▶ Elastiek bij de pols
- ▶ Maten 7-12

Offshore handschoen in buffelleer, voor de zwaardere werkomstandigheden. Een combinatie van vingergevoeligheid, comfort en een goede grip. De handschoen is voorzien van impactbescherming aan de bovenzijde, snijbeschermingsniveau D en is goedgekeurd voor contacthitte niveau 1. Voorzien van een korte manchet, waardoor de handschoen gemakkelijk aan- en uit te trekken is.



## GUIDE 4507

Art. no 223590303--



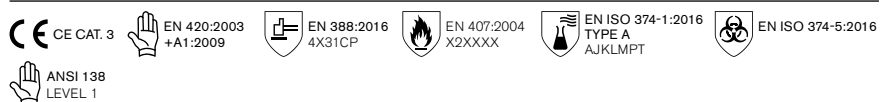
Maten  
7-12



- ▶ Handschoen met chemische bescherming ISO374-1 Type A
- ▶ Impactbescherming aan de bovenzijde
- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Contacthitte niveau 2
- ▶ Vloeistofdicht



Handschoen met chemische bescherming, voor offshore omgevingen. Gecoat met een drielaags vloeistofdicht nitril/PVC-mengsel. Geschikt voor omgevingen waarin chemicaliën voorkomen. De handschoen heeft impactbescherming aan de bovenzijde en snijbeschermingsniveau C. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 2 en chemische bescherming volgens ISO374-1 Type A.





**SPECIALE BESCHERMING**  
**TRILLING** EN ISO 10819:2013/A1:2019

# STEADY HANDS IN THE LONG RUN

Trillingsbescherming voor bouw- en assemblagewerkzaamheden. Combineert uitstekende trillingsbescherming en comfort met zeer goede grip en behendigheid.



## GUIDE 8010

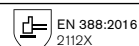
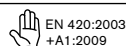
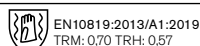
Art. no 223605163--

Maten  
7-12



- ▶ EN10819:2013/A1:2019 -  
TRM: 0,70 TRH: 0,57
- ▶ 6 mm. trillingsdempend materiaal
- ▶ 0,7 mm hoogkwalitatief Guide PU
- ▶ Klittenbandsluiting

Duurzame en soepele werkhandschoenen met een trillingsdempende werking. De handpalm is voorzien van GUIDE VIBRO™, een 6 mm. dik trillingsdempend materiaal, dat bedekt is met Guides premium PU synthetisch leer. Bovenzijde in nylon. Goedgekeurd volgens EN ISO 10819:2013/A1:2019 (TRM 0,70 & TRH 0,57).







## GUIDE 6204 CPN

Art. no 223546672--



Maten  
**6-13**

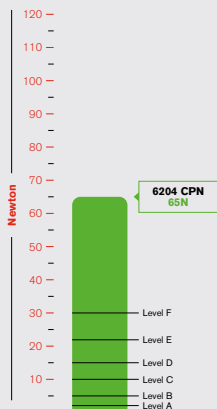


# GUIDE CPN

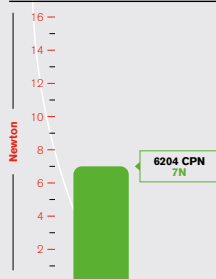
De handschoenen in het CPN-technologieassortiment zijn ontworpen om te beschermen tegen de risico's van snijwonden, puncties en naaldsteken.



**Blade cut resistance, EN 388:2016**  
 Palm protection

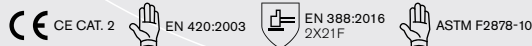


**Needle protection, ASTM F2878**  
 25 gauge hypodermic needle  
 Palm protection



- ▶ Snijbeschermingsniveau F in de handpalm
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Handpalm met prikbescherming
- ▶ Bovenzijde met snijbescherming
- ▶ Maten 6-13

Zwarte, discrete handschoenen met prikbescherming, uitgevoerd in synthetisch leer. Gebaseerd op onze eigen „CPN-technologie“. In de handpalm is een dun metaalweefsel aangebracht. Dit beschermt tegen naalden en scherpe voorwerpen – 4 lagen in de handpalm en 2 lagen aan de onderzijde van de vingers en over de vingertoppen heen. De bovenzijde is voorzien van snijbestendig Kevlar® materiaal, voor extra bescherming. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband. Snijbeschermingsniveau F.



## GUIDE 6202 CPN

Art. no 223546021--

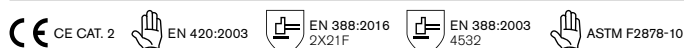


Maten  
**6-13**



- ▶ Snijbeschermingsniveau F in de handpalm
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Handpalm met prikbescherming
- ▶ Discreet zwart
- ▶ Maten 6-13

Zwarte, discrete handschoenen met prikbescherming, uitgevoerd in synthetisch leer. Gebaseerd op onze eigen „CPN-technologie“. In de handpalm is een dun metaalweefsel aangebracht. Dit beschermt tegen naalden en scherpe voorwerpen – 4 lagen in de handpalm en 2 lagen aan de onderzijde van de vingers en over de vingertoppen heen. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband. Snijbeschermingsniveau F.





## SPECIALE BESCHERMING

UNIFORM POLITIE / SECURITY / RESQUE / INDUSTRIE

### GUIDE 6502 CPN

Art. no 223543620--



Maten  
8-12



- ▶ Snijbeschermingsniveau F in de handpalm
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Handpalm met prikbescherming
- ▶ Impactbescherming aan de bovenzijde
- ▶ Maten 8-12

Stevige prikbestendige handschoen, uitgevoerd in synthetisch leer. Gebaseerd op onze eigen „CPN-technologie“. In de handpalm is een dun metaalweefsel aangebracht. Dit beschermt tegen naalden en scherpe voorwerpen – 8 lagen in de handpalm en 4 lagen aan de onderzijde van de vingers en over de vingertoppen heen. Het weefsel met prikbescherming loopt - in 2 lagen - een stuk door aan de bovenzijde, voor extra bescherming. Bovendien zijn de vingers en de knokkels van de handschoen voorzien van een dun beschermingsmateriaal. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband. Snijbeschermingsniveau F.



### GUIDE 6401 CPN

Art. no 223543489--



Maten  
8-14



- ▶ Snijbeschermingsniveau F in de handpalm
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Handpalm met prikbescherming
- ▶ Hi-vis
- ▶ Maten 8-14

Stevige prikbestendige handschoen in synthetisch leer. Gebaseerd op onze eigen „CPN-technologie“. In de handpalm is een dun metaalweefsel aangebracht. Dit beschermt tegen naalden en scherpe voorwerpen – 15 lagen in de handpalm en 5 lagen aan de onderzijde van de vingers en over de vingertoppen heen. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband. Snijbeschermingsniveau F.



### GUIDE 6203 CPN

Art. no 223546244--



Maten  
8-12



- ▶ Snijbeschermingsniveau F in de handpalm
- ▶ Geitennerfleur
- ▶ Handpalm met prikbescherming
- ▶ Discreet zwart
- ▶ Maten 8-12

Zwarte, discrete handschoen met prikbescherming, uitgevoerd in zacht en duurzaam geitennerfleur. Gebaseerd op onze eigen „CPN-technologie“. In de handpalm is een dun metaalweefsel aangebracht. Dit beschermt tegen naalden en scherpe voorwerpen – 4 lagen in de handpalm en 2 lagen aan de onderzijde van de vingers en over de vingertoppen heen. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband. Snijbeschermingsniveau F.





## GUIDE 6505 CPN

Art. no 223546253--



Maten  
7-12



- ▶ Snijbeschermingsniveau F in de handpalm
- ▶ Impactbescherming aan de bovenzijde
- ▶ Handpalm met prikbescherming
- ▶ Lange manchet
- ▶ Maten 7-12

Zwarte, discrete handschoen met prikbescherming, uitgevoerd in runderleer. Gebaseerd op onze eigen „CPN-technologie“. In de handpalm is een dun metaalweefsel aangebracht. Dit beschermt tegen naalden en scherpe voorwerpen – 4 lagen in de handpalm en 2 lagen aan de onderzijde van de vingers en over de vingertoppen heen. De handschoen is eveneens voorzien van schokdempende impactbescherming op de vingers en de knokkels, en een extra lange manchet die kan worden versteld met klittenband. Snijbeschermingsniveau F.



## GUIDE 6501 CPN

Art. no 223543546--



Maten  
7-12



- ▶ Snijbeschermingsniveau F in de handpalm
- ▶ Runderleer
- ▶ Handpalm met prikbescherming
- ▶ Discreet zwart
- ▶ Maten 7-12

Zwarte, discrete handschoen met prikbescherming, geheel uitgevoerd in hoogkwalitatief runderleer. Gebaseerd op onze eigen „CPN-technologie“. In de handpalm is een dun metaalweefsel aangebracht. Dit beschermt tegen naalden en scherpe voorwerpen – 8 lagen in de handpalm, 4 lagen aan de onderzijde van de vingers en over de vingertoppen heen, en 3 lagen in de wijsvingers. Bovendien zijn de bovenzijde en de vingerzijden van de handschoen voorzien van snijbestendig Kevlar® materiaal. Snijbeschermingsniveau F.



## GUIDE 6225 CPN

Art. no 223546264--



Maten  
8-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau F
- ▶ Polyurethaan PU
- ▶ Prikbescherming
- ▶ Maten 8-11

Prikbestendige handschoen met een in PU gecoatete handpalm. Gebaseerd op onze eigen „CPN-technologie“. In de handpalm is een dun metaalweefsel aangebracht. Dit beschermt tegen naalden en scherpe voorwerpen – 4 lagen in de handpalm en 2 lagen aan de onderzijde van de vingers en over de vingertoppen heen. Bovendien is ook de bovenzijde voorzien van snijbestendig materiaal, voor extra bescherming. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband. Snijbeschermingsniveau F.





## SPECIALE BESCHERMING

UNIFORM POLITIE / SECURITY / RESQUE / INDUSTRIE

### GUIDE 2001

Art. no 223546493--



Maten  
7-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Geitennerfleur
- ▶ Geheel in zwart leer uitgevoerd
- ▶ Maten 7-11

Zwarte en discrete snijbestendige handschoen, uitgevoerd in geitennerfleur. De handschoen heeft een open manchet waardoor deze gemakkelijk aan- en uit te trekken is.



### GUIDE 2002W

Art. no 223546504--



Maten  
8-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Geitennerfleur
- ▶ Gevoerd
- ▶ Geheel in zwart leer uitgevoerd
- ▶ Maten 8-11

Zwarte, discrete winterhandschoen in geitennerfleur, met snijbescherming en een open manchet voor gemakkelijk aan- en uittrekken.



### GUIDE 6330 CPN

Art. no 223546564--

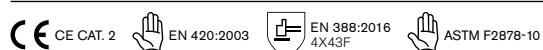


Maten  
8-11



- ▶ Snijbeschermingsniveau F
- ▶ Coating op de knokkels en een dubbel gecoate handpalm
- ▶ Prikbescherming
- ▶ Maten 8-11

Prikbestendige nitril handschoen met coating op de knokkels en een dubbel gecoate handpalm. Gebaseerd op onze eigen „CPN-technologie“. In de handpalm is een dun metaalweefsel aangebracht. Dit beschermt tegen naalden en scherpe voorwerpen – 4 lagen in de handpalm en 2 lagen aan de onderzijde van de vingers en over de vingertoppen heen. Snijbeschermingsniveau F.





## GUIDE 578

Art. no 223546712--



Maten  
6-11

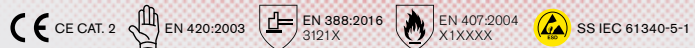


# DUNNE ESD HAND- SCHOEN MET TOUCHSCREEN FUNCTIONALITEIT



- ▶ ESD goedgekeurd
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Microporeus nitrilschuim
- ▶ Maten 6-11

Dunne werkhandschoenen met touchscreen functie en een zeer goede vingergevoeligheid. Gebreid in nylon en koolvezels. Voorkomt het opbouwen van statische elektriciteit, die moderne apparatuur kan beschadigen. De handpalm is gecoat met microporeus nitrilschuim. Dit zorgt voor een zeer goede droge grip en beschermt tegen vocht. Goedgekeurd voor contacthitte niveau 1.



## GUIDE 402

Art. no 223539156--



Maten  
6-10



- ▶ ESD goedgekeurd
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Maten 6-10

Dunne en luchtige ESD-handschoenen, uitgevoerd in nylon, koolvezels en katoen. Voorkomt het opbouwen van statische elektriciteit, die moderne apparatuur kan beschadigen.





## SPECIALE BESCHERMING ELEKTRISCHE RISICO'S ESD

### GUIDE 404

Art. no 223539222--

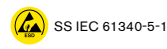
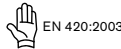


Maten  
6-10



- ▶ ESD goedgekeurd
- ▶ Polyurethaan (PU)
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Maten 6-10

Dunne en luchtige ESD-handschoen, uitgevoerd in nylon, koolvezels en katoen. Voorkomt het opbouwen van statische elektriciteit, die moderne apparatuur kan beschadigen. In PU gecoate vingertoppen voor extra versterking en duurzaamheid.



### GUIDE 414

Art. no 223539297--

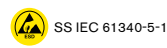


Maten  
6-10



- ▶ ESD goedgekeurd
- ▶ Polyurethaan (PU)
- ▶ Touchscreen functie
- ▶ Maten 6-10

Dunne en luchtige ESD-handschoen, uitgevoerd in nylon, koolvezels en katoen. Voorkomt het opbouwen van statische elektriciteit, die moderne apparatuur kan beschadigen. Handpalm met PU-coating.



### GUIDE 367

Art. no 223546745--



Maten  
1 maat



- ▶ Snijbeschermingsniveau C
- ▶ Contacthitte niveau 1
- ▶ Lengte 40 cm

Armbeschermers met snijbescherming, ontwikkeld om bescherming te bieden tegen schrammen op de boven- en onderarmen. De breedte kan eenvoudig worden versteld met klittenband. Snijbeschermingsniveau C.



**GUIDE 5540**

Art. no 223605044--

Maten  
7-10

- ▶ Tuinhandschoen
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Ongevoerd
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-10

Tuinhandschoen in synthetisch leer, met een open manchet voor gemakkelijk aan- en uittrekken.

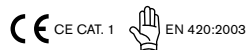
**GUIDE 5533**

Art. no 223604182--

Maten  
7-9

- ▶ Tuinhandschoen
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Voorgevormde pasvorm
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-9

Soepele tuinhandschoen met een handpalm in synthetisch leer en een bovenzijde in flexibel nylon. Door de open manchet met elastiek bij de pols is de handschoen gemakkelijk aan- en uit te trekken.

**GUIDE 5534**

Art. no 223604442--

Maten  
7-9

- ▶ Tuinhandschoen
- ▶ Synthetisch leer
- ▶ Voorgevormde pasvorm
- ▶ Open manchet
- ▶ Maten 7-9

Soepele tuinhandschoen met een handpalm in synthetisch leer en een bovenzijde in flexibel nylon. Door de open manchet met elastiek bij de pols is de handschoen gemakkelijk aan- en uit te trekken.





**TUIN**

## **GUIDE 7610**

Art. no 223601446--

Maten  
**5**



- ▶ **Tuinhandschoen**
- ▶ **Synthetisch leer**
- ▶ **Luchtig**
- ▶ **Open manchet**
- ▶ **Maat 5**

Zachte en comfortabele tuinhandschoen voor kinderen, met een handpalm in zacht synthetisch leer en een bovenzijde in synthetisch materiaal.

CE CAT. 1  EN 420:2003

## **GUIDE 5537**


Art. no 223604432--

Maten  
**7-9**



- ▶ **Tuinhandschoen**
- ▶ **Geitennerflee**
- ▶ **Versterkte handpalm**
- ▶ **Manchet**
- ▶ **Maten 7-9**

Soepele tuinhandschoen met een handpalm in zacht en duurzaam geitennerflee en een bovenzijde met flexibel textiel. Bedoeld om bescherming te bieden tegen doornachtige struiken, en daarom ook voorzien van extra versterkingen aan de vingertoppen.

CE CAT. 1  EN 420:2003

## **GUIDE 538**

Art. no 223602822--

Maten  
**7-9**



- ▶ **Tuinhandschoen**
- ▶ **Geitennerflee**
- ▶ **Polyester**
- ▶ **Klittenband**
- ▶ **Maten 7-9**

Zachte en comfortabele tuinhandschoen met een handpalm in soepel en slijtvast geitennerflee, en een bovenzijde met flexibel synthetisch materiaal. Versterkte vingertoppen voor extra bescherming. De manchet is eenvoudig te verstellen met klittenband.

CE CAT. 1  EN 420:2003



**GUIDE 532**  
Art. no 223602327--

Maten  
**5-10**



- ▶ **Tuinhandschoen**
- ▶ **Polyurethaan (PU)**
- ▶ **Maten 5-10**

Tuinhandschoen met een in PU gecoate handpalm voor een goede grip. Door de elastische manchet blijft de handschoen veilig aan de hand zitten.

 CE CAT. 1  EN 420:2003



**GUIDE 533**  
Art. no 223602392--

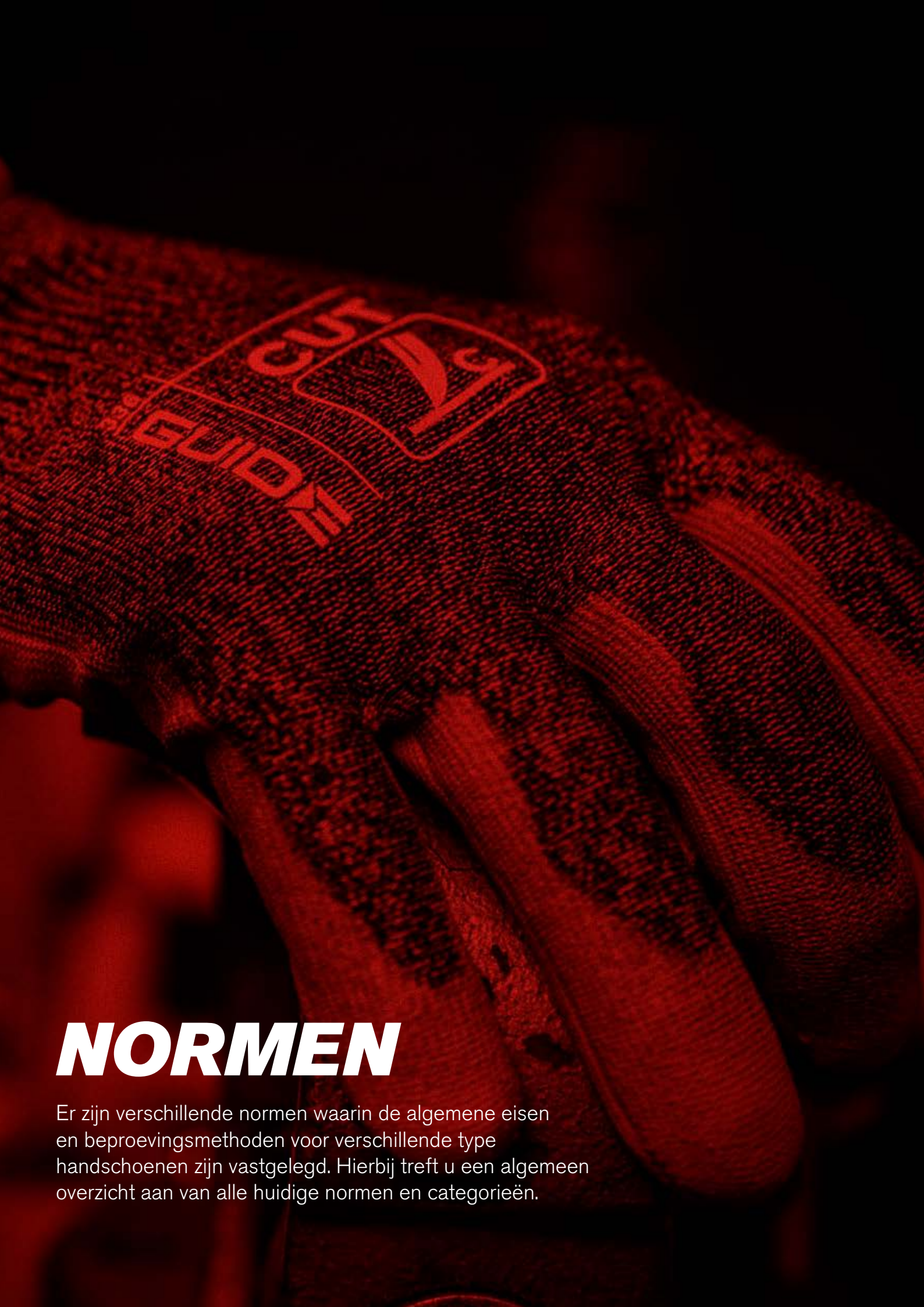
Maten  
**5-10**



- ▶ **Tuinhandschoen**
- ▶ **Polyurethaan (PU)**
- ▶ **Maten 5-10**

Tuinhandschoen met een in PU gecoate handpalm voor een goede grip. Door de elastische manchet blijft de handschoen veilig aan de hand zitten.

 CE CAT. 1  EN 420:2003



# ***NORMEN***

Er zijn verschillende normen waarin de algemene eisen en beproevingsmethoden voor verschillende type handschoenen zijn vastgelegd. Hierbij treft u een algemeen overzicht aan van alle huidige normen en categorieën.



## CE-CATEGORIEËN



CE CAT. 1



CE CAT. 2



CE CAT. 3

### CATEGORIE 1

Handschoenen in deze categorie zijn bedoeld om bescherming te bieden in situaties met een laag risico. Deze kunnen zich bijvoorbeeld voordoen tijdens het wassen van kleding of vaat, maar ook bij hete voorwerpen met temperaturen tot +50°C. Tevens geschikt voor lichte tuinwerkzaamheden of ander werk waarbij er kans is op kleine verwondingen.

### CATEGORIE 2

Handschoenen in deze categorie zijn bedoeld om de gebruiker te beschermen tegen middelzwaar letsel. De handschoenen moeten zijn voorzien van een pictogram dat de beschermende eigenschappen ervan aangeeft. Ook zijn ze getest volgens de norm EN388 (mechanische bescherming) door een erkend testinstituut. Alle handschoenen in categorie 2 zijn gevalideerd en voorzien van een type-goedkeuring door een erkende instantie, om de geldigheid van de bescherming aan te geven.

### CATEGORIE 3

De handschoenen in deze categorie bieden bescherming tegen risico's die kunnen leiden tot zeer ernstige gevolgen, zoals overlijden of onomkeerbare gezondheidsschade. De handschoenen moeten zijn voorzien van pictogrammen die de beschermende eigenschappen ervan aangeven, en ze moeten zijn getest door een erkend testinstituut. Daarnaast dienen ze door een erkende instantie te zijn gevalideerd en gecertificeerd voor zowel type als voor productiecontrole, om de geldigheid van de bescherming aan te geven. Tot de handschoenen in categorie 3 behoren alle handschoenen met chemische bescherming, maar ook handschoenen met warmtebescherming kunnen in deze categorie worden ondergebracht.

## EN 420:2003 + A1:2009

BESCHERMENDE  
HANDSCHOENEN –  
ALGEMENE EISEN EN  
BEPROEVINGSMETHODEN

EN 420:2003  
+A1:2009

Deze norm beschrijft de algemene eisen die van toepassing zijn op alle beschermende handschoenen. Ook worden de eisen voor markering van de handschoenen beschreven.

- ▶ De handschoen zelf mag voor de gebruiker geen gevaar opleveren of letsel veroorzaken.
- ▶ De pH-waarde van het handschoenmateriaal dient te liggen tussen 3,5 en 9,5.
- ▶ Het chroom VI-gehalte in het leer van de handschoen mag niet hoger zijn dan 2,9 mg/kg.
- ▶ Indien de handschoen stoffen bevat waarvan bekend is dat deze allergische reacties kunnen veroorzaken, dient dit te zijn vermeld in de productinformatie.
- ▶ De maatvoering van de handschoenen is gestandaardiseerd volgens minimale lengte.

Er zijn geen pictogrammen voor EN 420:2003 + A1:2009.

## EN ISO 21420:2020

BESCHERMENDE  
HANDSCHOENEN –  
ALGEMENE EISEN EN  
BEPROEVINGSMETHODEN



EN ISO 21420:2020

EN ISO 21420:2020 Beschermende handschoenen – Algemene eisen en beproevingsmethoden is de nieuwe norm met algemene eisen voor beschermende handschoenen. Deze vervangt EN420 en treedt vanaf de herfst van 2020 in werking voor nieuw ontwikkelde GUIDE handschoenen.

Enkele essentiële vereisten die zijn opgenomen in deze norm zijn: handschoenontwerp en -constructie, chemische onschadelijkheid, maatvoering, beweeglijkheid en de door de fabrikant verstrekte informatie. De chemische onschadelijkheid dient er voor te zorgen dat beschermende handschoenen de gezondheid of hygiëne van de gebruiker niet negatief kunnen beïnvloeden. Het gebruikte handschoenmateriaal mag - bij voorzienbare omstandigheden en bij normaal gebruik - geen stoffen afgeven waarvan bekend is dat deze toxisch, giftig voor de voortplanting, kankerverwekkend, mutageen, allergeen, bijtend, sensibiliserend of irriterend zijn. Opgenomen testeisen:

- ▶ Azo-kleurstoffen - van toepassing op geveerd leer en textiel
- ▶ Chroom VI - van toepassing op leer
- ▶ Vrijkomen van nikkel - van toepassing op metalen onderdelen
- ▶ DMF - van toepassing op PU (Polyurethaan) handschoenen en materialen

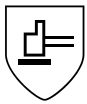


- ▶ PAH - voor plastic en rubber handschoenen en materialen die met de huid in aanraking komen
- ▶ pH-waarde - alle materialen en alle handschoenen

Indien er bij beschermende handschoenen die bedoeld zijn voor omgevingen met risico voor explosie of brand aanspraak wordt gemaakt op elektrostatische eigenschappen, dan moeten deze worden getest volgens EN 16530:2014. Het assortiment van GUIDE bevat handschoenen die zowel aan de oude als aan de nieuwe versie voldoen.

## EN 388:2016

HANDSCHOENEN DIE BESCHERMING BIJDEN TEGEN MECHANISCHE RISICO'S



EN 388:2016

1234BP

- 6. IMPACTBESCHERMING (MARKERING INDIEN VOLDAAN AAN EISEN)
- 5. SNIJWEERSTAND, TDM-TEST
- 4. PERFORATIEWEERSTAND
- 3. SCHEURSTERKTE
- 2. SNIJWEERSTAND, COUP TEST
- 1. SCHUURWEERSTAND

### EN 388:2003

Dit is de oude versie van de norm voor mechanische risico's. Het verschil ten opzichte van de versie van 2016 is de korrelgrootte van het papier in de schuurweerstandstest en de manier waarop snijbestendige vezels moeten worden getest. In de oude versie ontbreekt ook het testen van impactbescherming. Er zijn nog steeds veel beschermende handschoenen op de markt die zijn voorzien van een markering volgens de oude versie van deze norm. Deze mogen gewoon zoals de handschoenen met de nieuwe markering worden gebruikt. Het is belangrijk om te weten dat de veranderingen geen effect hebben op de prestaties van de handschoenen, maar alleen op de manier waarop deze worden getest!

Eigenschappen zoals schuurweerstand, snijweerstand, scheursterkte, perforatieweerstand en impactbescherming worden getest volgens deze norm. Naast het pictogram worden er vier cijfers en een of twee letters weergegeven. Deze tekens geven het prestatieniveau van de handschoen aan.

### 1. SCHUURWEERSTAND

Het materiaal wordt onderworpen aan een behandeling met schuurpapier, onder een vooraf vastgestelde druk. Het beschermingsniveau wordt aangegeven in een schaal van 1 tot 4, afhankelijk van het aantal cycli dat nodig is om een gat in het materiaal te doen ontstaan. Hoe hoger het getal, hoe beter de schuurweerstand.

### 2. SNIJWEERSTAND, COUP TEST

Een mes beweegt mechanisch over het handschoenmateriaal heen totdat dit doorsneden wordt. Het beschermingsniveau wordt aangegeven met een getal tussen 1 en 5, waarbij 5 het hoogste snijbeschermingsniveau aangeeft. Indien het materiaal tijdens de test botheid van het mes veroorzaakt, dient in plaats hiervan de snijtest ISO 13997 (TDM-test) te worden uitgevoerd, zie punt 5.

### 3. SCHEURSTERKTE

Hierbij wordt de kracht gemeten die nodig is om het handschoenmateriaal door te scheuren. Het beschermingsniveau wordt aangegeven met een getal tussen 1 en 4, waarbij 4 het sterkste materiaal aangeeft.

### 4. PERFORATIEWEERSTAND

Gebaseerd op de hoeveelheid kracht die nodig is om met een scherp voorwerp door het materiaal heen te prikken. De beschermende functie wordt aangegeven met een getal tussen 1 en 4, waarbij 4 het sterkste materiaal aangeeft.

### 5. SNIJWEERSTAND, TDM-TEST ISO 13997

Indien het mes tijdens de coup test bot wordt - zie punt 2 - dan dient in plaats daarvan deze test te worden uitgevoerd. Het resultaat wordt aangegeven met de letters A t/m F, waarbij F het hoogste beschermingsniveau aangeeft. Indien een van deze letters wordt gebruikt, dan is deze methode bepalend voor het beschermingsniveau in plaats van de coup test.

### ISO 13997:1999 – Het bepalen van de weerstand tegen insnijding van scherpe voorwerpen

Een alternatieve insnijdingstest, aanbevolen voor handschoenen met snijbescherming. Dient te worden toegepast indien het handschoenmateriaal botheid van het mes veroorzaakt bij de test volgens EN 388:2016. Een mes snijdt met een constante snelheid, maar met toenemende kracht, totdat het snijbeschermingsmateriaal doorsneden wordt. Het beschermingsniveau wordt aangegeven in newton, de kracht die nodig is om door het materiaal heen te snijden na een afstand van 20 mm.

### 6. IMPACTBESCHERMING

Indien de handschoen beschikt over impactbescherming, dan is dit aangegeven door de letter P als 6e en laatste teken. Ontbreekt de letter P, dan is er geen impactbescherming.



## EN 511:2006

### HANDSCHOENEN DIE BESCHERMING BIJEN TEGEN KOUDE



EN 511:2006

1 2 3

- 3. WATERDOORLAATBAARHEID
- 2. CONTACTKOUDE
- 1. GELEIDINGSKOUDE

In koude omstandigheden is het extra belangrijk om de handen te beschermen tegen een koudeletsel. In deze norm wordt gemeten hoe goed de handschoen bestand is tegen zowel geleidingskoude als tegen contactkoude. Daarnaast wordt het binnendringen van water na 30 minuten getest.

#### 1. BESCHERMING TEGEN GELEIDINGSKOUDE

Prestatieniveau 0-4.

#### 2. BESCHERMING TEGEN CONTACTKOUDE

Prestatieniveau 0-4.

#### 3. BESCHERMING TEGEN BINNENDRINGEN VAN WATER

Prestatieniveau 0 of 1, waarbij 0 staat voor "waterdoorlatend na 30 minuten" en 1 staat voor "niet waterdoorlatend na 30 minuten"

## EN 407:2004

### HANDSCHOENEN DIE BESCHERMING BIJEN THERMISCHE RISICO'S (HITTE EN/OF VUUR)



EN 407:2004

1 2 3 4 5 6

- 6. GROTE HOEVEELHEDEN  
GESMOLTEN METAAL
- 5. SPATTEN GESMOLTEN  
METAAL
- 4. STRALINGSHITTE
- 3. GELEIDINGSHITTE
- 2. CONTACTHITTE
- 1. BRANDGEDRAG

Deze norm omschrijft de eisen en beproevingsmethoden voor handschoenen die bescherming moeten bieden tegen hitte en/of vuur. De getallen die naast het pictogram staan geven het prestatieniveau van de handschoen aan voor elke test in de norm. Hoe hoger het getal, hoe beter het prestatieniveau.

#### 1. BRANDGEDRAG VAN HET MATERIAAL

In deze test worden de ontbrandingstijd en de nagloeitijd of nabrandtijd van het materiaal na ontbranding gemeten. Indien de naad loslaat na een ontbrandingstijd van 15 seconden, dan voldoet de handschoen niet aan de norm. Prestatieniveau 1-4.

#### 2. CONTACTHITTE

De handschoen wordt blootgesteld aan temperaturen tussen +100°C en +500°C. Vervolgens wordt de tijd gemeten waarin de binnenzijde van de handschoen 10°C warmer wordt dan dat deze bij aanvang was (ca. 25°C). Om te slagen voor de test, dient de handschoen de oplopende temperatuur van maximum 10°C minstens 15 seconden lang te kunnen weerstaan. Prestatieniveau 1-4.

#### 3. GELEIDINGSHITTE

Hierbij wordt gemeten hoe lang het duurt voordat de temperatuur aan de binnenzijde van de handschoen met 24°C toeneemt, met behulp van een gasvlam (80kW/m<sup>2</sup>). Prestatieniveau 1-4.

#### 4. STRALINGSHITTE

Hierbij wordt de gemiddelde tijd gemeten die nodig is om hitte te laten binnendringen bij 2,5 kW/m<sup>2</sup>. Prestatieniveau 1-4.

#### 5. KLEINE SPATTEN GESMOLTEN METAAL

Deze test is gebaseerd op het aantal druppeltjes gesmolten metaal dat nodig is om een temperatuurstijging van 40°C tussen het handschoenmateriaal en de huid te veroorzaken. Prestatieniveau 1-4.

#### 6. GROTE HOEVEELHEDEN GESMOLTEN METAAL

Aan de binnenzijde van het handschoenmateriaal wordt PVC-folie bevestigd. Vervolgens wordt er gesmolten metaal op het handschoenmateriaal gegoten. Dan wordt er gemeten hoeveel gram gesmolten metaal er nodig is om de PVC-folie te doen beschadigen. Prestatieniveau 1-4.



## EN ISO 374-1:2016

HANDSCHOENEN DIE  
BESCHERMING BIJEN TEGEN  
GEVAARLIJKE CHEMICALIËN EN  
MICRO-ORGANISMEN



EN ISO 374-1:2016  
Type A  
ABCDEF



EN ISO 374-1:2016  
Type B  
ABC



EN ISO 374-1:2016  
Type C

De testchemicaliën staan vermeld in de lijst hier rechts, en alle 18 chemicaliën dienen te worden getest voor permeatie volgens EN 16523-1:2015.

Chemicaliën kunnen ernstige schade aan de gezondheid en aan het milieu toebrengen. Twee chemische stoffen waarvan de individuele eigenschappen bekend zijn, kunnen bij vermenging toch een onverwacht effect veroorzaken. Deze norm bevat richtlijnen voor het testen van degradatie en permeatie van 18 chemicaliën, zonder inachtneming van de feitelijke beschermingsduur op de werkplek of het verschil tussen mengsels en pure chemicaliën.

Deze norm omschrijft de eisen die aan handschoenen worden gesteld om bescherming te kunnen bieden tegen gevaarlijke chemicaliën en micro-organismen. De minimale vloeistofdichte lengte dient overeen te komen met de minimumlengte zoals aangegeven in EN 420:2003 + A1:2009.

### PENETRATIE

Chemicaliën kunnen door openingen en andere beschadigingen binnendringen in het handschoenmateriaal. Om te voldoen aan de kwalificatie voor chemische bescherming, dient een handschoen geen lucht of water door te laten tijdens de penetratietest, EN 374-2:2014.

### DEGRADATIE

Het handschoenmateriaal kan door contact met chemicaliën negatief worden beïnvloed. De degradatie dient voor elke chemische stof apart te worden bepaald in overeenstemming met EN 374-4:2013. Het degradatie-resultaat wordt aangegeven als een percentage (%), en dient te worden vermeld in de gebruikersinstructie.

### PERMEATIE

Ook op moleculair niveau dringen chemische stoffen door het handschoenmateriaal heen naar binnen. De doorbraaktijd wordt beoordeeld. De handschoen dient een doorbraaktijd te kunnen weerstaan van minimaal:

- ▶ Type A – 30 minuten (niveau 2) tegen minimaal 6 testchemicaliën
- ▶ Type B – 30 minuten (niveau 2) tegen minimaal 3 testchemicaliën
- ▶ Type C – 10 minuten (niveau 1) tegen minimaal 1 chemische teststof

De derde rij bij het pictogram voor Type A en B geeft aan tegen welke chemicaliën de handschoen bescherming biedt (zie tabel hieronder). Type C heeft geen derde rij, en is slechts korte tijd bestand tegen 1 chemische stof.

CODE-LETTER	CHEMISCHE STOF	CAS NUMMER	KLASSE
A	Methanol	67-56-1	Primaire alcohol
B	Aceton	67-64-1	Keton
C	Acetonitril	75-05-8	Nitril verbinding
D	Dichloormethaan	75-09-2	Gechloroerde koolwaterstof
E	Koolstofdisulfide	75-15-0	Zwavelhoudende organische verbinding
F	Tolueen	108-88-3	Aromatische koolwaterstof
G	Diethylamine	109-89-7	Amine
H	Tetrahydrofuran	109-99-9	Heterocyclische en etherverbinding
I	Ethylacetaat	141-78-6	Ester
J	n-Heptaan	142-82-5	Verzadigde koolwaterstof
K	Natriumhydroxide 40%	1310-73-2	Anorganische base
L	Zwavelzuur 96%	7664-93-9	Anorganisch mineraalzuur, oxiderend
M	Salpeterzuur 65%	7697-37-2	Anorganisch mineraalzuur, oxiderend
N	Azijnsuur 99%	64-19-7	Organisch zuur
O	Ammoniak-oplossing 25%	1336-21-6	Organische base
P	Waterstofperoxide 30%	7722-84-1	Peroxide
S	Fluorzuur 40%	7664-39-3	Anorganisch mineraalzuur
T	Formaldehyde 37%	50-00-0	Aldehyde



## EN 374-5:2016

HANDSCHOENEN DIE BESCHERMING  
BIEDEN TEGEN MICRO-ORGANISMEN



EN 374-5:2016

Alle handschoenen dienen te worden getest op weerstand tegen micro-organismen. Volgens EN 374-5:2016 worden handschoenen getest op bacteriën en schimmels, maar indien gewenst ook op virussen.

## EN ISO 10819:2013

MECHANISCHE TRILLINGEN  
EN SCHOKKEN – HAND-  
ARMTRILLINGEN – HET  
METEN EN BEOORDELEN VAN  
DE OVERDRAAGBAARHEID  
VAN TRILLINGEN DOOR  
HANDSCHOENEN TER PLAATSE VAN  
DE HANDPALM



EN ISO 10819:2013 / A1:2019  
TRM: X TRH: Y

Deze norm is ontwikkeld om het doorgeven van trillingen van een handvat - door de handschoen heen - naar de handpalm te kunnen meten. De test wordt uitgevoerd met 1/3 octaaf frequentiebanden, met middenfrequenties van 25 Hz tot 1250 Hz.

Voor het verkrijgen van de benaming „trillingsdempende handschoen“ moet deze voldoen aan de volgende criteria:

- ▶ De TRM-waarde dient kleiner dan of gelijk te zijn aan  $\leq 0,9$  (totale trillingsoverdracht tussen 25 Hz-200 Hz)
- ▶ De TRH-waarde dient kleiner dan of gelijk te zijn aan  $\leq 0,6$  (totale trillingsoverdracht tussen 200 Hz-1.25 kHz)
- ▶ Het dempende materiaal in de handpalm mag niet dikker zijn dan 8 mm. Daarnaast dient het de gehele handpalm te bedekken, evenals de gehele lengte van de duim en vingers.

Deze vereisten houden in dat de trillingen niet mogen toenemen in het gebied met middenfrequenties (TRM), en dat deze met minimaal 40% worden verminderd in het gebied met hoge frequenties (TRH).

Let wel: deze handschoenen kunnen de gezondheidsrisico's, die de blootstelling aan trillingen veroorzaakt, verminderen. Ze kunnen echter niet alle risico's wegnemen. De handschoenen verminderen de trillingen, maar alleen bij frequenties boven 150 Hz. De trillingsdempende eigenschappen kunnen ook worden beïnvloed door veroudering, vochtopname, temperatuur en een hoge contactdruk.

## EN 12477:2001

BESCHERMENDE  
HANDSCHOENEN VOOR  
LASSERS



EN 12477:2001  
Type A



EN 12477:2001  
Type B

In deze norm wordt omschreven hoe handschoenen moeten worden ontworpen om de handen en polsen te beschermen bij lassen en vergelijkbare werksituaties. Las-handschoenen dienen te worden getest volgens EN 388:2016. Ook dienen ze te beschikken over bescherming tegen spatten van gesmolten metaal, kortstondige blootstelling aan open vuur, stralingshitte, contacthitte en mechanische bescherming volgens EN 407:2004.

Ook worden de handschoenen beoordeeld volgens hun ontwerp en functie:

- ▶ Type A betreft handschoenen die beter beschermen tegen hitte, maar die minder soepel en flexibel zijn
- ▶ Type B betreft handschoenen die minder goed beschermen tegen hitte, maar die soepeler en flexibeler zijn

EN 12477:2001 heeft geen pictogram.

## ESD-IEC 61340-5-1:2016

BESCHERMING VAN ELEKTRONISCHE  
COMPONENTEN TEGEN ELEKTROSTA-  
TISCHE VERSCHIJNSELEN



SS IEC 61340-5-1

Om elektronische apparatuur te beschermen tegen elektrostatische ontlading, is het van belang om handschoenen (en andere uitrusting) te gebruiken die zijn aangepast aan de omgeving.

De verticale weerstand van het materiaal tussen de hand en een electrode wordt getest en gemeten. De weerstand dient zo laag mogelijk te zijn, zodat elektrische ladingen door het materiaal heen worden afgevoerd in plaats van opgebouwd. Dit laatste brengt het risico van een plotselinge ontlading met zich mee. Dit kan leiden tot beschadiging van nabijgelegen gevoelige elektronica. De weerstand van het materiaal dient lager te zijn



dan  $10^9\Omega$  om te worden goedgekeurd. Voor een complete bescherming van elektrische componenten, moeten handschoenen met een ESD-markering worden gebruikt in combinatie met andere ESD-uitrusting, zoals kleding, schoenen, armbanden etc.

## EN 16350:2014

BESCHERMENDE HANDSCHOENEN – ELEKTROSTATISCHE EIGENSCHAPPEN



EN 16350:2014

In een ATEX-omgeving (omgeving met een explosieve atmosfeer) kan een vonk, die veroorzaakt wordt door ontlading van statische elektriciteit van een voorwerp, leiden tot een explosie. Daarom dienen werkhandschoenen zo te worden ontworpen, dat ze geen statische elektriciteit opbouwen. Deze norm betreft de vereisten voor handschoenen in ATEX-omgevingen.

Ook worden er aanvullende eisen gesteld aan beschermende handschoenen die worden gedragen in ontvlambare of explosieve omgevingen. De verticale weerstand (de weerstand door het materiaal heen) van de handschoen wordt gemeten door middel van de testnorm EN 1149-2, en bij elke meting dient de weerstand kleiner te zijn dan de vereiste  $1.0 \times 10^8\Omega$

Let wel: elektrostatisch dissipatieve (antistatische) beschermende handschoenen zijn alléén effectief als de gebruiker is geaard met een weerstand lager dan  $10^8\Omega$ . De drager van de handschoenen dient daarom gepaste kleding en schoeisel te dragen, om zodoende continu geaard te zijn en het risico op elektrostatische ontlading tijdens bewegingen te vermijden.

## EN 1149

BESCHERMENDE KLEDING – ELEKTROSTATISCHE EIGENSCHAPPEN



EN 1149-5  
ANTISTATIC

Deze norm is ontwikkeld voor beschermende kleding, maar wordt ook gebruikt om de elektrostatische eigenschappen van beschermende handschoenen te testen. Handschoenen die voldoen aan en getest zijn volgens de eisen in deze norm, beschikken over elektrostatisch dissipatieve eigenschappen.

Elektrostatische eigenschappen kunnen op verschillende manieren worden getest.

- ▶ EN 1149-1 beschrijft de test om oppervlakteweerstand ( $\Omega$ ) te meten
- ▶ EN 1149-2 beschrijft de test om verticale weerstand ( $\Omega$ ) te meten. Deze methode wordt gebruikt bij het testen van de verticale weerstand in de handschoennorm EN 16350.
- ▶ EN 1149-3 beschrijft de test om het ladingsverval (s) te meten
- ▶ EN 1149-5 beschrijft de criteria waaraan een materiaal moet voldoen om de kwalificatie „elektrostatisch dissipatief“ (antistatisch) te verkrijgen

Bij het gebruik van beschermende handschoenen met elektrostatische eigenschappen is het van belang om op de juiste wijze geaard te zijn. Daarom dient er, naast de handschoenen, ook gepaste kleding en schoeisel te worden gedragen. Zodoende is men permanent geaard en kan er bij beweging geen elektrostatische ontlading plaatsvinden.

## ANSI/ISEA 138-2019

HANDSCHOENEN MET IMPACTBESCHERMING



ANSI/ISEA 138  
LEVEL 1



ANSI/ISEA 138  
LEVEL 2



ANSI/ISEA 138  
LEVEL 3

Deze Amerikaanse norm beschrijft de eisen voor handschoenen die zijn ontworpen om de knokkels en vingers te beschermen tegen impact.

De impactbescherming is ingedeeld in drie niveaus, waarbij niveau 1 het laagste beschermingsniveau aangeeft en niveau 3 het hoogste.

De test wordt uitgevoerd door een gewicht te laten vallen op de speciale impactzones van de handschoen, waarbij de uitgeoefende kracht wordt weergegeven in kilonewton (kN). De zones die worden getest zijn de knokkels aan de rugzijde van de hand, de vingers en de duim.

De zone die het slechtst scoort bepaalt het algehele prestatieniveau van de handschoen. Het beschermingsniveau wordt aangegeven in de handschoenmarkering.





## ASTM F2675 / F2675M-19

HET BEPALEN VAN VLAMBOOGWAARDEN BIJ HANDBESCHERMINGSPRODUCTEN DIE ZIJN ONTWIKKELD EN WORDEN GEBRUIKT VOOR VLAMBOOGBESCHERMING



ARC/ASTM F2675

Deze testmethode bepaalt het beschermingsniveau van de handschoen tegen een vlamboog. Dit wordt gedaan door de hoeveelheid thermische energie die door de handschoen wordt doorgegeven, te meten gedurende en na de blootstelling aan een vlamboog.

De vlamboogwaarde (of ATPV-waarde) wordt aangegeven in cal/cm<sup>2</sup>. Dit is de hoeveelheid thermische energie die door het handschoenmateriaal heen wordt doorgegeven, en die 50% kans geeft op het veroorzaken van een tweedegraads verbranding van de huid.

Hoe hoger de ATPV-waarde die bij de test wordt toegekend aan de handschoen, hoe beter deze beschermt tegen de energie die ontstaat bij blootstelling aan een vlamboog. Let wel: deze handschoenen kunnen letselschade in het geval van blootstelling aan een vlamboog beperken, maar ze kunnen het letselrisico niet geheel wegnemen.

Het beschermende vermogen van de handschoen kan negatief worden beïnvloed door contact met bijv. benzine, diesel, transformatorolie, transpiratievocht, vuil, vet of andere verontreinigende stoffen. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de passende veiligheids-, gezondheids- en milieuprocedures te bepalen, en om het toepassen van beperkende voorschriften te bepalen voorafgaand aan het gebruik.

Ten tijde van het opstellen van dit stuk had deze norm geen pictogram, maar de ATPV-waarde wordt aangegeven op het label aan de binnenzijde van de handschoen.

## CONTACT MET LEVENSMIDDELEN

MATERIALEN EN PRODUCTEN DIE BESTEMD ZIJN OM IN CONTACT TE KOMEN MET LEVENSMIDDELEN



Materialen die in contact komen met levensmiddelen, mogen deze niet besmetten met gevaarlijke stoffen. De verordening 1935/2004/EC bepaalt de eisen voor traceerbaarheid en identificatie tijdens het gehele productieproces. Daarnaast dienen de producten te zijn voorzien van een pictogram met glas en vork.

De handschoenen dienen te worden geproduceerd in overeenstemming met de Commissieverordening (EG) 2023/2006 betreffende *Good Manufacturing Practice* (GMP). Deze verordening stelt eisen aan de fabrikant betreffende een kwaliteitsborgingssysteem voor artikelen die bestemd zijn om in contact te komen met levensmiddelen.

Beschermende handschoenen met het glas/vork-label voldoen aan de hierboven gestelde eisen, en kunnen dus worden gebruikt bij contact met levensmiddelen. Voor welke soorten levensmiddelen de handschoenen zijn goedgekeurd, wordt vermeld in de bijgevoegde gebruikersinstructie.

## ASTM F2878-10

DE BESTENDIGHEID VAN MATERIAAL VOOR BESCHERMENDE KLEDING TEGEN PENETRATIE VAN EEN INJECTIENAALD



ASTM F2878-10

Beroepsmatige blootstelling aan door bloed overgedragen ziekteverwekkers door verwonding met een naald, is een bron van zorg voor zorgmedewerkers, politiepersoneel en anderen. Deze norm stelt de kracht (in newton) vast die nodig is om een injectienaald door beschermend materiaal heen te laten dringen. De naalddikte is 25 gauge. Het beschermingsniveau wordt aangegeven in newton.

# PRODUCTINDEX

<b>PRODUCT</b>	<b>PAGINA</b>	<b>PRODUCT</b>	<b>PAGINA</b>	<b>PRODUCT</b>	<b>PAGINA</b>	<b>PRODUCT</b>	<b>PAGINA</b>
GUIDE 10	33	GUIDE 308	17	GUIDE 700	20	GUIDE 5116	31
GUIDE 12	33	GUIDE 313	26	GUIDE 710	29	GUIDE 5120	32
GUIDE 13W	66	GUIDE 314	27	GUIDE 715	73	GUIDE 5122W	60
GUIDE 16	33	GUIDE 317	27	GUIDE 751	72	GUIDE 5145W	63
GUIDE 22W	62	GUIDE 319	18	GUIDE 755	29	GUIDE 5146W	64
GUIDE 23W	62	GUIDE 327	18	GUIDE 756	34	GUIDE 5147	34
GUIDE 24W	62	GUIDE 328	17	GUIDE 761	35	GUIDE 5148W	66
GUIDE 26	48	GUIDE 330	12	GUIDE 762W	68	GUIDE 5151W	66
GUIDE 30	37	GUIDE 336	27	GUIDE 763	35	GUIDE 5152	22
GUIDE 36	48	GUIDE 340	41	GUIDE 764	67	GUIDE 5154W	64
GUIDE 40	40	GUIDE 341	41	GUIDE 765	34	GUIDE 5160	36
GUIDE 42	40	GUIDE 342	84	GUIDE 766	35	GUIDE 5161	36
GUIDE 43	39	GUIDE 344	41	GUIDE 767	49	GUIDE 5162W	69
GUIDE 44	38	GUIDE 350	84	GUIDE 768	36	GUIDE 5163W	69
GUIDE 46	52	GUIDE 350A	84	GUIDE 769W	67	GUIDE 5164	37
GUIDE 46W	68	GUIDE 367	102	GUIDE 770W	67	GUIDE 5171W	59
GUIDE 47	52	GUIDE 386	47	GUIDE 775W	64	GUIDE 5172W	59
GUIDE 48	39	GUIDE 387W	71	GUIDE 802	50	GUIDE 5173W	60
GUIDE 49W	65	GUIDE 402	101	GUIDE 803	51	GUIDE 5181	21
GUIDE 51	23	GUIDE 404	102	GUIDE 804	51	GUIDE 5182	21
GUIDE 52	23	GUIDE 405	30	GUIDE 805	51	GUIDE 5533	103
GUIDE 54	37	GUIDE 414	102	GUIDE 807	44	GUIDE 5534	103
GUIDE 55	38	GUIDE 480	83	GUIDE 907	90	GUIDE 5537	104
GUIDE 59W	68	GUIDE 503	49	GUIDE 960	53	GUIDE 5540	103
GUIDE 70	52	GUIDE 504	50	GUIDE 1071	54	GUIDE 6010	90
GUIDE 72W	69	GUIDE 518	19	GUIDE 1100	53	GUIDE 6202 CPN	97
GUIDE 88	55	GUIDE 519	18	GUIDE 1200	83	GUIDE 6203 CPN	98
GUIDE 88W	70	GUIDE 520	15	GUIDE 1201	83	GUIDE 6204 CPN	97
GUIDE 147	47	GUIDE 522	15	GUIDE 1951	53	GUIDE 6225 CPN	99
GUIDE 329	46	GUIDE 525	16	GUIDE 2000W	70	GUIDE 6330 CPN	100
GUIDE 384	46	GUIDE 526	16	GUIDE 2001	100	GUIDE 6401 CPN	98
GUIDE 385	46	GUIDE 530	16	GUIDE 2002W	100	GUIDE 6501 CPN	99
GUIDE 386	47	GUIDE 532	105	GUIDE 3301	11	GUIDE 6502 CPN	98
GUIDE 585	47	GUIDE 533	105	GUIDE 3302	12	GUIDE 6505 CPN	99
GUIDE 102	38	GUIDE 538	104	GUIDE 3303	12	GUIDE 6601	24
GUIDE 104	39	GUIDE 540	30	GUIDE 3304	11	GUIDE 6602	9
GUIDE 137	90	GUIDE 542	19	GUIDE 3501	76	GUIDE 6603	24
GUIDE 143	89	GUIDE 547	19	GUIDE 3503	76	GUIDE 6604	10
GUIDE 146	90	GUIDE 548	20	GUIDE 3504	75	GUIDE 6605	25
GUIDE 151	23	GUIDE 549	20	GUIDE 3502	75	GUIDE 6606	25
GUIDE 155	30	GUIDE 569	22	GUIDE 3553	79	GUIDE 6607	44
GUIDE 158	72	GUIDE 570	22	GUIDE 3569	79	GUIDE 6608	25
GUIDE 159	28	GUIDE 574	15	GUIDE 4011	88	GUIDE 6610W	61
GUIDE 159W	72	GUIDE 576	13	GUIDE 4012	88	GUIDE 7501	77
GUIDE 188	55	GUIDE 577	14	GUIDE 4013	89	GUIDE 7502	78
GUIDE 193	54	GUIDE 578	101	GUIDE 4015	89	GUIDE 7503	78
GUIDE 195	54	GUIDE 579	13	GUIDE 4016	88	GUIDE 7504	77
GUIDE 196W	71	GUIDE 580	14	GUIDE 4146W	60	GUIDE 7505	78
GUIDE 198W	71	GUIDE 581	44	GUIDE 4301	29	GUIDE 7506	77
GUIDE 225	80	GUIDE 582	14	GUIDE 4501	93	GUIDE 7610	104
GUIDE 230	80	GUIDE 585	47	GUIDE 4502	93	GUIDE 8010	96
GUIDE 240	80	GUIDE 589	16	GUIDE 4503	94	GUIDE 8201	50
GUIDE 257	40	GUIDE 590W	65	GUIDE 4505	94	GUIDE 8808W	70
GUIDE 259	82	GUIDE 593	43	GUIDE 4506	94	GUIDE 9501	9
GUIDE 260	40	GUIDE 594	43	GUIDE 4504	95	GUIDE 9502	42
GUIDE 268	81	GUIDE 602	91	GUIDE 4507	95	GUIDE 9503	42
GUIDE 269	82	GUIDE 611	91	GUIDE 5001	32	GUIDE 9504	43
GUIDE 270	81	GUIDE 621	91	GUIDE 5002	32	GUIDE 9505	26
GUIDE 275	81	GUIDE 622	91	GUIDE 5003W	63	GUIDE 9507	45
GUIDE 280	82	GUIDE 649	10	GUIDE 5004W	63	GUIDE 9508	45
GUIDE 295	49	GUIDE 650	10	GUIDE 5053	23		
GUIDE 300GR	28	GUIDE 654	17	GUIDE 5060W	61		
GUIDE 300WH	28	GUIDE 662W	65	GUIDE 5112	31		

# SYMBOLLEN

## NORMEN EN VOORSCHRIFTEN

	EN 420:2003 +A1:2009	BESCHERMENDE HAND- SCHOENEN – ALGEMENE EISEN EN BEPROEVINGS- METHODEN		EN 12477:2001	BESCHERMENDE HAND- SCHOENEN VOOR LASSERS
	EN ISO 21420:2020	BESCHERMENDE HAND- SCHOENEN – ALGEMENE EISEN EN BEPROEVINGS- METHODEN		SS IEC 61340-5-1	BESCHERMING VAN ELEK- TRONISCHE COMPONENTEN TEGEN ELEKTRONISCHE VERSCHIJNSELEN
	EN 388:2016 1234BP	HANDSCHOENEN DIE BESCHERMING BIJEDEN TEGEN MECHANISCHE RISICO'S		EN 16350:2014	BESCHERMENDE HAND- SCHOENEN – ELEKTRO- STATISCHE EIGENSCHAPPEN
	EN 511:2006 123	HANDSCHOENEN DIE BESCHERMING BIJEDEN TEGEN KOUDE		EN 1149-5 ANTISTATISCH	BESCHERMENDE KLEDING – ELEKTROSTATISCHE EIGENSCHAPPEN
	EN 407:2004 123456	HANDSCHOENEN DIE BESCHERMING BIJEDEN TEGEN THERMISCHE RISICO'S (HITTE EN/OF VUUR)		ANSI/ISEA 138 NIVEAU 1	HANDSCHOENEN MET STOOTBESCHERMING
	EN ISO 374-1:2016 Type A ABCDEF	HANDSCHOENEN DIE BE- SCHERMING BIJEDEN TEGEN GEVAARLIJKE CHEMICALIËN EN MICRO-ORGANISMEN		ARC/ASTM F2675	HET BEPALEN VAN VLAM- BOOGWAARDEN BIJ HAND- BESCHERMINGSPRODUCTEN DIE ZIJN ONTWIKKELD EN WORDEN GEBRUIKT VOOR VLAMBOOGBESCHERMING
	EN 374-5:2016	HANDSCHOENEN DIE BESCHERMING BIJEDEN TEGEN MICRO-ORGANISMEN			MATERIALEN EN PRODUCTEN DIE BESTEMD ZIJN OM IN CONTACT TE KOMEN MET LEVENS MIDDELEN
	EN ISO 10819:2013 / A1:2019 TRM: X TRH: Y	MECHANISCHE TRILLINGEN EN SCHOKKEN – HAND-ARM- TRILLINGEN – HET METEN EN BEOORDELEN VAN DE OVERDRAAGBAARHEID VAN TRILLINGEN DOOR HAND- SCHOENEN TER PLAATSE VAN DE HANDPALM		ASTM F2878-10	DE BESTENDIGHEID VAN MATERIAAL VOOR BESCHERMENDE KLEDING TEGEN PENETRATIE VAN EEN INJECTIENAALD

## GUIDE-SYMBOLLEN

	WATERDICHT		CHEMISCHEBESCHERMING
	VLOEISTOFBESCHERMING		SNIJBESCHERMING
	KOUDEBESCHERMING		NAALDBESCHERMING
	HITTEBESCHERMING		IMPACTBESCHERMING
	VLAMBOOGBEVEILIGING		TOUCHSCREEN FUNCTIE



HOOFDKANTOOR EN SHOWROOM:

GUIDE GLOVES AB  
JOHANNESLUNDSVÄGEN 12  
194 61 UPPLANDS VÄSBY  
ZWEDEN

TELEFOON: +46 (0)321-29 300  
E-MAIL: [CUSTOMERSERVICE@GUIDEGLOVES.COM](mailto:CUSTOMERSERVICE@GUIDEGLOVES.COM)



Brilliant Group B.V.  
Typograaf 8  
6921 VB Duiven  
W: [www.hygienepartner.nl](http://www.hygienepartner.nl)  
E: [info@hygienepartner.nl](mailto:info@hygienepartner.nl)  
T: 026 - 3190 590