

Nitrilschuim op een naadloze nylonvoering
 Ontworpen voor algemeen werk in olieachtige en vuile omstandigheden

Belangrijkste eigenschappen

- MaxiFoam®: nitrilschuim op een rekbare 15 gauge naadloze nylonvoering
- MaxiFoam® Lite™: ultralicht nitrilschuim op een lichte 15 gauge naadloze nylonvoering
- Oppervlak van de handschoenen ontworpen om olie te laten "afvloeien" voor een betere grip
- De lichte coating verbetert de flexibiliteit en de handvaardigheid
- MaxiFoam® heeft schuurvastheidsniveau 4 en andere goede niveaus voor mechanische prestaties
- Volledig gecoat en bestuurdersstijlen voor extra bescherming
- Minimale penetratie van de coating naar de binnenkant van de handschoenen vermindert irritatie en verhoogt het comfort
- MaxiFoam® Lite™: donkerkleurige combinatie ontworpen om de handschoenen langer "schoon" te houden
- Goede grip in vochtige en droge omstandigheden

Typische bedrijfssectoren

Auto-industrie, huishoudtoestellen, auto-onderdelen, zoals versnellingsbak en motorproductie, engineering en machineonderdelen.

Typische toepassingen

Werken met geoliede onderdelen, kleine onderdelen, lagers en buizen.

Unieke eigenschappen

Zonder siliconen en oplosmiddelen

Handpalmdikte

34-700, 34-800: 1,10mm
 34-900: 1,00mm
 34-600: 1,00mm

EN-maten

5 (XSS), 6 (XS), 7 (S), 8 (M),
 9 (L), 10 (XL), 11 (XXL)

Ref. nr.	Coating	Kleur	Voering
----------	---------	-------	---------

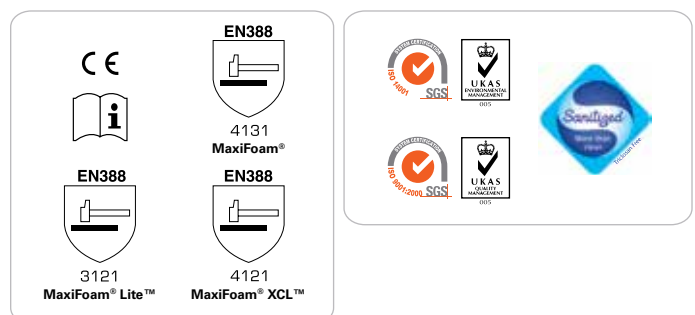
MaxiFoam® 34-800	Vingers	Grijs	Wit
----------------------------	---------	-------	-----

MaxiFoam® Lite™ 34-700	Vingers	Donkergrijs	Wit
34-900	Vingers	Donkergrijs	Donkergrijs

MaxiFoam® XCL™ 34-600	Vingers	Grijs	Wit
---------------------------------	---------	-------	-----



34-800



Nitril op een naadloze nylonvoering

Ontworpen voor algemeen werk in olieachtige en vuile omstandigheden

Belangrijkste eigenschappen

- Lichte en flexibele coating van stevig nitril op een 15 gauge naadloze voering
- Uitstekende handvaardigheid en flexibiliteit
- Perfect geprofileerde handvorm
- Goede mechanische prestatieniveaus
- De "flat dipping"-technologie houdt de handrug koel en goed geventileerd
- Versies met vinger- en handpalm-coating

Typische bedrijfssectoren

Auto-industrie, huishoudtoestellen, auto-onderdelen, lucht- en ruimtevaart, engineering en elektronica.

Typische toepassingen

Werken met geoliede onderdelen, kleine onderdelen en montage in olieachtige omstandigheden.



34-953

Handpalmdikte

EN-maten

0,90mm

6 (XS), 7 (S), 8 (M), 9 (L), 10 (XL)

Ref. nr.

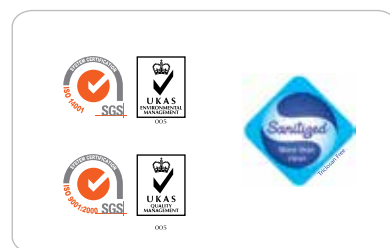
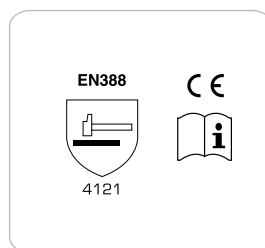
Coating

Kleur

Voering

MaxiLite N[®]

34-953	Vingers	Lichtgrijs	Wit
34-958	Vingers	Blauw	Grijs



Natuurlijk latex op een naadloze acryl-/polyestervoering met een gepatenteerde antislipgrip
Ontworpen voor algemeen werk bij droge toepassingen in koude omstandigheden

Belangrijkste eigenschappen

- Stevige en flexibele coating van natuurlijk latex op een naadloze voering
- De geruwde voering is zacht en comfortabel en houdt uw handen warm in koude omstandigheden
- De antislipgrip verbetert de grip bij vochtige toepassingen
- De anatomisch ontworpen handvorm helpt handvermoeidheid te verminderen
- De "flat dipping"-technologie verbetert de ademende kenmerken en vermindert transpiratie

Typische bedrijfssectoren

Gekoelde opslag, transport, constructie, bosbouw, offshore-energie, bagageverwerking op luchthavens, vervoer, verzenden en ontvangen.

Typische toepassingen

Algemeen werk in koude en vochtige omstandigheden, bouwmaterialen, hout, vuilnis en engineeringonderdelen.



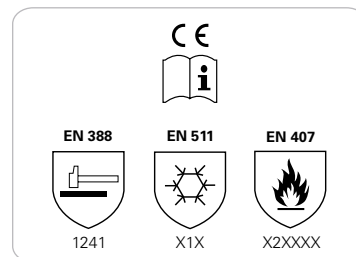
30-201

Handpalmdikte | EN-maten

34-201	2,50mm	6 (XS), 7 (S), 8 (M), 9 (L), 10 (XL), 11 (XXL)
34-202	2,50mm	8 (M), 9 (L), 10 (XL)

Ref. nr. | Coating | Kleur | Voering

Ref. nr.	Coating	Kleur	Voering
30-201	Vingers	Grijs	Feloranje
30-202	Handpalm	Grijs	Feloranje



Nitril op een katoenen voering

Ontworpen voor vochtige of droge toepassingen in ruwe en schurende omstandigheden

Belangrijkste eigenschappen

- Lichte, maar sterke nitril-coating
- Comfortabel om lange tijd te dragen
- Anatomische handvorm voor een nauwe aansluiting
- NBR-Lite® Plus™ met extra ruwe afwerking voor een betere grip in olieachtige omstandigheden
- NBR-Lite® Plus™ 34-930 vloeistofbestendige kaphandschoen bestand tegen milde chemische producten
- Goede schuurvastheid

Typische bedrijfssectoren

Auto-industrie, auto-onderdelen, edelmetalen, plastics, commerciële decoratie, hout, algemeen onderhoud, huishoudtoestellen, landbouw, tuinbouw, bouw en constructie.

Typische toepassingen

Montage, werken met geoliede onderdelen, metalen en plastic onderdelen.



34-985

Handpalmdikte

| EN-maten

NBR-Lite® Handpalm gecoat: 0,80mm
 NBR-Lite® Volledig gecoat: 0,90mm
 NBR-Lite® Plus™ 34-930: 0,90mm
 NBR-Lite® Plus™ 34-975: 1,00mm
 NBR-Lite® Extra™: 0,70mm

6 (XS), 7 (S), 8 (M), 9 (L), 10 (XL)
 6 (XS), 7 (S), 8 (M), 9 (L), 10 (XL)

Ref. nr.	Coating	Kleur	Voering
----------	---------	-------	---------

NBR-Lite®

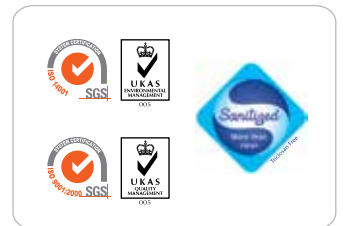
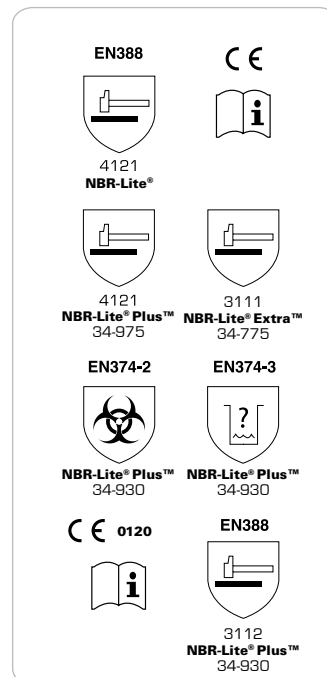
34-985	¾ gedompeld	Geel	Wit
34-986	Volledig	Geel	Wit
34-785	¾ gedompeld	Blauw	Wit
34-786	Volledig	Blauw	Wit

NBR-Lite® Plus™

34-930	Kaphandschoen 30 cm	Woestijngeel	Wit
34-975	¾ gedompeld	Woestijngeel	Wit

NBR-Lite® Extra™

34-775	¾ gedompeld	Lichtgroen	Wit
--------	-------------	------------	-----



Nitril op een jersey-katoenen voering

Nitril op een terry-katoenen voering

Ontworpen voor vochtige of droge toepassingen in ruwe en schurende omstandigheden

Belangrijkste eigenschappen

- Stevige en duurzame nitril-coating
- NovaTril® met comfortabele jersey-voering
- NovaTril® Plus™ met handpalm uit terry-stof biedt extra bescherming tegen scherpe onderdelen
- De anatomisch ontworpen handvorm zorgt voor een goede aansluiting
- Goede grip in vochtige en droge omstandigheden
- Stoot vet en olie af
- Ideale vervanging voor handschoenen uit leder en pvc
- Uitstekende schuur-, snij-, scheur- en perforatieweerstand

Typische bedrijfssectoren

Bouw en constructie, spoorwegen, staalplaat- en metaalsectoren, plastic, vuilnisophaling, bosbouw, landbouw en visvangst.

Typische toepassingen

NovaTril®: werken met beton, bakstenen, tegels, plastic vormen, stalen staven en kabels, hout, staalplaten, triplexhout en huis- en tuinafval.

NovaTril® Plus™: werken met prikkeldraad, staalplaat, schaal- en schelpdieren, betonnen blokken, onbewerkt hout, bakstenen en tegels.



34-195

Handpalmdikte

EN-maten

NovaTril® Handpalm gecoat: 1,50mm	34-185, 34-186: 7 (S), 8 (M), 9(L), 10(XL)
NovaTril® Volledig gecoat: 1,60mm	34-195, 34-196, 34-176: 8 (M), 9 (L), 10 (XL)
NovaTril® Plus™: 3,00mm	34-385, 34-386: 8 (M), 9 (L), 10 (XL) 34-395, 34-396: 8 (M), 9 (L), 10 (XL)

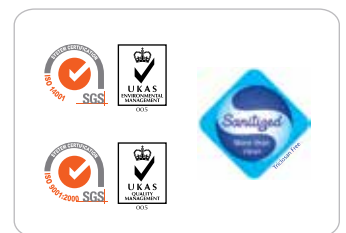
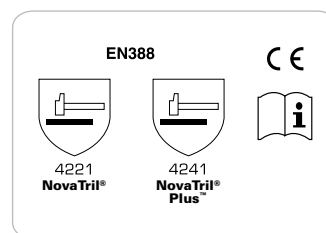
Ref. nr.	Coating	Kleur	Voering
----------	---------	-------	---------

NovaTril®

34-185	¾ gedompeld	Blauw	Wit
34-186	Volledig	Blauw	Wit
34-195	Veiligheidsmanchet, 75mm, ¾ gedompeld	Blauw	Wit
34-196	Veiligheidsmanchet, 75mm, Volledig	Blauw	Wit
34-176	Veiligheidsmanchet, 100mm, Volledig	Blauw	Wit

NovaTril® Plus™

34-385	¾ gedompeld	Blauw	Wit
34-386	Volledig	Blauw	Wit
34-395	Veiligheidsmanchet, ¾ gedompeld	Blauw	Wit
34-396	Veiligheidsmanchet, Volledig	Blauw	Wit



MaxiDex® werd ontwikkeld en ontworpen als een starhandschoen in ons ergonomisch assortiment voor mensen die droog werk verrichten of met olie werken in ruwe en lastige omstandigheden.

Belangrijkste kenmerken

- MaxiDex® is voorzien van een coating die de anatomische vorm van de hand volgt. Dankzij de combinatie met een katoenen voering zonder naden en een zeer lichte coating staat de handschoen in zijn categorie garant voor uitstekende flexibiliteit en nauwkeurigheid tijdens het werken. Wie vertrouwd is met onze NBR-Lite® handschoenen, kan de MaxiDex® beschouwen als een geavanceerde versie van de NBR-Lite®.
- MaxiDex® verzekert een goede thermische isolatie en is daardoor ideaal om buiten te werken bij warm weer en voorwerpen op te pakken die heet kunnen worden door de zon, zoals steigers, metaal en gereedschap.
- De naadloze katoenen voering waarmee de MaxiDex® is vervaardigd, is voor werkzaamheden bij warm weer beter geschikt dan synthetische vezels en kan dus gedurende langere tijd comfortabel worden gedragen.
- Door de gelijkmatige platte verdeling van de voering blijft de achterzijde van de hand koel en goed geventileerd.
- Geen zichtbare coating aan de binnenkant: minder irritatie en meer comfort.
- De bestanddelen voor de productie van dit artikel voldoen aan de verordening REACH en bevatten geen zeer zorgwekkende stoffen (SVHC's).



34-964

Toepasselijke industrieën

Autosector, huishoudapparatuur, auto-onderdelen zoals de productie van de versnellingsbak en motor, techniek, machineonderdelen, bouw en constructie.

Voorbeeldtoepassingen

Hanteren van voorwerpen met olie, kleine onderdelen, lagers, buizen, bakstenen en hout.

Unieke kenmerken

Dubbele handboord die zorgt voor een comfortabele en correcte aansluiting rond de pols.

Handpalmdikte

Maten

0,90 mm

6 (XS), 7 (S), 8 (M), 9 (L), 10 (XL)

Ref. Nr.

Coating

Kleur

Voering

34-964

Nitril

Geel

Neutraal

