

## SE • Bruksanvisning

Varumärke / art. nr.

Grip m/dot

|           |            |
|-----------|------------|
| 34871 070 | Storlek 7  |
| 34871 080 | Storlek 8  |
| 34871 090 | Storlek 9  |
| 34871 100 | Storlek 10 |
| 34871 110 | Storlek 11 |



### Beskrivning

Handske av tunn nylon-trikå med mudd. ¾-beläggning av skumnitrlil samt noppor av nitrlil i handflatan och på fingrarna.

### Allmänt

Innan bruk bör man redan vid utprovning försäkra sig om att handsken har en passande storlek för att uppnå bästa möjliga komfort och säkerhet under arbete.

Livslängd (brukstid) kan inte anges då den beror på användningsområde och i vilken grad brukaren försäkras sig om att handskarna är lämpade för aktuellt bruk.

### Kategori

Handsken är certifierad i kategori II i enlighet med EU direktiv 89/686 EEC gällande för personlig skyddsutrustning. Handsken är testad i enlighet med standard EN 420 (allmänna krav) och standard EN 388 (mekaniska). CE certifierad av CTC, 69367 Cedex 07 France (0075).

### Testdata

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Nötningssmotstånd   | Nivå 4 |
| Skårbeständighet    | Nivå 1 |
| Rivhållfasthet      | Nivå 2 |
| Punkteringsmotstånd | Nivå 2 |



Producerad i enlighet med Öko-Tex Standard 100

### Användning/egenskaper

Monteringsuppgifter, elektronik, lagerarbete, packning och inspektion.

Tunn, sömlös, slitstark och flexibel handske med hög fingerkänslighet.

### Behandling/förvaring

Efter bruk kan handsken rengöras i ljummen tvållösning vid max. 40° C.

Ska torkas i låg värme.

Kemisk rengöring rekommenderas inte.

Förvaras i originalförpackning - mörkt, torrt och svalt.

### Varning

Undvik förvaring i direkt solljus.

### Förpackning

12 par i PE-påse.

144 par i kartong av återvinningsbar papp.

## NO • Brukerveiledning

Varemærke / art. nr.

Grip m/dot

|           |              |
|-----------|--------------|
| 34871 070 | Størrelse 7  |
| 34871 080 | Størrelse 8  |
| 34871 090 | Størrelse 9  |
| 34871 100 | Størrelse 10 |
| 34871 110 | Størrelse 11 |



### Beskrivelse

Hanske i tunn nylon-strikk med ribbkant. ¾-belegg med nitrlilskum samt knotter av nitrlil i håndflaten og på fingrene.

### Generelt

Før man tar handsken i bruk bør man ved prøvning sikre sig at den har en passende størrelse slik at det oppnås best mulig komfort og arbeidssikkerhet.

Levetid (brukstid) kan ikke angis og er avhengig av bruksområde og i hvilken grad brukeren sikrer at handskene er egnede til den påtenkte bruken.

### Kategori

Hansken er sertifisert i kategori II i samsvar med EU direktiv 89/686 EEC om sikkerhetskrav til personlige verneutstyr. Hansken er testet i henhold til standardene EN 420 (generelle krav) og EN 388 (mekaniske). CE-sertifisert av CTC, 69367 Cedex 07 France (0075).

### Testdata

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Slitestyrke     | Nivå 4 |
| Gjennomskjæring | Nivå 1 |
| Opprivning      | Nivå 2 |
| Stikkmotstand   | Nivå 2 |



Produsert iht. Öko-Tex Standard 100

### Bruk / egenskaper

Monteringsoppgaver, elektronik, lagerarbeid, packning og inspeksjon.

Tynn, sømløs, slitesterk og fleksibel handske med stor fingerførlighet.

### Behandling / oppbevaring

Efter bruk kan handsken rengjøres i lunkeent såpevann ved maks. 40° C.

Skal tørkes ved lav varme.

Kemisk rengjøring anbefales ikke.

Oppbevares best mørkt, tørt og kjølig i originalemballasjen.

### Advarsel

Unngå lagring i direkte sollys.

### Pakning

12 par i PE-pose.

144 par i kartong av resirkulerbar papp.

## DK • Brugervejledning

Varemærke / art. nr.

Grip m/dot

|           |              |
|-----------|--------------|
| 34871 070 | Størrelse 7  |
| 34871 080 | Størrelse 8  |
| 34871 090 | Størrelse 9  |
| 34871 100 | Størrelse 10 |
| 34871 110 | Størrelse 11 |



### Beskrivelse

Handske af tynd nylon-strik med ribkrave. ¾-belægning af foam-nitril samt dotter af nitrlil i håndflade og på fingre.

### Generelt

Inden ibrugtagning bør man ved prøvning sikre sig, at handsken har en passende størrelse så der opnås den bedst mulige komfort og arbejdssikkerhed. Levetid (brugstid) kan ikke angives og er afhængig af anvendelsesområde og i hvilken grad brugeren sikrer sig, at handskerne er egnede til den påtænkte brug.

### Kategori

Handsken er certificeret i kategori II i overensstemmelse med EU direktiv 89/686 EEC om sikkerhedskrav til personlige værnemidler. Handsken er testet i henhold til standarderne EN 420 (generelle krav) og EN 388 (mekaniske). CE certificeret af CTC, 69367 Cedex 07 France (0075).

### Testdata

|               |          |
|---------------|----------|
| Slidstyrke    | Niveau 4 |
| Gennemskæring | Niveau 1 |
| Iturivning    | Niveau 2 |
| Stikmodstand  | Niveau 2 |



Produceret iht. Öko-Tex Standard 100

### Anvendelse / egenskaber

Monteringsoppgaver, elektronik, lagerarbejde, packning og inspektion.

Tynd, sømløs, slidstærk og flexibel handske med stor fingerførlighet.

### Behandling / opbevaring

Efter brug kan handsken rengøres i lunkeent sæbevand ved max. 40° C.

Skal tørres ved lav varme.

Kemisk rengøring kan ikke anbefales.

Opbevares bedst mørkt, tørt og køligt i den originale indpakning.

### Advarsel

Undgå lagring i direkte sollys.

### Pakning

12 par i PE-pose.

144 par i karton af genbrugeligt pap.

## FI • Käyttöohje

Tuotemerkki/tuotenumero

Grip m/dot

|           |         |
|-----------|---------|
| 34871 070 | Koko 7  |
| 34871 080 | Koko 8  |
| 34871 090 | Koko 9  |
| 34871 100 | Koko 10 |
| 34871 110 | Koko 11 |



### Kuvaus

Joustavalla resorilla varustetut käsineet ovat valmistettu ohuesta nailon-neuleesta. ¾ vaahtonitriilikumipäällyste sekä nitriilikumpiteitys kämmen- ja sormiosioissa.

### Yleistä

Ennen käyttöönottoa tulee varmistaa kokeilemalla, että käsineet ovat sopivia kokoa, jotta saavutetaan paras mahdollinen mukavuus ja työturvallisuus.

Elinikää (käyttöaika) ei voida ilmoittaa ja se riippuu käyttöalueesta sekä siitä, missä määrin käyttäjä varmistaa, että käsineet sopivat tarkoitettuun käyttöön.

### Luokitus

Käsineet on sertifioitu luokassa II henkilönsuojaimien turvallisuusvaatimuksia koskevan EU-direktiivin 89/686/ETY mukaan.

Käsineet on testattu standardien EN 420 (yleiset vaatimukset) mukaan ja EN 388 (mekaaninen). CE-sertifiointi CTC, 69367 Cedex 07 France (0075).

### Testitulokset

|                |        |
|----------------|--------|
| Hankauslujuus  | Taso 4 |
| Viiltosuoju    | Taso 1 |
| Repäislujuus   | Taso 2 |
| Puhkaisulujuus | Taso 2 |



Valmistettu Öko-Tex standardin 100 mukaisesti

### Käyttöominaisuudet

Asennustehtävä, elektroniikka, varastotyö, pakkaus ja tarkastus.

Ohut, saumaton, kulutusta kestävä ja joustava käsine, jossa on hyvä sormituntuma.

### Käsitely/säilytys

Käytön jälkeen käsineet voidaan puhdistaa haaleassa saippuavedessä, jonka lämpötila on enintään 40° C.

Kuivatettava alhaisessa lämmössä.

Kemiallista pesua ei suositella.

Säilytettävä mieluiten pimeässä, kuivassa ja viileässä paikassa alkuperäispakkauksessa.

### Varoitus

Vältä säilytystä suorassa auringonvalossa.

### Pakkaus

12 paria PE-pussissa.

144 paria kierrätyspahvilaatikossa



## IS • Notkunarleiðbeiningar

Vörunúmer / Teg. nr.

Grip m/dot

|           |          |
|-----------|----------|
| 34871 070 | Stærð 7  |
| 34871 080 | Stærð 8  |
| 34871 090 | Stærð 9  |
| 34871 100 | Stærð 10 |
| 34871 110 | Stærð 11 |



### Vörulýsing

Hanski með stroffi úr þunnu nýlon-prjónaefni. ¾ lag af nitrilfroðu með nitrildeplum í lófum og á fingrum.

### Almennt

Velja þarf rétta stærð áður en hanskar eru teknir í notkun til að tryggja hámarks öryggi og þægindi. Ekki er hægt að gefa upp ákveðinn endingartíma þar sem slíkt veltur á vinnuumhverfi og viðeigandi meðferð notanda.

### Flokkun

Hanskarnir hafa löggilta flokkun II í samræmi við EU tilskipun 89/686 EEC varðandi öryggiskröfur fyrir búnað til vermdar einstaklingum.

Hanskarnir eru prófaðir samkvæmt EN 420 (almenum), og EN 388 (vérlænum) stöðlum. CE löggilding af CTC, 69367 Cedex 07 France (0075).

Varan er prófuð í samræmi við ofangreinda staðla.

### Niðurstöður prófana

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Viðnám við sliti    | 4. stíg |
| Viðnám við skurði   | 1. stíg |
| Viðnám við rif      | 2. stíg |
| Viðnám við rafmagni | 2. stíg |



### Framleitt samkv. Oeko-Tex staðli 100

### Notkun / eiginleikar

Henta vel við uppsetningu, rafmagnsvinnu, lagervinnu, þökkun og eftirlit.

Þunnir, saumlausir, slitsterkir og sveigjanlegir hanskar með næmum fingrafötum.

### Meðhöndlun / geymsla

Best er að þvo hanskana í volgu sápuvatni með 40° hámarkshita að lokinni notkun.

Þurrkið við vægan hita.

Ekki er mælt með þurrhreinsum.

Geymast best á myrkum, þurrum, svölum stað í upprunalegum umbúðum.

### Aðvörun

Forðist að skilja hanskana eftir í beinu sólarljósi.

### Pakkingar

12 pör í pokum.

144 pör í endurunnum pappakössum.

## DE • Gebrauchsanleitung

Warenzeichen / Art.-Nr.

Grip m/dot

|           |          |
|-----------|----------|
| 34871 070 | Größe 7  |
| 34871 080 | Größe 8  |
| 34871 090 | Größe 9  |
| 34871 100 | Größe 10 |
| 34871 110 | Größe 11 |



### Beschreibung

Handschuhe aus dünnem Nylon-Strick mit Rippenbündchen. ¾-Nitrilschaum-Beschichtung sowie Nitril-Punkte in der Handfläche und an den Fingern.

### Allgemeines

Vor der Ingebrauchnahme sollte man sich durch Probieren vergewissern, dass der Handschuh die passende Größe hat, damit der bestmögliche Komfort und die größte Arbeitssicherheit gewährleistet sind. Die Lebensdauer (Einsatzzeit) kann nicht angegeben werden und ist vom Anwendungsbereich und davon abhängig, in welchem Umfang sich der Benutzer vergewissert, dass die Handschuhe für den angedachten Gebrauch geeignet sind.

### Kategorie

Der Handschuh ist nach Kategorie II in Übereinstimmung mit der EU-Richtlinie 89/686 EWG zur Sicherheitsanforderung an persönliche Schutzmittel zertifiziert. Der Handschuh ist gemäß Standards EN 420 (allgemeine Anforderungen) und EN 388 (mechanisch) getestet. CE-zertifiziert von CTC, 69367 Cedex 07 France (0075).

### Testdaten

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Strapazierfähigkeit | Ebene 4 |
| Schnittfestigkeit   | Ebene 1 |
| Reißfestigkeit      | Ebene 2 |
| Stichbeständigkeit  | Ebene 2 |



### Hergestellt gemäß Öko-Tex Standard 100

### Anwendung / Eigenschaften

Montageaufgaben, Elektronik, Lagerarbeiten, Verpacken und Inspektion.

Dünnere, saumloser, verschleißfester und flexibler Handschuh mit großem Fingergefühl.

### Behandlung / Aufbewahrung

Nach Gebrauch kann der Handschuh in lauwarmem Seifenwasser bei max. 40°C gewaschen werden.

Bei geringer Wärme trocknen.

Von einer chemischen Reinigung wird abgeraten.

Aufbewahrung am besten dunkel, trocken und kühl in der Originalverpackung.

### Warnung

Die Lagerung in direktem Sonnenlicht ist zu vermeiden.

### Verpackung

12 Paar in PE-Beutel.

144 Paar in Karton aus recyclingfähiger Pappe.

## GB • User instructions

Brand name / type no.

Grip m/dot

|           |         |
|-----------|---------|
| 34871 070 | Size 7  |
| 34871 080 | Size 8  |
| 34871 090 | Size 9  |
| 34871 100 | Size 10 |
| 34871 110 | Size 11 |



### Description

Glove made of thin nylon knitwear with ribbed cuff. ¾ foam nitrile coated as well as well as nitrile dots on the palm and fingers.

### Generally

Before use, it should be tested/ensured that the glove has the appropriate size to achieve the best possible comfort and safety at work.

The service life cannot be determined and depends on the scope of application and the extent to which the user makes sure that the glove is suitable for the intended use.

### Category

The glove is certified in category II in accordance with the EU directive 89/686 EEC on safety requirements for personal protective equipment.

The glove has been tested in accordance with the standards EN 420 (general requirements) and EN 388 (mechanical).

CE certified by CTC, 69367 Cedex 07 France (0075).

### Test data

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Wearing qualities  | Level 4 |
| Cutting resistance | Level 1 |
| Tearing resistance | Level 2 |
| Stick resistance   | Level 2 |



### Produced in accordance with the Öko-Tex Standard 100

### Application / qualities

Mounting assignments, electronics, warehouse work, packing and inspection.

Thin, seamless, hard-wearing and flexible glove with a great finger touch.

### Treatment / storage

After use, the glove can be cleaned in lukewarm soap water at max. 40° C.

Must be dried at low heat.

Chemical cleaning is not recommended.

Must be stored in a dark, dry and cool room in the original packaging.

### Warning

Avoid storage in direct sunlight.

### Packaging

12 pairs in a PE bag.

144 pairs in a carton made of recyclable cardboard.

## NL • Gebruiksaanwijzing

Merknaam / art. nr.

Grip m/dot

|           |         |
|-----------|---------|
| 34871 070 | Maat 7  |
| 34871 080 | Maat 8  |
| 34871 090 | Maat 9  |
| 34871 100 | Maat 10 |
| 34871 110 | Maat 11 |



### Omschrijving

Dun gebreide nylon handschoen met ribkraag, ¾ coating van foam-nitril en nopjes van nitril op het handoppervlak en de vingers.

### Algemeen

Voor gebruik dient men zich er proefondervindelijk van te verzekeren dat de handschoen de juiste maat heeft, zodat het best mogelijke comfort en werkveiligheid wordt bereikt.

De levensduur (gebruikstijd) kan niet aangegeven worden en is afhankelijk van de gebruiksomgeving en in welke mate de gebruiker zich er van verzekert, dat de handschoenen geschikt zijn voor het gewenste gebruik.

### Categorie

De handschoen is gecertificeerd in categorie II conform EU richtlijn 89/686 EEG omtrent veiligheidsvoorschriften voor persoonlijke beschermingsmiddelen.

De handschoen is getest conform de standaarden EN 420 (algemene eisen) en EN 388 (mechanische risico's). CE gecertificeerd door CTC, 69367 Cedex 07 France (0075).

### Testdata

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Schuurweerstand     | Niveau 4 |
| Snijweerstand       | Niveau 1 |
| Scheurweerstand     | Niveau 2 |
| Perforatieweerstand | Niveau 2 |



### Geproduceerd volgens Öko-Tex Standaard 100

### Gebruik / eigenschappen

Montagewerkzaamheden, elektronica, magazijnwerk, verpakken en inspectie.

Dunne, naadloze, slijtvaste en flexibele handschoen met grote vingerveelzijdigheid.

### Behandeling / opslag

Na gebruik kan de handschoen schoongemaakt worden met lauw zeepwater van max. 40° C.

Moet drogen bij lage warmte

Chemische reiniging wordt niet aanbevolen.

Bij voorkeur donker, droog en koel bewaren in de originele verpakking.

Vermijd opslag in direct zonlicht.

### Verpakking

12 paar in PE-zak.

144 paar in doos van gerecycled karton.



otto schachner