

otto schachner  
Prinsessens Kvarter 2  
7000 Fredericia, Denmark  
Declaration of Conformity available at www.os-safetycenter.com  
Batch no. 34807-2\_30569



## DK • Brugervejledning

### Varemærke / art. nr. Grip-It

34807 080	Størrelse 8
34807 090	Størrelse 9
34807 100	Størrelse 10
34807 110	Størrelse 11



### Beskrivelse

Handske af tynd nylon/polyester-strik med ribkrave.  
Foam-nitril-belægning i håndflade og på fingerspidser.

### 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 det europæiske PPE forordning EU 2016/425 om sikkerhedskrav til personlige værnemidler.  
Handsken er testet i henhold til standarderne EN420:2003+A1: 2009 (generelle krav) og EN 388:2016 (mekaniske).  
CE certificeret af CTC - Centre Technique Cuir Chaussure Maroquinerie (0075)

EN388:2016 Testdata	Niveau	EN388:2016
Slidstyrke	4 (Min 0 Maks 4)	
Gennemskæring	1 (Min 0 Maks 5)	
Iturvining	2 (Min 0 Maks 4)	
Stikmodstand	1 (Min 0 Maks 4)	
TDM gennemskæring	X (Min A,Max F)	

X: indikerer at testmetoden ikke er velegnet til denne handske-model. Test tages i handskens håndflade

### Anvendelse / egenskaber

Monteringsopgaver, elektronik, lagerarbejde, pakning og inspektion.  
Tynd, sømløs, slidstærk og flexibel handske med stor fingerføling.

### Behandling / opbevaring

Efter brug kan handsken rengøres i lunkenet 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-It

34807 080	Koko 8
34807 090	Koko 9
34807 100	Koko 10
34807 110	Koko 11



### Kuvaus

Joustavalla resorilla varustetut käsineet ovat valmistettu ohuesta nailon/polyesteri-neuleesta. Käsineen kämmenpuoleessa ja sormenkärjissä on nitrilikum-päällyste.

### Yleistä

Ennen käyttöönottoa tulee varmistaa kokeilemalla, että käsineet ovat sopivaa 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

turvallisuusvaatimuksia koskevan Eurooppalainen henkilönsuojasasetus EU 2016/425 mukaan.  
Käsineet on testattu standardien EN 420: 2003+A1: 2009 (yleiset vaatimukset) mukaan ja EN 388:2016 (mekaaninen).  
CE-sertifiointi CTC - Centre Technique Cuir Chaussure Maroquinerie (0075)

EN388:2016 Testitulokset	Taso	EN388:2016
Hankauslujuus	4 (Min 0 Maks 4)	
Viiltosuoja	1 (Min 0 Maks 5)	
Repäisyjujuus	2 (Min 0 Maks 4)	
Puhkaisulujuus	1 (Min 0 Maks 4)	
TDM viiltosuoja	X (Min A,Max F)	

X: osoittaa, että koemenetelmä ei näytä soveltuvan käsineiden suunnitteluun. Testit otetaan käsin kämmenessä

### Käyttö/ominaisuudet

Asennustehävät, elektroniikka, varastotyö, pakkaus ja tarkastus.  
Ohut, saumaton, kulutusta kestävä ja joustava käsine, jossa on hyvä sormituntuma.

### Käsittely/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.

### Varoitukset

Vältä säilytystä suorassa auringonvalossa.

### Pakkaus

12 paria PE-pussissa.  
144 paria kierrätyspahvilaatikossa

## IS • Notkunleiðbeiningar

### Vörunúmer / Teg. nr. Grip-It

34807 080	Stærð 8
34807 090	Stærð 9
34807 100	Stærð 10
34807 110	Stærð 11



### Vörulýsing

Hanski með stroffi úr þunnu nýlon/pólýester-prjónaefni.  
Nítríflroðu -lag í lófa og á fingurgómum.

### 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 Evrópska einkaleyfastofaneglúgerð EU 2016/425 varðandi öryggiskröfur fyrir búnað til verndar einstaklingum.  
Hanskarnir eru prófaðir samkvæmt EN 420: 2003+A1: 2009 (almennum), og EN 388:2016 (vélrænum) stöðlum.  
CE löggilding af CTC - Centre Technique Cuir Chaussure Maroquinerie (0075)  
Varan er prófuð í samræmi við ofangreinda staðla.

### EN388:2016 Niðurstöður prófana

	Stig	EN388:2016
Viðnám við sliti	4 (Min 0 Max 4)	
Viðnám við skurði	1 (Min 0 Max 5)	
Viðnám við rif	2 (Min 0 Max 4)	
Viðnám við rafmagni	1 (Min 0 Max 4)	
TDM Viðnám við skurði	X (Min A,Max F)	

X: gefur til kynna að prófunaraðferðin virðist ekki vera hentugur fyrir hönnun hanskana. Próf eru tekin í lófa hanskans

### Notkun / eiginleikar

Henta vel við uppsetningu, rafmagnsvinnu, lagervinnu, þökkun og eftirlit.  
Þunnir, saumlausir, slitsterkir og sveigjanlegir hanskar með næmum fingraflötum.

### Meðhöndlun / geymsla

Best er að þvo hanskana í volgu sápuvatni með 40° hámarkshita að lokinni notkun.  
Þurrkið við vægan hita.  
Ekki er mælt með þurrhreinsun.  
Geymast best á myrkum, þurrum, svölum stað í upprunalegum umbúðum.

### Aðvörðun

Forðist að skilja hanskana eftir í beinu sólarljósi.

### Pakkning

12 pör í pokum.  
144 pör í endurunnum pappakösum.

## DE • Gebrauchsanleitung

### Warenzeichen / Art.-Nr. Grip-It

34807 080	Größe 8
34807 090	Größe 9
34807 100	Größe 10
34807 110	Größe 11



### Beschreibung

Handschuhe aus dünnem Nylon/Polyester-Strick mit Rippenbündchen. Nitrilschaum-Belag in der Handfläche und an den Fingerspitzen.

### 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 dem europäischen PPE Regulativ EU 2016/425 zur Sicherheitsanforderung an persönliche Schutzmittel zertifiziert. Der Handschuh ist gemäß Standards EN 420: 2003+A1: 2009 (allgemeine Anforderungen) und EN 388:2016 (mechanisch) getestet. CE-zertifiziert von CTC - Centre Technique Cuir Chaussure Maroquinerie (0075)

EN388:2016 Testdaten	Ebene	EN388:2016
Strapazierfähigkeit	4 (Min 0 Max 4)	
Schnittfestigkeit	1 (Min 0 Max 5)	
Reißfestigkeit	2 (Min 0 Max 4)	
Stichbeständigkeit	1 (Min 0 Max 4)	
TDM Schnittfestigkeit	X (Min A, Max F)	

X: Zeigt an, dass die Testmethode für das Handschuhdesign nicht geeignet erscheint. Tests werden in der Handfläche des Handschuhs durchgeführt

### Anwendung / Eigenschaften

Montageaufgaben, Elektronik, Lagerarbeiten, Verpacken und Inspektion. Dünner, 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.

otto schachner  
Prinsessens Kvarter 2  
7000 Fredericia, Denmark  
Declaration of Conformity available at www.os-safetycenter.com

Batch no. 34807-2\_30569



otto schachner  
member of EERNA Group

## GB • User instructions

### Brand name / type no.

#### Grip-It

34807 080	Size 8
34807 090	Size 9
34807 100	Size 10
34807 110	Size 11



### Description

Glove made of thin nylon/polyester knitwear with ribbed cuff. Foam nitrile coating in the palm of the hand and on the finger tips.

### 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 European PPE Regulation EU 2016/425 on safety requirements for personal protective equipment.

The glove has been tested in accordance with the standards EN 420: 2003+A1: 2009 (general requirements) and EN 388:2016 (mechanical).

CE certified by CTC - Centre Technique Cuir Chaussure Maroquinerie (0075)

EN388:2016 performance data	Level	EN388:2016
Abrasion resistance	4 (Min 0 Max 4)	
Blade cut resistance	1 (Min 0 Max 5)	
Tear resistance	2 (Min 0 Max 4)	
Puncture resistance	1 (Min 0 Max 4)	
TDM cut resistance	X (Min A, Max F)	

X: indicates that the test method appears not to be suitable for the glove design. Test is taken from palm area of the glove.

### 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-It

34807 080	Maat 8
34807 090	Maat 9
34807 100	Maat 10
34807 110	Maat 11



### Omschrijving

Dun gebreide nylon/polyester handschoen met ribkraag. Greepoppervlak van foam-nitril-coating.

### 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 Europese PPE Regulations EU 2016/425 omtrent veiligheidseisen voor persoonlijke beschermingsmiddelen. De handschoen is getest conform de standaarden EN 420: 2003+A1: 2009 (algemene eisen) en EN 388:2016 (mechanische risico's).

CE gecertificeerd door CTC - Centre Technique Cuir Chaussure Maroquinerie (0075)

EN388:2016	Niveau	EN388:2016
Schuurweerstand	4 (Min 0 Maks 4)	
Snijweerstand	1 (Min 0 Maks 5)	
Scheurweerstand	2 (Min 0 Maks 4)	
Perforatieweerstand	1 (Min 0 Maks 4)	
TDM Snijweerstand	X (Min A Maks F)	

X: Geeft aan dat de testmethode niet geschikt lijkt te zijn voor het ontwerp van de handschoen

Tests worden in de handpalm van de handschoen genomen.

### Gebruik / eigenschappen

Montagewerkzaamheden, elektronica, magazijnwerk, verpakken en inspectie.

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

### 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.