

SE • Bruksanvisning

Varumärke / art. nr.

Ninja Maxim

34872 050	Storlek 5
34872 060	Storlek 6
34872 070	Storlek 7
34872 080	Storlek 8
34872 090	Storlek 9
34872 100	Storlek 10
34872 110	Storlek 11
34872 120	Storlek 12



Beskrivning

Handske av tunn nylon-/spandex-trikå med mudd.
NFT-beläggning i handflata och på fingerspetsarna.

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 användaren försäkras 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 SATRA Technology Centre Ltd., GB (0321)

Testdata

Nötningssmotstånd	Nivå 4
Skärbeständighet	Nivå 1
Rivhållfasthet	Nivå 3
Punkteringsmotstånd	Nivå 1



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

Varemerke / art. nr.

Ninja Maxim

34872 050	Størrelse 5
34872 060	Størrelse 6
34872 070	Størrelse 7
34872 080	Størrelse 8
34872 090	Størrelse 9
34872 100	Størrelse 10
34872 110	Størrelse 11
34872 120	Størrelse 12



Beskrivelse

Hanske i tynn nylon-/spandeks-strikk med ribbkant.
NFT-belegg i håndflaten og på fingertuppene.

Generelt

Før man tar hansken 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 hanskene 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 SATRA Technology Centre Ltd., GB (0321)

Testdata

Slitstyrke	Nivå 4
Gjennomskjæring	Nivå 1
Oppriving	Nivå 3
Stikkmodstand	Nivå 1



Produsert iht. Öko-Tex Standard 100

Bruk / egenskaper

Monteringsoppgaver, elektronikk, lagerarbeid, pakking og inspeksjon.
Tynn, sømløs, slitesterk og fleksibel handske med stor fingerførlighet.

Behandling / oppbevaring

Efter bruk kan hansken rengjøres i luncent 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.

Ninja Maxim

34872 050	Størrelse 5
34872 060	Størrelse 6
34872 070	Størrelse 7
34872 080	Størrelse 8
34872 090	Størrelse 9
34872 100	Størrelse 10
34872 110	Størrelse 11
34872 120	Størrelse 12



Beskrivelse

Handske af tynd nylon-/spandex-strik med ribkrave. NFT-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 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 SATRA Technology Centre Ltd., GB (0321)

Testdata

Slidstyrke	Niveau 4
Gennemskæring	Niveau 1
Iturivning	Niveau 3
Stikmodstand	Niveau 1



Produceret iht. Öko-Tex Standard 100

Anvendelse / egenskaber

Monteringsoppgaver, elektronik, lagerarbejde, pakning og inspektion.
Tynd, sømløs, slidstærk og flexibel handske med stor fingerførlighet.

Behandling / opbevaring

Efter brug kan handsken rengøres i luncent sæbevand ved max. 40° C.
Skal tørres ved lav varme.
Kemisk rengjøring 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

Ninja Maxim

34872 050	Koko 5
34872 060	Koko 6
34872 070	Koko 7
34872 080	Koko 8
34872 090	Koko 9
34872 100	Koko 10
34872 110	Koko 11
34872 120	Koko 12



otto schachner
member of CERVA Group



Kuvaus

Joustavalla resorilla varustetut käsineet ovat valmistettu ohuesta nailon-/spandexneuleesta. Käsineen kämmenpuolella ja sormenkärjissä on NTF-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

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 SATRA Technology Centre Ltd., GB (0321)

Testitulokset

Hankauslujuus	Taso 4
Viiltosuoju	Taso 1
Repäisylujuus	Taso 3
Puhkaisulujuus	Taso 1



Valmistettu Öko-Tex standardin 100 mukaisesti

Käyttöominaisuudet

Asennustehtävät, elektronikka, 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.

Ninja Maxim

34872 050	Stærð 5
34872 060	Stærð 6
34872 070	Stærð 7
34872 080	Stærð 8
34872 090	Stærð 9
34872 100	Stærð 10
34872 110	Stærð 11
34872 120	Stærð 12



Vörulýsing

Hanski með stroffi úr þunnu nýlon-/spandex þrjónaefni. NFT-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 EU tilskipun 89/686 EEC varðandi öryggiskröfur fyrir búnað til vermdar einstaklingum.

Hanskarnir eru prófaðir samkvæmt EN 420 (almennum), og EN 388 (vélrænum) stöðlum.

CE löggilding af SATRA Technology Centre Ltd., GB (0321)

Niðurstöður prófana

Viðnám við sliti	4. stíg
Viðnám við skurði	1. stíg
Viðnám við rif	3. stíg
Viðnám við rafmagni	1. stíg



Framleitt samkv. Oeko-Tex staðli 100

Notkun / eiginleikar

Henta vel við uppsetningu, rafmagnsvinnu, lagervinnu, pökkun 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

Förðist að skilja hanskana eftir í beinu sólarljósi.

Pakkningar

12 pör í pokum.

144 pör í endurunnum pappakössum.

DE • Gebrauchsanleitung

Warenzeichen / Art.-Nr.

Ninja Maxim

34872 050	Größe 5
34872 060	Größe 6
34872 070	Größe 7
34872 080	Größe 8
34872 090	Größe 9
34872 100	Größe 10
34872 110	Größe 11
34872 120	Größe 12



Beschreibung

Handschuhe aus dünnem Nylon-/Spandex-Strick mit Rippenbündchen. NFT-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 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 SATRA Technology Centre Ltd., GB (0321)

Testdaten

Strapazierfähigkeit	Ebene 4
Schnittfestigkeit	Ebene 1
Reißfestigkeit	Ebene 3
Stichbeständigkeit	Ebene 1



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.

Ninja Maxim

34872 050	Size 5
34872 060	Size 6
34872 070	Size 7
34872 080	Size 8
34872 090	Size 9
34872 100	Size 10
34872 110	Size 11
34872 120	Size 12



Description

Glove made of thin nylon/spandex knitwear with ribbed cuff. NFT 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 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 SATRA Technology Centre Ltd., GB (0321)

Test data

Wearing qualities	Level 4
Cutting resistance	Level 1
Tearing resistance	Level 3
Stick resistance	Level 1



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.

Ninja Maxim

34872 050	Maat 5
34872 060	Maat 6
34872 070	Maat 7
34872 080	Maat 8
34872 090	Maat 9
34872 100	Maat 10
34872 110	Maat 11
34872 120	Maat 12



Omschrijving

Dun gebreide nylon/spandex handschoen met ribkraag. Greepoppervlak van NFT-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 EU richtlijn 89/686 EEG omtrent veiligheidseisen voor persoonlijke beschermingsmiddelen.

De handschoen is getest conform de standaarden EN 420 (algemene eisen) en EN 388 (mechanische risico's). CE gecertificeerd door SATRA Technology Centre Ltd., GB (0321)

Testdata

Schuurweerstand	Niveau 4
Snijweerstand	Niveau 1
Scheurweerstand	Niveau 3
Perforatieweerstand	Niveau 1



Geproduceerd volgens Öko-Tex Standaard 100

Gebruik / eigenschappen

Montagewerkzaamheden, elektronica, magazijnwerk, verpakken en inspectie.

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

Behandeling / opslag

Na gebruik kan de handschoen schoongemaakt worden met lauwwarm 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
member of EERVA Group