

GB

Seamless nylon glove, nitrile foam coated in palm and fingers. Provides exceptional comfort and flexibility.
Suitable for detailed assembly, inspection, small parts handling etc. The gloves shall not be worn when there is a risk of entanglement with moving parts of machines.
ANTIWET coating = Oil and water repellent treatment.

Storage/Transport: The gloves should be kept dry. They are packed by dozen in plastic bags, and afterwards in cardboard boxes suitable for transport and storage.

Obsolescence: The lifetime of the gloves depends widely on the usage, and cannot be specified.

General: The gloves should be inspected for any damage before use. The gloves shall not be worn when there is a risk of entanglement with moving parts of machines. None of the raw materials used in the glove, or the process of making it, is known to be harmful to the user.

Please note: The results of the tests should help in glove selection, however it must be understood that actual conditions of use cannot be simulated and it is the responsibility of the user, not the manufacturer to determine glove suitability to the intended use. Further information may be obtained from manufacturer.

S

Sömlös nylongravé med Nitril skumplastbeläggning på innerhånd och fingrar. Mycket bekväm och smidig.
Lämplig för detaljert monterings - och inspektsarbete. Handskarna bör ej användas i fall det finns något risk för att dem fastnar i maskinens röriga delar.
ANTIWET coating = Olje och vattenavvisande behandling.

Förvaring/Transport: Handskarna bör förvaras torrt. De är förpackade i plastpåsar och sedan i kartonger som är tillämpliga för transport och förvaring.

Hållbarhet: Hanskarnas livslängd beror på användningsätt - och kan inte specificeras.

Allmänt: Handskarnas skick bör kontrolleras för användning. Handsken ska inte bäras när det finns risk att fastna i rörliga maskindelar. När det gäller råmatrialier eller tillverkningsmetoder för handskarna, har man inte hittat något som kunde vara skadligt för användaren.

Observera: Resultaten av testerna kan vara till hjälp vid valet av handske, men med förståelse för att de faktiska användningsförhållandena inte kan simuleras och det är användarens ansvar, inte tillverkaren, att avgöra handskens lämplighet för den avsedda användningen. Ytterligare information kan erhållas från tillverkaren.

FIN

Sauamaton nylongräsine Nitrili - vaahdotuomivipinnoitteella kämmenpuolella ja sormissa. Hyvin istuva ja joustava.
Soveltuu pienienkin osien asennus - ja tarkistustyöhön, pakkaustyöhön ym. Käsineitä ei pidä käyttää, mikäli on olemassa vaara, että ne tarttuvat työssä käytettävän koneen liikkuviin osiin.
ANTIWET coating = Öljy ja vettä hylkivä käsityö.

Kuljetus/Varastointi: Käsineet täytyy säilyttää kuivassa. Ne on pakattu tusinoittauva muovipussiin ja sen jälkeen kuljetukseen ja varastointiin ja kuljetukseen hyvin soveltuviin pahviaatikoihin.

Toiminallinen käyttöökä: Käsineitten käyttöökä riippuu niiden käyttötavasta, eikä sitä voida tarkkaan määritellä.

Yleistä: Käsineet täytyy tarkista ovatko ne viiallisia ennen käyttöönottoa. Käsineitä ei saa käyttää, jos on olemassa takertumisriiski laitteen liikkuviin osiin. Minkään käsineissä tai niiden laitteenliittimissä käytetystä raaka-aineesta ei ole todettu olevan vahingollinen käyttötaijalleen.

Huomattavaa: Testien tulokset on tarkoitetut avuksi käsineiden valinnassa. Todellisia käytöösuhteita ei kuitenkaan voida täysin jäljittää, joten on käytetään, ei valmistajan, vastuulla valita sopivin käsine kuhunkin käyttötarkoitukseen. Pyydä lisätietoja valmistajalta.

PL

Nylonowe rękawice bezszwowe, na wewnętrznej stronie i na palcach pokryte pianką nitkową. Zapewniają wyjątkową wygodę i elastyczność. Przeznaczone go precyzyjnych prac montażowych, kontroli, obsługi małych elementów itp. Rękawice nie powinny być używane, jeśli istnieje ryzyko wciągnięcia ich w ruchome części maszyn.
Powłoka ANTIWET = dzięki tej powłoce oleje i woda spływają z powierzchni.

Przechowywanie/Transport: Rękawice przechowywać w suchym miejscu. Pakowane w folię plastikową po 12 sztuk, a następnie w kartony przeznaczone do transportu i przechowywania.

Zużycie technologiczne: Okres trwałości rękawic zależy w dużej mierze od sposobu ich użytkowania i nie jest określony.

Ogólne: Przed użyciem należy sprawdzić, czy rękawice nie posiadają uszkodzeń. Nie należy używać rękawic, jeśli istnieje ryzyko zaplątania ich w ruchome części maszyn. Żaden z surowców użytych do wytworzenia rękawic, ani proces ich wytwarzania nie jest szkodliwy dla użytkownika.

Uwaga: Wyniki testów powinny pomóc Państwu w dobrze używać rękawic, jednakże należy pamiętać, że niemożliwe jest zasygnalizowanie faktycznych warunków pracy, natomiast odpowiedzialność za wybór odpowiednich rękawic spoczywa na użytkowniku, a nie producentu. Więcej informacji udzieli państwu producent.

N

Sömlös nylongravé med skumplastbelegg i Nitril i hand-detaljert montering, inspeksjon, behandling av små deler etc. Hansken skal ikke benyttes hvis det er risiko for å kalle seg inn i bevegelige maskindeler.
ANTIWET coating = Olje og vannavstøtende behandling.

Lager/Transport: Hanskene bør oppbevares tørt. De er pakket i plastposer pr. dusin og deretter i papkortonger som er godt egnet for transport og oppbevaring.

Foredling: Hanskene levetid er avhengig av bruksmåte - og kan ikke specificeres.

General: Hanskene bør inspisere for skader/feil før de tas i bruk. Hanskene skal ikke brukes sammen med utstyr der det er fare for sammenflettning med bevegelige deler. Ingen av råmaterialene i hansken eller i fremstillingss prosessen som er benyttet, er kjent å kunne være skadelig for brukeren.

Merk: Testresultat er kun en veiledning. Det er ikke mulig å simulere den faktiske bruken av hansken og det er brukers ansvar, ikke produsenten, å bestemme hanskene tiltenkte bruk. Mer informasjon kan innehentes hos produsenten.

**PRO-FIT®
CLASSICS**

BY GRANBERG

ART. 114.0933

CE cat. II

12 pairs

SIZE 6 (EN420)

EN 388	Silasjemotstand/Silagjemotstand/Hankauskestävyyks/Odporność na ścieranie/abrasion resistance Styggi/Slip resistance/Pełnypiszkestävyyks/Odporność na przeciąg/Cut resistance 4411/Punkteringsmotstand/Punkteringsmotstand/Punkkestävyyks/Odporność na rozbicie/Tear resistance 4411/Punkteringsmotstand/Punkteringsmotstand/Punkkestävyyks/Odporność na przekratę/Puncture resistance (1-4) (1-5) (1-4) (1-4)
--------	---

In compliance with PPE 89/686/EEC.
Tested in accordance with EN 388: 2003 and EN 420:2003. EC type examination carried out by:
SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom
(Notified body No. 0321)



STORRELSEL (EN420)

STORLEKAR

ROZMIAR/KOÓT

6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12

Issue No: 01 Date: 15.07.2015

Granberg AS, Bjørovegen 1442, N-5584 Bjø, Norway