

USER INFORMATION SHEET

Size: 195 x 229 mm

Front



Användarinformation User information Brugeroplysninger Tietoa käyttäjälle Brukerinformasjon



Material / Material / Materiale / Materiaali /
Materiale: **100% Goatskin Palm & Polyester Fabric Back**

Storlek / Sizes / Størrelser /
Koot / Størrelser: **7, 8, 9, 10, 11, 12**

Artikelnamn / Article name / Artikelnavn /
Tuotteen nimi / Artikkelnavn:

TP EXCELLENT

Artikelnr / Article no / Artikel nummer
Tuotenumero / Artikkelnummer

1202

SE

Läs denna information noggrant före användning av handskarna
Produkten har designats för att ge sådant skydd som specificeras i enlighet med förordningen EU 2016/425 för personlig skyddsutrustning och är i överensstämmelse med europeisk standard EN 388:2016, EN511:2006 och EN 420:2003 + A1: 2018 och ISO 21420: 2020.

CERTIFERINGEN UFTÖRD AV:
ID-nummer: 2575
Adress: INTERTEK ITALIA SpA - Via Miglioli,
2/A Cernusco sul Naviglio (MI), Italy

PRESTANNA
Handskarna har testats enligt europeisk standard EN 388:2016 + A1: 2018, EN511:2006.



Nöttningsmotstånd 2
Skärmotstånd 1
Rivmotstånd 2
Punkteringsmotstånd 2
ISO Skärtest/Skärmotstånd X

EN388
2122X

Konvektiv kyla 1
Kontaktkyla 2
Vattentätt 1

EN511
121

EN388 EN 388:2016 + A1: 2018 Skydd mot mekaniska risker
A = Nöttningsmotstånd (prestandanivå 0 - 4)
B = Skärmotstånd (prestandanivå 0 - 5)
C = Rivmotstånd (prestandanivå 0 - 4)
D = Punkteringsmotstånd (prestandanivå 0 - 4)
E = TDM ISO EN 13997 skärmotstånd (prestandanivå A - F)

EN511 Piktogrammet åtföljs av ett tresiffrigt nummer:
A = Motstånd mot konvektiv kyla (prestandanivå 0 - 4)
B = Motstånd mot kontaktkyla (prestandanivå 0 - 4)
C = Vattentätt (0 - 1)

ANVÄNDNING
Handskarna skall inte bäras om det finns risk att de fastnar i rörliga delar i en maskin.

STORLEK OCH PASSFORM
Handskarna följer kraven i ISO 21420:2020 om inget annat anges i anvisningen. Storleken framgår av etikett sydd i handskens. Välj rätt storlek för att uppnå optimal säkerhet och passform.

LAGRING
Handskarna skall förvaras på torrt och svalt plat. Skydda gärna handskarna mot solljus, ozon- eller antändningskälla.

SKÖTSELRÅD:
Handskarna rengörs lämpligen med torr borste. Använd inte kemikalier eller vassa föremål vid rengöring.

AVFALL
Förbrukade skyddshandskar kan vara kontaminerade eller infekterade med skadliga ämnen. Kassera dem i enlighet med myndigheternas föreskrifter.

ÄMNEN SOM KAN GE ALLERGI
Vissa handskar kan innehålla substanser som kan framkalla allergiska reaktioner hos känsliga personer. Konsultera läkare om en allergisk reaktion skulle inträffa. För ytterligare information kontakta TEN Protection AB.

WARNING
Prestandanivån för handskarna baseras på test som utförs på handskarnas handflata. För handskar med två eller flera lager kan det handa att dessa prestandanivåer inte nödvändigtvis återspeglar handskens yttersta lager.

Innan användning: inspektera handskarna för eventuella defekter eller brister, t.ex. hål, närliggande revor. Om handskarna sitter sänder eller punkteras under användning, kasta dem omedelbart. Om du är osäker, använd inte handskarna, skaffa ett nytt par.

Handskan måste kasseras om den har:
• Skadats.
• Tvättats eller rengjorts felaktigt.
• Dess ursprungliga form förändrats.
• Den skyddande kapacitet försämrats till följd av ovanstående.

Använd aldrig handskarna vid temperaturer över 50 °C.

MÄRKNING
Handskarna är märkta med:
TEN Protection
Nann TP EXCELLENT Art nr 1202
Storlek, CE-symbol och piktogram för standard EN388 och EN511.
EU-forskrift om överensstämmning finns på vår hemsida
www.tenprotection.com

SE

ENG

Read this information carefully before using the gloves

This product has been designed to provide the protection specified under EU Regulation 2016/425 on personal protective equipment, and accord with European Standards EN 388:2016, EN511:2006 and EN 420:2003 + A1: 2018 and ISO 21420: 2020.

CERTIFIED BY:

ID number: 2575
Address: INTERTEK ITALIA SpA - Via Miglioli,
2/A Cernusco sul Naviglio (MI), Italy

PERFORMANCE

The gloves have been tested in accordance with European Standard EN 388:2016

Abrasion resistance 2
Blade cut resistance 1
Tearing resistance 2
Puncture resistance 2
ISO Cut test/cut resistance X

EN388
2122X

EN511
121

Convective cold 1
Contact surface 2
Waterproof 1

EN511
121

EN388

ABC

EN511

EN388

ABC

EN511

ABC

USE

The gloves must not be used where there is a risk of trapping in moving parts of a machine.

SIZE AND FIT

The gloves meet the requirements of ISO 21420:2020 unless otherwise stated in the instructions. The size is given by the label sewn inside the glove. For optimum safety and fit, choose the correct size.

STORAGE

The gloves must be kept in a cool, dry place. If possible, protect them from sunlight and from ozone sources or ignition sources.

RECOMMENDED CARE

The gloves are most suitably cleaned using a dry brush. Do not use chemicals or sharp objects to clean them.

WASTE DISPOSAL

Used protective gloves may be contaminated or infected with harmful substances. Dispose of them in accordance with official regulations

ALLERGENIC SUBSTANCES

Certain gloves may contain substances that cause allergic reactions in sensitive persons. Consult a physician if any allergic reaction occurs. For further information, contact TEN Protection AB.

WARNING

The performance level claimed for the gloves are based on test performed on the palm area of the gloves. For gloves with two or more layers, these overall performance level may not necessarily reflect the performance of the glove's outermost layer.

Before usage, inspect the gloves for any defects or imperfections such holes, pinholes and tears. If the gloves are ripped or punctured during use, dispose of them immediately. If in doubt, do not use the gloves, get a new pair.

The glove must be discarded if it has:

- Damaged.
- Been washed or cleaned incorrectly.
- Its original shape changed.
- Its protective capabilities impaired as a result of the above.

Never Wear the gloves in temperature exceeding 50 °C.

LABELING

The gloves are labeled as follows:
TEN Protection
Name TP EXCELLENT Art. no. 1202
Size, CE-symbol and pictogram for standard EN388 and EN511.
EU Declaration of Conformity can be viewed on our website www.tenprotection.com.

DK

FI

Läs denne information grundigt, före du bruker handsker.

Produkten er designet til at yde den beskyttelse, der er specifiseret i henhold til EU 2016/425-forordningen for personligt beskyttelsesudstyr og overholder europæisk standard EN 388:2016, EN511:2006 og EN 420:2003 + A1: 2018 og ISO 21420: 2020.

CERTIFERINGEN UDFØRT AF:

ID nummer: 2575
Adresse: INTERTEK ITALIA SpA - Via Miglioli,
2/A Cernusco sul Naviglio (MI), Italy

YDEEVNE

Handskerne er testet i henhold til europæisk standard EN 388:2016 + A1: 2018, EN511:2006.

Abrasion resistance 2
Blade cut resistance 1
Tearing resistance 2
Puncture resistance 2
ISO Cut test/cut resistance X

EN388
2122X

EN511
121

Convective cold 1
Contact surface 2
Waterproof 1

EN511
121

EN388

ABCDE

EN511

EN388

ABC

EN511

ABC

BRUG

Handskerne bør ikke bæres, hvis der er risiko for, at de sætter sig fast i maskinenes bevægelige dele.

STORRELSE OG PASSFORM

Handskerne opfylder kravene i ISO 21420:2020, medmindre andet er angivet i instruktionerne. Størrelsen er angivet på etiketten syet i handsken. Vælg den rigtige størrelse for at opnå optimal sikkerhed og passform.

OPBEVARING

Handskerne skal opbevares på et tørt og køligt sted. Du er velkommen til at beskytte handskerne mod sollys, ozon eller antændelseskilde.

PLEJEINSTRUKTIONER:

Handskerne rengøres passende med en tør børste. Brug ikke kemikalier eller skarpe genstande under rengøring.

SPILD

Brugte beskyttelseshandsker kan være forurenset eller inficeret med skadelige stoffer. Bortskaf dem i overensstemmelse med officielle regler.

STOFFER, DER KAN FORÅRSAGE ALLERGI

Nogle handske kan indeholde stoffer, der kan forårsage allergiske reaktioner hos følsomme mennesker. Kontakt en læge, hvis en allergisk reaktion skulle forekomme. For yderligere information, kontakt TEN Protection AB.

WARNING

The performance level claimed for the gloves are based on test performed on the palm area of the gloves. For gloves with two or more layers, these overall performance level may not necessarily reflect the performance of the glove's outermost layer.

Before usage, inspect the gloves for any defects or imperfections such holes, pinholes and tears. If the gloves are ripped or punctured during use, dispose of them immediately. If in doubt, do not use the gloves, get a new pair.

The glove must be discarded if it has:

- Damaged.
- Been washed or cleaned incorrectly.
- Its original shape changed.
- Its protective capabilities impaired as a result of the above.

Never Wear the gloves in temperature exceeding 50 °C.

LABELING

The gloves are labeled as follows:
TEN Protection
Name TP EXCELLENT Art. no. 1202
Size, CE-symbol and pictogram for standard EN388 and EN511.
EU Declaration of Conformity can be viewed on our website www.tenprotection.com.

Bær aldrig handsker ved temperaturer over 50 °C.

MÆRKNING

Handskerne er mærket med:

TEN Protection

Name TP EXCELLENT Art. no. 1202

Size, CE-symbol og pictogram for standard EN388 og EN511.

EU-oversættelsen findes på vores website www.tenprotection.com.

Älä koskaan käytä käsineitä yli 50 °C lämpötilassa.

MERKINNÄT

Käsineissä on seuraavat merkinät:

TEN Protection

Nimi TP EXCELLENT Tuotero 1202

Koko, CE-merkintä ja EN388 och EN511-standardin mukaiset symbolit.

EU-vaatimusten mukaisuusvaakuutta löytyy verkkosivultaamme www.tenprotection.com.

Back

NO