

Brukerinformasjon for Jobsafe arbeidshansker til generelt bruk - NO

CE kat. I: Beskyttelse når risikoen for skade er minimal.

CE kat. II: Beskyttelse når risikoen for alvorlig skade er middels stor.

CE kat. III: Beskyttelse når risikoen for alvorlig skade er meget stor.

Anvendelsesgrenser

Bruk 1: Hanskene skal ikke brukes hvis de kan sette seg fast i bevegelige deler i en maskin.

Bruk 2: Hanskene gir ingen beskyttelse mot gjennombrytelse av spisse gjenstander/stikk.

Bruk 3: Hanskene gir liten beskyttelse mot skarpe gjenstander/kutt.

Bruk 4: Hanskene gir ingen beskyttelse mot kjemikalier eller mikroorganismer.

Bruk 5: Hanskene gir ingen beskyttelse mot elektrisitet.

Normer

Samsvarer med PPE-regulativet (EU) 2016/425 og standard EN ISO 21420:2020.

Ev. frivillig tilleggsnorm:

EN 388:2016 – Vernehansker mot mekaniske risikoer

Tegnene ved piktogrammet, fire tall og en eller to bokstaver viser hanskenes beskyttelsesnivå. Jo høyere verdi, desto bedre resultat. Eks.: 1234AB.

1. Slitebestandighet. Nivå 0-4
2. Skjæreb Bestandighet, Coup test. Nivå 1-5
3. Rivefasthet. Nivå 0-4
4. Punkteringsmotstand. Nivå 1-4

A. Skjæreb Bestandighet. TDM-test EN ISO 13997:1999. Nivå A-F. Denne testen skal utføres hvis materialet sløves av bladet i løpet av testen under pkt. 2. Bokstaven beskriver resultatet av testen.

B. Støt-/slagbeskyttelse. Angis med bokstaven P.

Testresultatet er angitt på hansken og/eller på emballasjen, og på våre hjemmesider.
Andre frivillige tilleggsnormer kan forekomme.

Oppbevaring

Oppbevar hanskene i originalemballasjen på et mørkt, svalt og tørt sted. Hanskenes mekaniske egenskaper vil ikke bli påvirket hvis de oppbevares på riktig måte. Holdbarhetstiden kan ikke oppgis nøyaktig og avhenger av de aktuelle forholdene ved bruk og oppbevaring.

Kassering

Brukte hansker skal deponeres i.h.t. nasjonale eller regionale bestemmelser.

Rengjøring/vask

Oppnådde testresultater garanteres for nye og uvaskede hansker. Effekten av vask på hanskenes beskyttelsesnivå er ikke testet, med mindre det er angitt. Følg de angitte vaskeanvisningene. Hvis det ikke er angitt vaskeanvisning skal hanskene kun skylles i vann, og lufttørkes.

Merknader

Vi anbefaler at hanskene testes og kontrolleres før bruk med henblikk på skade. Det er arbeidsgivers ansvar sammen med brukeren å analysere om den aktuelle hansken beskytter mot de risikoer som kan oppstå en viss arbeidssituasjon.

Nettsted

Ytterligere informasjon kan finnes på www.scansafe.no

JOBSAFE

User information for Jobsafe work gloves for general purpose - EN

CE cat. I: Protection when the risk of serious injury is minimal.

CE cat. II: Protection when the risk of serious injury is medium.

CE cat. III: Protection when the risk of serious injury is very high.

Application limits

Use 1: The gloves should not be used if they can get caught in moving parts of a machine.

Use 2: The gloves do not provide protection against penetration of sharp objects or stings.

Use 3: The gloves provide little protection against sharp objects and cut.

Use 4: The gloves do not provide protection against chemicals or micro organisms.

Use 5: The gloves do not provide protection against electricity.

Norms

Complies with PPE-Regulation (EU) 2016/425 and standard EN ISO 21420:2020.

Voluntary additional test, if described:

EN 388:2016 – Protective gloves against mechanical risks

The characters on the pictogram, four numbers and one or two letters show the protection level of the gloves. The higher the value, the better the result. Ex.: 1234AB.

1. Abrasion resistance. Level 0-4
2. Cut resistance, Coup test. Nivå 1-5
3. Tearing strength. Nivå 0-4
4. Puncture resistance. Nivå 1-4

A. Cut resistance. TDM-test EN ISO 13997:1999. Level A-F. This test should be performed if the material is blunted by the blade during the Coup cut resistance test. The letter describes the result of the test.

B. Shock/impact protection. Indicated with the letter P.

The test result is stated on the glove and/or on the packaging, and on our website.
Other voluntary additional standards may occur..

Storage

Store the gloves in the original packaging in a dark, cool and dry place. The mechanical properties of the gloves will not be affected if they are stored properly. The shelf life cannot be stated accurately and depends on the relevant conditions of use and storage.

Disposal

Used gloves must be disposed of in accordance with national or regional regulations.

Cleaning/Washing

Achieved test results are guaranteed for new and unwashed gloves. The effect of washing on the protection level of the gloves has not been tested, unless stated. Follow the specified washing instructions. If no washing instructions are given, the gloves should only be rinsed in water and air-dried.

Notes

We recommend that the gloves are tested and checked before use for damage. It is the employer's responsibility together with the user to analyze whether the glove in question protects against the risks that may arise in a certain work situation..

Website

Further information may be found at www.scansafe.no

Scan Safe AS
Fabrikkveien 18, NO-4033 Stavanger, Norway
Tel.: +47 51 81 72 60, Email: post@scansafe.no