

Technische fiche

CT402BL - CT402BL (CT402)

Benaming :

HANDSCHOEN VAN GEITENLEER / JERSEY RUG

Maten :

07 - 08 - 09 - 10 - 11

Kleuren :

Naturel / blauw



Beschrijving :

Handschoen van nerf geitenleder, Amerikaanse vorm, duim, wijsvinger en palm uit één stuk, rug van gebreide jersey. Handpalm, duim en vingertoppen van nerf geitenleder, elastiek op de rug.

Materialen :

Leder: Geitenleer, dikte: 0,70 - 0,90 mm.

Rug: 100% gebreide katoenstof, blauw.

Gebruiksrichtlijnen :

Handschoenen voor mechanische risico's, voor algemeen gebruik in droge omgeving, zonder chemische, microbiologische, elektrische of thermische risico's

Gebruiksbeperkingen :

Niet gebruiken buiten het in de gebruiksaanwijzingen hieronder vastgestelde toepassingen. *Wij vestigen de aandacht van de gebruikers op het feit dat de handschoenen die een zeer grote trekbestendigheid bezitten (niveau 4) niet gebruikt moeten worden als er gevaar bestaat van vasthaken aan bewegende machines. Deze handschoenen bevatten geen substanties die bekend staan als kankerverwekkend of giftig. Huidcontact kan allergische reacties veroorzaken bij mensen die daarvoor gevoelig zijn (natuurlijk latex, polsboorden van bepaalde handschoenen). In dit geval niet langer gebruiken en een arts raadplegen. Voor het gebruik controleren of de handschoenen heel zijn. Zonodig vervangen.

Opslagrichtlijnen :

Opslaan op een koele, droge plaats, vorstvrij en tegen licht beschermd en in de oorspronkelijke verpakking

Schoonmaak- / onderhoudsrichtlijnen :

Geen enkel bijzonder onderhoud is vereist voor dit type handschoenen.

Prestaties :

De niveaus staan op de palm van de handschoenen. Zij lopen van mindere kwaliteit (niveau 0) tot betere kwaliteit (niveau 4 of 5). 0 geeft aan dat de handschoen een lager kwaliteitsniveau heeft dan het minimaal vereiste voor het individueel gegeven risico. X: geeft aan dat de handschoenen niet zijn getest of dat de testmethode niet lijkt te voldoen gezien het ontwerp of het materiaal van de handschoenen.

- Schuurbestendig (van 0 tot 4) : niveau van schuurbestendigheid
- Snijbestendig (van 0 tot 5) : niveau van snijbestendigheid
- Schuurbestendigheid (van 0 tot 4) : niveau van scheurbestendigheid*
- Perforatiebestendigheid (van 0 tot 4) : niveau van perforatiebestendigheid
- Handzaamheid (van 0 tot 5) : niveau van handzaamheid om handmatig een taak te kunnen uitvoeren
- Waterbestendigheid (van 0 tot 4) : niveau van bestendigheid tegen water en vocht

Hoe hoger de kwaliteit, hoe beter de handschoenen bestand zijn tegen het desbetreffende risico. De kwaliteitsniveaus zijn gebaseerd op laboratoriumtestresultaten die niet noodzakelijkerwijze de werkelijke condities van de werkplek vertegenwoordigen.

In overeenstemming met de bepalingen van Richtlijn 89/686/EEG, met name wat betreft ergonomie, onschadelijkheid,

Technische fiche

CT402BL - CT402BL (CT402)

comfort, ventilatie en soepelheid en met de Europese normen EN420:2003 (vingergevoeligheid 5) en EN388:2003 (2,1,1,1).

- **EN388:2003** Handschoenen tegen mechanisch risico's (niveaus verkregen op de handpalm)



2 : Weerstand tegen afschuring (van 0 tot 4)

1 : Weerstand tegen doorsnijding door zaagbeweging (0 tot 5)

1 : Weerstand tegen scheuren (van 0 tot 4)

1 : Weerstand tegen perforatie (van 0 tot 4)