

PRODUKT DATABLAD

Version: 02.23

NORSE®

FLEX SUPREME



Produktegenskaber

Produkt navn:	NORSE FLEX SUPREME
Artikelnummer:	VI-SU
Produkttype:	Montagehandske, halvdypet
Materiale:	Nylon
	Ribstrikket kant af polyester med elastik
Belægning:	Kornet nitrilbelægning i inderhånden / Glat nitrilbelægning på håndryggen

Godkendelser

KAT II CE Handsken er godkendt til arbejdsopgaver med sikkerhedsmæssig mellemrisiko, samt er godkendt og testet af et uafhængigt testinstitut iht. EN 420. CE angiver at handsken opfylder de generelle krav til beskyttelseshandsker jf. EN 420.



Handsken er produceret iht. EN 420, som specificere standardkravene til bl.a. størrelse, komfort, konstruktion, mærkning, kromindhold, dokumentation og PH-værdi - 3.5 < pH <9.5.

EN 388



4131X



EN 388 specificerer krav til prøvningsmetoder, mærkning og information for beskyttelseshandsker mod mekaniske angreb forårsaget af slid, knivsnit, rift og slagsnit. Denne standard er kun anvendelig sammen med EN 420. De nederste 4 tal i piktogrammet indikerer handskens testresultat på fire områder: Slitage, skærefasthed, rivstyrke og punktering.

Nærmere information følger med varen.



Mærket sikrer at alle komponenter af produktet er testet for skadelige stoffer. Testen udføres af uafhængige OEKO-TEX institutter. I testen tages der højde for alle lovmæssigt regulerede og mange ikke-regulerede stoffer, som kan være skadelige for menneskers helbred.

Størrelser

7
8
9
10
11

SKU

02-205-001
02-205-002
02-205-003
02-205-004
02-205-005

EAN Box

0745178350006
0745178350020
0745178350044
0745178350068
0745178350082

EAN Glove

0745178350013
0745178350037
0745178350051
0745178350075
0745178350099

Forpakning

12 par pr. pose / 240 par pr. kolle

Leverandør

NORSE Denmark ApS
Smedevej 16C
7430 / Ikast
Danmark
+45 44 12 23 99 / Info@norseshop.com



PRDUCT DATA SHEET

Version: 02.23

NORSE® FLEX SUPREME



Product features

Product name: NORSE FLEX SUPREME
 Article number: VI-SU
 Product type: Work gloves, half coated
 Materials: Nylon
 Ribbed hem of nylon with elastic
 Coating: Grainy nitrile coating / smooth nitrile coating on the back of the hand

Approvals

KAT II CE

The glove is approved for work tasks with intermediate safety risk, and is approved and tested by an independent testing institute in accordance with EN 420. CE indicates that the gloves meets the general requirements for protection gloves cf. EN 420.



The glove is produced in accordance with EN 420, which specifies the standard requirements for i.a. size, comfort, construction, labeling, chromium content, documentation and PH value - 3.5 <pH <9.5.

EN 388



4131X



EN 388 specifies requirements for testing methods, marking and information about protection gloves against mechanical hazard caused by abrasion, cut tear and puncture. This standard is only applicable with EN 420. The numbers in the bottom of the pictogramme indicates the gloves test score on test earas: abrasion, cut tear and puncture.

Further information comes with the product.



The standard guarantee that all componants of the product has been tested for harmful substances. The test is conducted by an independent OEKO-TEX institute. The test takes all legally regulated substances and non-legally regulated substances, which can be harmful for human health.

Sizes

7
8
9
10
11

SKU

02-205-001
02-205-002
02-205-003
02-205-004
02-205-005

EAN Box

0745178350006
0745178350020
0745178350044
0745178350068
0745178350082

EAN Glove

0745178350013
0745178350037
0745178350051
0745178350075
0745178350099

Prepacking

12 pair pr. bag / 240 pair pr. box

Supplier

NORSE Denmark ApS
Smedevej 16C
7430 / Ikast
Denmark
+45 44 12 23 99 / Info@norseshop.com

PRODUKT DATENBLATT

Version: 02.23

NORSE®

FLEX SUPREME



Produkteigenschaften

Produktname: NORSE FLEX SUPREME
Artikelnummer: VI-SU
Produkttyp: Montagehandschuh, halbgetaucht
Material: Nylon
Gerippter Rand aus Polyester mit Gummizug
Beschichtung: Körnige Nitrilbeschichtung an der Handfläche / Glatte Nitrilbeschichtung an der Handfläche

Genehmigungen

KAT II CE

Der Handschuh KAT II ist für Aufgaben mit mittlerem Sicherheitsrisiko zugelassen und wird von einem unabhängigen Prüfinstitut nach EN 420 zugelassen und geprüft. CE zeigt an, dass der Handschuh die allgemeinen Anforderungen an Schutzhandschuhe erfüllt, vgl. EN 420.



Der Handschuh EN 420 wird gemäß EN 420 hergestellt, in der die Normanforderungen für Größe, Komfort, Konstruktion, Kennzeichnung, Chromgehalt, Dokumentation und PH-Wert - 3,5 < pH < 9,5 - festgelegt sind.

EN 388



4131X

EN 388 legt Anforderungen an Prüfverfahren, Kennzeichnung und Informationen für Schutzhandschuhe gegen mechanische Angriffe durch Abrieb, Messerschnitte, Schnitte und Schlagschnitte fest. Diese Norm gilt nur in Kombination mit EN 420. Die unteren 4 Zahlen im Piktogramm zeigen das Testergebnis des Handschuhs in vier Bereichen an: Verschleiß, Schnittfestigkeit, Reißfestigkeit und Durchstoßfestigkeit.



Weitere Informationen liegen dem Artikel bei.



Das Label Oeko-Tex stellt sicher, dass alle Bestandteile des Produktes auf Schadstoffe geprüft wurden. Das Prüfverfahren wird von unabhängigen OEKO-TEX Instituten durchgeführt. Das Prüfverfahren berücksichtigt alle gesetzlich geregelten und viele nicht geregelte Stoffe, die für die menschliche Gesundheit schädlich sein können.

Größen

SKU

EAN Karton

EAN Handschuhe

Verpackung

7	02-205-001	0745178350006	0745178350013
8	02-205-002	0745178350020	0745178350037
9	02-205-003	0745178350044	0745178350051
10	02-205-004	0745178350068	0745178350075
11	02-205-005	0745178350082	0745178350099

12 Paar pro Bündel
240 Paar pro Karton

Lieferant

NORSE Denmark ApS
Smedevej 16C
7430 / Ikast
Dänemark
+45 44 12 23 99 / Info@norseshop.com