

PRODUKT DATABLAD



Version: 02.23

NORSE®

FLEX ORIGINAL



Produktegenskaber

Produkt navn: NORSE FLEX ORIGINAL
Artikelnummer: VI-OR
Produkttype: Montagehandske, halvdypet
Materiale: Nylon
Belægning: Ribstrikket kant af nylon / Spandex med elastik.
Opskummet og åndbar nitrilbelægning

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 specificerer standardkravene til bl.a. størrelse, komfort, konstruktion, mærkning, kromindhold, dokumentation og PH-værdi - 3.5 < pH <9.5.

EN 388



4121X

EN 388 specificere 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.

Størrelser

7
8
9
10
11

SKU

02-168-006
02-168-007
02-168-008
02-168-009
02-168-010

EAN Box

0745178350600
0745178350624
0745178350648
0745178350662
0745178350686

EAN Glove

0745178350671
0745178350631
0745178350655
0745178350679
0745178350693

Forpakning

12 par pr. pose / 240 par pr. kולי

Leverandør

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

PRODUCT DATA SHEET



Version: 02.23

NORSE®

FLEX ORIGINAL



Product features

Product name: NORSE FLEX ORIGINAL
Article number: VI-OR
Product type: Work gloves, half coated
Materials: Nylon, Polyamide.
Ribbed hem of polyester with elastic.
Coating: Foamed and breathable nitrile coating

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.

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



4121X

EN 388 specifies requirements for test methods, marking and information for protective 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.

Sizes

SKU

EAN Box

EAN Glove

Prepacking

7	02-168-006	0745178350600	0745178350671
8	02-168-007	0745178350624	0745178350631
9	02-168-008	0745178350648	0745178350655
10	02-168-009	0745178350662	0745178350679
11	02-168-010	0745178350686	0745178350693

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 ORIGINAL



Produkteigenschaften

Produktname: NORSE FLEX ORIGINAL
Artikelnummer: VI-OR
Produkttyp: Montagehandschuh, halbgetaucht
Material: Nylon
Beschichtung: Gerippter Rand aus Polyester mit Gummizug
Geschäumter Nitrilkautschuk

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.

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



4121X

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

Größen

SKU

EAN Karton

EAN Handschuhe

Verpackung

7	02-168-006	0745178350600	0745178350671
8	02-168-007	0745178350624	0745178350631
9	02-168-008	0745178350648	0745178350655
10	02-168-009	0745178350662	0745178350679
11	02-168-010	0745178350686	0745178350693

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