

# PRODUKT DATABLAD



Version: 02.23

# NORSE®

## FLEX ORIGINAL



### Produktegenskaber

Produkt navn: NORSE FLEX ORIGINAL  
Artikelnummer: VI-OR  
Produkttype: Montagehandske, halvdypet  
Materiale: Polyester  
Belægning: Ribstrikket kant af polyester / 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. kolti

### 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: Polyester  
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 areas: abrasion, cut tear and puncture.



Further information comes with the product.

### Sizes

### SKU

### EAN Box

### EAN Glove

### Prepacking

12 pair pr. bag / 240 pair pr. box

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

### 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: Polyester  
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](mailto:Info@norseshop.com)