

PRODUKT DATABLAD

Version: 02.23

NORSE®

ARCTIC



Produktegenskaber

Produkt navn:	NORSE ARCTIC
Artikelnummer:	VI-AR
Produkttype:	Montagehandske, heldyppet
Materiale:	Polyester / Akryl Heldyppet i latex
Belægning:	Ribstrikket kant af polyester med elastik. Opskummet naturgummi

Kategori / EN Standarder / Certificeringer

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 - $3.5 < \text{pH} < 9.5$.

EN 388



2131X



EN 511



XIX

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.

EN 511 er en standard for handskenes modstandsdygtighed over for kulde. Standarden definerer krav og prøvningsmetoder for handsker, som beskytter mod konvektions- og ledende kulde ned til -50°C . Den specifikke værdi af de forskellige ydelsesniveauer er afgjort af de specielle krav for risikoklasse eller de specielle anvendelsesområder. Standarden testes inden for tre områder: beskyttelse mod konvektiv (gennemtrængende) kulde, beskyttelse mod kontaktkulde og beskyttelse mod vandinfiltration.

Størrelser

9
10
11

SKU

02-205-015
02-205-016
02-205-017

EAN BOX

0745178350280
0745178350303
0745178350327

EAN GLOVE

0745178350297
0745178350310
0745178350334

Forpakning

12 par pr. pose / 120 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®

ARCTIC



Product features

Product name: NORSE ARCTIC
Article number: VI-AR
Product type: Work gloves, fully coated
Materials: Polyester / Acrylic
Fully coated in latex
Ribbed hem of polyester with elastic
Coating: Foamed natural rubber

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



2131X



EN 511



XIX

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.

EN 511 is a standard for the gloves' resistance to cold. The standard defines requirements and test methods for gloves, which protect against convection and conductive cold down to -50°C. The specific value of the different performance levels is determined by the special requirements for the risk class or the special areas of application. The standards tests within three areas: protection against convective cold, protection against contact cold and protection against water infiltration.

Sizes

SKU

EAN Box

EAN Glove

Prepacking

9	02-205-015	0745178350280	0745178350297
10	02-205-016	0745178350303	0745178350310
11	02-205-017	0745178350327	0745178350334

12 pair pr. bag / 120 pair pr. box

Supplier

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

PRODUKT DATENBLATT



Version: 02.23

NORSE®

ARCTIK



Produkteigenschaften

Produktname: NORSE ARCTIC
Artikelnummer: VI-AR
Produkttyp: Montagehandschuhe, vollgetaucht
Material: Polyester / Acryl
Beschichtung: Gerippter Rand aus Polyester mit Gummizug
Geschäumter Naturkautschuck

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



2131X

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

EN 511



XIX

EN 511 ist eine Norm für die Kältebeständigkeit der Handschuhe. Die Norm definiert Anforderungen und Prüfverfahren für Handschuhe, die vor Konvektionskälte und leitfähiger Kälte bis -50 °C schützen. Der spezifische Wert der verschiedenen Leistungsstufen wird durch die speziellen Anforderungen an die Risikoklasse oder die spezifischen Anwendungen bestimmt. Die Norm wird in drei Bereichen geprüft: Schutz vor konvektiver (durchdringende) Kälte, Schutz vor Kontaktkälte und Schutz vor Wasserinfiltration.

Größen

9
10
11

SKU

02-205-015
02-205-016
02-205-017

EAN Karton

0745178350280
0745178350303
0745178350327

EAN Handschuhe

0745178350297
0745178350310
0745178350334

Verpackung

12 paar pro Bündel
120 paar pro Karton

Lieferant

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