



Universalhandske

Abrasion Protection



Snit

Ergonomic Protection



Let

Op til 2X mere holdbar end førsteklases nitrilhandsker til almen brug

- Den stærke 1,1 mm FORTIX™ nitrilskumbelægning (patent anmeldt) yder beskyttelse mod slid på EN-niveau 4 med op til tre gange bedre slidbestandighed sammenlignet med andre strikkede og dyppede letvægtshandsker.
- FORTIX™ belægningen har 20 % bedre åndbarhed end tidligere handskeformler; med mere kølige, tørre og mindre svedige hænder til følge.
- Foret, der føles som et ekstra lag hud, følger håndens naturlige konturer og er særdeles komfortabelt udformet, helt fra lillefingeren (ekstra komfort), hen over fingerspidserne (fremragende fingerføling) og over hele håndfladen (bedre smidighed).
- Denne balance af stærk slidbestandighed, forbedret komfort og god smidighed gør HyFlex® 11-840 til den ideelle løsning for medarbejdere med flere typer opgaver.
- Det silikonefrie materiale betyder, at der ikke overføres silikoneforurenede stoffer til metaldele før maling.

Brancher

- Luftfartsindustrien
- Bilindustrien
- Maskineri og udstyr
- Metalproduktion
- Bilindustriens eftermarked
- Medicinske nødtjenester
- Fødevareindustri
- Olie og gas
- Utilities
- Lagerarbejde

Anvendelser

- Montage af små dele
- Almen brug
- Håndtering af råmaterialer
- Plukning, fastgørelse af komponenter
- Justering af systemer og skruring



Vigtige funktioner

- Den patentanmeldte belægning af skumnitrlil har 20 % bedre åndbarhed end tidligere formuleringer med mere kølige og tørre hænder til følge
- Tætsiddende tilpasning, som et ekstra lag hud, får handsken til at sidde godt til hen over håndfladen og giver øget komfort og fingerføling - hvilket igen giver større smidighed, når der skiftes mellem opgaver
- Ergonomisk tilpasset optimeret strik nederst ved lillefingeren, hen over fingerspidserne og i håndfladen matcher håndens naturlige form
- Silikonefrit materiale. Der sker ingen overførsel af silikoneforurenede stoffer til metaldele før maling
- Fås også i salgspakninger

Teknologier

 **ANSELL GRIP™**
Ansell Grip Technology

 **ERGOFORM™**
Ergonomic Design Technology

 **FORTIX™**
Abrasion Resistance Technology

 **ZONZ™**
Comfort Fit Technology

Standarder for ydeevne og Overholdelse af lovgivning

Opfylder REACH



Specifikationer

MÆRKE MODEL	BESKRIVELSE	Måler	STØRRELSE	LÆNGDE	FARVE	PAKNING
HyFlex® 11-840	Efterbehandling: Halvdypet Coating Material: Nitrilskum Foringsmateriale: Nylon, Spandex Manchetstil: Ribkant	15	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	200-275 mm/ 8-11 inches	Sort	• 12 par i en pose, 12 poser i et karton

Du kan få flere oplysninger ved at besøge os på www.ansell.com eller ringe til os på

Europa, Mellemøsten og Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Australien

Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Asien- og Stillehavsområdet

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalin Teknokrat 6
T: +603 8310 6888
F: +603 8310 6699

Latinamerika og Caribien

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
T: +1 800 363 8340
F: +1 800 267 3551

Ansell, ® og ™ er varemærker, der tilhører Ansell Limited eller et af dets associerede selskaber. Patenteret i USA og patentanmeldt i USA og andre lande: www.ansell.com/patentmarking © 2021 Ansell Limited. Alle rettigheder forbeholdes.

Hverken dette dokument eller et hvilket som helst udsagn, der fremsættes heri af eller på vegne af Ansell, skal opfattes som en garanti for salgbarhed eller for, at et hvilket som helst Ansell-produkt egner sig til et bestemt formål. Ansell påtager sig intet ansvar for, om en slutbrugers valg af handsker til en specifik anvendelse er egnet eller passende.