



Snit

Slidbeskyttelse



Middel

Ultralette, slidstærke handsker, der giver komfort, fingerfærdighed og beskyttelse med bare hænder

- **Optimeret brugervenlighed:** Ansell HyFlex® 11-727's lette følelse med bare hænder, skræddersyede pasform og åndbare stof giver konstant komfortable PPE-handsker.
- **Avanceret holdbarhed:** ANSI- og EN-certificerede HyFlex® 11-727 industrielle arbejdshandsker forbliver modstandsdygtige over tid.
- **Forstærket forsvar:** Integreret INTERCEPT™ Cut Resistance Technology forebygger skader på arbejdspladsen
- **Forbedret fingerfærdighed:** 11-727's akutte fingerspidsfølsomhed giver behændig, præcis håndbeskyttelse og sikker håndtering.
- **Øget greb:** HyFlex® 11-727 sikkerhedshandsker har også et sikkert greb til håndtering af tørre eller let olierede komponenter.
- **Forbedret praktisk anvendelighed:** 11-727-modellen sælges også i salgsemballage, så den er nem at fylde op.



Brancher

- Bilindustrien
- Maskineri og udstyr
- Metalproduktion
- Kemisk
- Bilindustriens eftermarked
- Medicinske nødtjenester
- Funktioner
- Lagerarbejde

Anvendelser

- Håndtering af metalplader og -paneler
- Håndtering af dele med skarpe, rå kanter
- Slutmontage
- Håndtering af materialer med skarpe eller rå kanter
- Montage og inspektion af komponenter
- Færdiggørelse af materialer, produkter
- Vedligeholdelse
- Åbning af pumpeventiler til dræning af ovn eller linjer og krakkere BTX-proces
- Låsesmed

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-727

En unik balance mellem komfort, holdbarhed og beskyttelse

Vigtige funktioner

- **Letvægtsstof og sømløs foring:** For en fleksibel, skræddersyet pasform
- **Certificeret holdbarhed:** EN niveau 4/ANSI niveau 6 slidstyrke
- **INTERCEPT™ Cut Resistance Technology:** Sikring af sikkerheden på arbejdspladsen

Kemiske vulkaniseringsacceleratorer

- Naturgummiproteiner (i elastisk ribkant)

Kun et meget lille antal brugere er muligvis overfølsomme over for denne eller disse ingredienser og vil evt. udvikle irritation og/eller allergisk reaktion ved kontakt.

Standarder for ydeevne og Overholdelse af lovgivning



ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4342B

Teknologier



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology

Specifikationer

MÆRKE MODEL	BESKRIVELSE	Måler	STØRRELSE	LÆNGDE	Overtrækfarve	PAKNING
HyFlex® 11-727	Efterbehandling: Halvdryppet Coating Material: Polyurethan Foringsmateriale: HPPE, Nylon, Spandex Manchetstil: Ribkant	15	6, 7, 8, 9, 10, 11	195-276 mm; 7,67-10,86 tommer	Grå	12 par/pose, 12 poser/karton

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

Europa, Mellempøsten 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 6688
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 © 2024 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.

Ansell