

HyFlex™

11-518

Skærebeskyttelse med høj fingerfærdighed og længere levetid



Snit



Let

ANSI/ISEA 105-2024 A2 / EN ISO B snitbeskyttelse giver høj fingerfærdighed og længere levetid

- **Forlænget holdbarhed:** PU-belægning giver over 60 % længere levetid i forhold til konkurrenterne*, med EN- og ANSI slidniveau 3-ydeevne
- **Høj fingerfærdighed:** Tyndt, fleksibelt for sikrer fremragende kontrol og berøring i daglig brug
- **Let design:** HyFlex 11-518 handsker har et sømløst for, der næsten giver en følelse uden hænder og forbedret komfort
- **Avanceret snitbeskyttelse:** Dyneema® Diamond Technology-fiber leverer ANSI/ISEA 105-2024 CUT A2- og EN ISO snitniveau B-beskyttelse
- **Forbedret komfort:** D3 Pinky Knitting tilpasser sig håndens naturlige konturer for forbedret pasform og slidstyrke

* Sammenligningen er baseret på Ansell's laboratorietests under standardiserede forhold i december 2025 sammenlignet med lignende konkurrerende handsker. Resultaterne kan variere afhængigt af anvendelsen.



Brancher

- Automotive
- Maskineri og udstyr
- Vedligeholdelse af infrastruktur

Anvendelser

- Støbning til trykinjektion
- Plukning, fastgørelse af komponenter
- Håndtering af indgående varer
- Slutmontage
- Montage og inspektion af komponenter
- Færdiggørelse af materialer, produkter

HyFlex™

11-518

Skærebeskyttelse med høj fingerfærdighed og længere levetid

Vigtige funktioner

- **Længere levetid:** PU-belægning for over 60 % længere brug sammenlignet med konkurrenterne*
 - **Højtydende snitbeskyttelse:** Designet med næste generations HPPE
 - **Høj fingerfærdighed:** Tyndt, fleksibelt for for komfort og kontrol
- * Sammenligningen er baseret på Ansell's laboratorietests under standardiserede forhold i december 2025 sammenlignet med lignende konkurrerende handsker. Resultaterne kan variere afhængigt af anvendelsen.

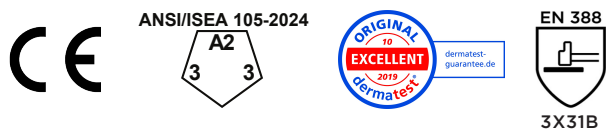
Kemiske vulkaniseringsacceleratorer

- 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

Opfylder REACH



Specifikationer

MÆRKE MODEL	BESKRIVELSE	Måler	STØRRELSE	LÆNGDE	Overtrækfarve	PAKNING
HyFlex™ 11-518	Efterbehandling: Halvdypet Coating Material: Polyurethan Foringsmateriale: Nylon, Spandex, Dyneema® Diamond Technology Manchetstil: Ribkant	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	210-265 mm / 8.27-10.43 inches	Blå	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, 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, Jaijan 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 © 2025 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.

Teknologier



Fibre glass free

Ansell