



Prořezání



Lehká zátěž

## Ultralehké polyuretanové rukavice kombinující obratnost a pokročilou technologii ochrany proti pořezání.

- **Pokročilá lehká konstrukce:** Ultralehká bezešvá podšívka průmyslových pracovních rukavic HyFlex® 11-518 poskytuje uživatelům pocit téměř holých rukou.
- **Vylepšená obrana:** Vlákno Dyneema® Diamond Technology chrání před pořezáním a dosahuje úrovně ochrany proti pořezání EN ISO B/ANSI A2.
- **Vynikající odolnost:** Rukavice HyFlex® 11-518 PPE mají odolnost proti oděru na úrovni 3 podle norem EN a ANSI a zajišťují trvanlivou osobní ochranu.
- **Nejvyšší flexibilita:** Jejich tenká a pružná vložka zajišťuje optimální obratnost a hmat při každodenním používání.
- **Skutečné pohodlí:** Technologie D3 Pinky Knitting znamená, že tvar modelu HyFlex® 11-518 se přizpůsobuje přirozeným konturám ruky a lépe padne na míru.



### Průmyslová odvětví

- Automobilový průmysl
- Strojní průmysl a vybavení
- Kovovýroba
- Chemický průmysl
- Služby
- Skladování

### Aplikace

- Montáž a kontrola součástí
- Tlakové vstřikování
- Výběr a upevňování součástí
- Finální montáž
- Dodávka dílů do výrobní linky
- Konečná úprava materiálů, produktů
- Manipulace s příchozím zbožím

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

## 11-518

Velmi lehká ochrana proti pořezání s vynikající obratností a maximálním komfortem

### Hlavní vlastnosti

- **Ultralehká bezešvá vložka:** Bezpečnostní rukavice s pocitem holých rukou
- **Technologie Dyneema® Diamond:** EN ISO B/ANSI A2 ochrana proti průřiznutí
- **Odolný PU povlak:** 3. stupeň odolnosti proti oděru podle norem EN a ANSI.

### Chemické akcelerátory vulkanizace

- Proteiny přírodního kaučuku (v pružném pleteném zápěstí)

Pouze velmi malý počet uživatelů může být citlivý na tuto složku či složky rukavic a může se u nich vyskytnout podráždění a/nebo alergické kontaktní reakce.

### Výkonové normy a Shoda se zákonnými nařízeními



ANSI/ISEA 105-2024



### Technologie



Fibre glass free

### Specifikace

ZNAČKA   KÓD	POPIS	Hustota úpletu	VELIKOST	DÉLKA	BARVA POVRSTENÍ	BALENÍ
HyFlex® 11-518	<b>Dokončení:</b> Povrstvená dlaň <b>Materiál povrstvení:</b> Polyuretan <b>Materiál podšívky:</b> Nylon, Spandex, Technologie Dyneema® Diamond <b>Provedení manžety:</b> Pletené zápěstí	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	210-265 mm; 8,27- 10,43 palce	Modrá	12 párů/sáček, 12 sáčků/karton

### Pro více informací navštivte [www.ansell.com](http://www.ansell.com) nebo nám zavolejte:

#### Evropa, Blízký východ a Afrika

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

#### Severní Amerika

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

#### Austrálie

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

#### Asie a Pacifik

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
Tel.: +603 8310 6688  
Fax: +603 8310 6699

#### Latinská Amerika a Karibik

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  
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Kanada

Ansell Canada Inc.  
105 Rue Lauder  
Cowansville (Québec) J2K 2K8  
Kanada  
Tel.: 1 800 363 8340  
Fax: 1 800 267 3551

Ansell, ® a ™ jsou registrované obchodní známky společnosti Ansell Limited nebo jejich poboček. Patentováno v USA a podléhající patentu v USA a mimo USA: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Všechna práva vyhrazena.

Ani tento dokument, ani v něm učiněná prohlášení firmou Ansell či jejím jménem nelze vykládat jako záruku prodejnosti či vhodnosti jakéhokoli výrobku Ansell ke konkrétnímu účelu. Ansell se zřídka odpovídá za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.