



Prořezání



Středně náročné podmínky

## Naše nejlehčí\*, nejpohodlnější rukavice odolné proti proříznutí s certifikací ISO F / ANSI A9, které nabízejí 12krát vyšší odolnost proti proříznutí\*\*.

- **Zvýšený komfort:** O 20 % lehčí konstrukce\* umožňuje pracovníkům vykonávat různé úkoly a zároveň udržet ruce chráněné po celý den.
- **Zvýšená obrana:** 12krát vyšší odolnost proti proříznutí\*\* pomocí jednoduché HPPE příze nové generace vyvinuté s technologií INTERCEPT(TM) Cut Resistance pro spolehlivou ochranu rukou.
- **Zvýšená odolnost pro dlouhodobé používání:** Vylepšená technologie FORTIX™ přináší až o 20 % vyšší odolnost vůči oděru\*\*\* pro delší životnost při manipulaci v abrazivních podmínkách .
- **Kontaktní tepelná ochrana:** EN 407 kontaktní teplo 1 k ochraně rukou při manipulaci s horkými díly.

\* Oproti standardním rukavicím s označením EN ISO F/ ANSI A9

\*\* Oproti podobným rukavicím ze standardní HPPE příze

\*\*\* Oproti předchozí verzi technologie



### Průmyslová odvětví

- Automobilový průmysl
- Sklářský průmysl
- Heavy Manufacturing
- Kovovýroba
- Strojní průmysl a vybavení
- Pulp & Paper

### Aplikace

- Manipulace s tabulovým sklem a předměty s ostrými hranami
- Základní montáž
- Lisování
- Strojní obrábění
- Těžká údržba

### Hlavní vlastnosti

- **Velmi lehká konstrukce:** Úroveň ISO F/ ANSI A9 - ochrana proti pořezání, kterou pracovníci nechtějí sundat .
- **Ochrana ISO F/ ANSI A9:** 12krát vyšší odolnost proti pořezání\*\* pro spolehlivou ochranu rukou
- **Vylepšená technologie FORTIX™ :** až o 20 % vyšší odolnost\*\*\*

\* Oproti standardním rukavicím s označením EN ISO F/ ANSI A9

\*\* Oproti podobným rukavicím ze standardní HPPE přize

\*\*\* Oproti předchozí verzi technologie

### Technologie

 **FORTIX™**  
Abrasion Resistance Technology

 **INTERCEPT™**  
Cut Resistance Technology



Touchscreen Compatible

### Výkonové normy a Shoda se zákonnými nařízeními

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X43F

EN 407



X1XXXX



### Specifikace

ZNAČKA   KÓD	POPIS	Hustota úpletu	VELIKOST	DÉLKA	BARVA POVRSTENÍ	BALENÍ
HyFlex® 11-591	<b>Dokončení:</b> Máčená dlaň, Zesílení oblasti u kořene palce <b>Materiál povrstvení:</b> Nitril <b>Materiál podšívky:</b> HPPE, Nylon, Spandex, Steel, Graphene, Wolfram <b>Provedení manžety:</b> Pletené zápěstí	13	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	220 mm - 285 mm	Černá	12 párů/svazek papírových pásků, 12 svazků papírových pásků/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