



Prořezání | Ochrana proti oděru



Středně náročné podmínky

## Vysoce odolné ochranné návleky na ruce s pokročilou kompresní technologií

- **Pokročilá ochrana:** Ochranné návleky na ruce HyFlex® 11-290 jsou navrženy s technologií INTERCEPT™ Cut Resistance Technology, která chrání před pořezáním (ANSI A5/EN ISO E).
- **Optimalizovaná bezpečnost:** Díky devíti kompresním zónám\*, které regulují úroveň tlaku, tyto ochranné návleky podporují krevní oběh, stabilizují svaly paží a zvyšují bezpečnost na pracovišti
- **Vylepšená ergonomie:** Ergonomický design zajišťuje přirozené padnutí
- **Zvýšený komfort:** Tyto ochranné rukávy HyFlex® jsou vyrobeny z prodyšného materiálu a zajišťují celodenní pohodlí.
- **Specializovaná obrana:** Odolná vlákna chrání před teplem až do 100 °C (EN 407, stupeň ochrany před kontaktním teplem 1)
- **Vylepšené funkce:** Obsahují integrovanou loketní vložku pro ochranu proti nárazu a delší životnost  
\*vysoce střížený kompresní návlek, testováno podle normy DIN SPEC 4868



### Průmyslová odvětví

- Automobilový průmysl
- Servis motorových vozidel
- Letecký průmysl
- Strojní průmysl a vybavení
- Kovovýroba
- Konstrukce

### Aplikace

- Oprava a výměna skla
- Manipulace s plechy a tabulemi
- Údržba a opravy vybavení
- Montáž dílů

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

## 11-290

Vysoce střížený pohodlný návlek s kompresním profilem

### Hlavní vlastnosti

- **Technologie INTERCEPT™:** odolnost proti proříznutí podle norem ANSI A5/EN ISO E
- **Devět kompresních zón\*:** Lepší cirkulace krve, stabilizované svalové napětí
- **Ergonomický design s prodyšným materiálem:** Vynikající přizpůsobení a pohodlí

\*vysoce střížený kompresní návlek, testováno podle normy DIN SPEC 4868

### Technologie

 **INTERCEPT™**  
Cut Resistance Technology

**Kevlar®**

 **ZONZ™**  
Comfort Fit Technology

### Výkonové normy a Shoda se zákonnými nařízeními

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



3X42E

EN 407



X1XXXX



### Specifikace

ZNAČKA   KÓD	POPIS	Hustota úpletu	DÉLKA	BALENÍ
HyFlex® 11-290	<b>Materiál podšívky:</b> Kevlar®, Nerezová ocel, Polyamid, Spandex <b>Provedení manžety:</b> Pletené zápěstí	15	45 cm	30 kusů/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  
Querétaro, Qro. Mexico  
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Kanada

Ansell Canada Inc.  
105 Rue Lauder  
Cowansville (Québec) J2K 2K8  
Canada  
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) © 2024 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 zřiká odpovědnosti za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.

**Ansell**