

# HyFlex™

## 11-816

Ideální poměr mezi pohodlím,  
dotykovou citlivostí a odolností



Víceúčelové Ergonomic Protection



Lehká zátěž

## Lehké, citlivé víceúčelové rukavice s obratností a pohodlím jako na holých rukou.

- **Optimalizovaný hmat a obratnost:** Tvarově přiléhající konstrukce ERGOFORM™ průmyslových rukavic HyFlex® 11-816 spolu s tenkou podšívkou zajišťuje optimální obratnost a pocit jako na holých rukou.
- **Certifikovaná šetrnost k pokožce a čistota:** Jsou schváleny společností Dermatest® a neobsahují rozpouštědla, takže neobsahují žádné škodlivé látky, a mají patentovaný proces praní, který odstraňuje nečistoty.
- **Lepší přilnavost a odolnost:** Tenký nitrilový pěnový povlak FORTIX™ kolem dlaně bezpečnostních rukavic HyFlex® 11-816 zlepšuje úchop a prodlužuje životnost rukavic.
- **Zvýšená prodyšnost:** Jejich tenký potah s dlaní navíc poskytuje prodyšný každodenní komfort.
- **Zaručená bezpečnost procesu:** Průmyslové ochranné rukavice HyFlex® 11-816 neobsahují silikon a zabraňují kontaminaci kovu před lakováním.



### Průmyslová odvětví

- Automobilový průmysl
- Kovovýroba
- Doprava
- Servis motorových vozidel
- Údržba infrastruktury
- Chemický průmysl

### Aplikace

- Výběr a upevňování součástí
- Montáž součástí
- Manipulace a upevňování součástí a dílů
- Všeobecná manipulace
- Doprava a logistika

# HyFlex™

## 11-816

Ideální poměr mezi pohodlím,  
dotykovou citlivostí a odolností

### Hlavní vlastnosti

- Tenká podšívka z nylonu a Spandexu®: Pro hmat jako na holých rukou.
- Certifikace Dermatest®: Dermatologicky schválená ochrana rukou
- Nitrilový povlak FORTIX™: Rukavice PPE s lepší přilnavostí a odolností

### Chemické akcelerátory vulkanizace

- Zinek-dibutylidithiokarbamat

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

#### V souladu s REACH



0493

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4121A

### Specifikace

ZNAČKA   KÓD	POPIS	Hustota úpletu	VELIKOST	DÉLKA	BARVA POVRSTENÍ	BALENÍ
HyFlex® 11-816	<b>Dokončení:</b> Povrstvená dlaň <b>Materiál povrstvení:</b> Nitrilová pěna <b>Materiál podšívky:</b> Nylon, Spandex <b>Provedení manžety:</b> Pletené zápěstí	18	6, 7, 8, 9, 10	219-261 mm; 8,6-10,2 palce	Černá	12 párů/sáček, 12 sáčků/karton

### Technologie



DMF free



**ERGOFORM™**

Ergonomic Design Technology



**FORTIX™**

Abrasion Resistance Technology

### 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  
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.

**Ansell**