



Prořezání | Ochrana proti oděru



Středně náročné podmínky

Ultralehké rukavice odolné proti oděru, které poskytují pohodlí, obratnost a ochranu holých rukou.

- **Optimalizovaná použitelnost:** Lehké rukavice Ansell HyFlex® 11-727 pro pocit holých rukou, přizpůsobený střih a prodyšná tkanina zajišťují trvalé pohodlí při používání osobních ochranných pomůcek.
- **Pokročilá odolnost:** Průmyslové pracovní rukavice HyFlex® 11-727 s certifikací ANSI a EN zůstávají dlouhodobě odolné proti oděru.
- **Posílení obrany:** Integrovaná technologie INTERCEPT™ Cut Resistance zabraňuje zraněním na pracovišti
- **Zvýšená obratnost:** Citlivost konečků prstů modelu 11-727 umožňuje obratnou a přesnou ochranu rukou a bezpečnou manipulaci.
- **Zvýšená přilnavost:** Bezpečnostní rukavice HyFlex® 11-727 mají také výhodu bezpečné přilnavosti pro manipulaci se suchými nebo mírně mastnými součástmi.
- **Vylepšená praktičnost:** Model 11-727 se prodává také v balení, které umožňuje pohodlné doplňování zásob.



Průmyslová odvětví

- Automobilový průmysl
- Strojní průmysl a vybavení
- Kovovýroba
- Chemický průmysl
- Servis motorových vozidel
- Lékařské služby první pomoci
- Služby
- Skladování

Aplikace

- Manipulace s plechy a tabulemi
- Manipulace s díly s ostrými a hrubými okraji
- Finální montáž
- Manipulace s materiály s ostrými a hrubými okraji
- Montáž a kontrola součástí
- Konečná úprava materiálů, produktů
- Údržba
- Otevírání pecí, ventilů vypouštěcích čerpadel nebo vedení a krakovacího zařízení – proces BTX
- Zámečnické práce

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-727

Jedinečná rovnováha mezi pohodlím, odolností a ochranou

Hlavní vlastnosti

- **Lehká tkanina a bežešvá podšívka:** Pro pružný střih na míru.
- **Certifikovaná trvanlivost:** Odolnost proti oděru na úrovni 4 podle normy EN/ 6 podle normy ANSI
- **Technologie INTERCEPT™ Cut Resistance:** Zajištění bezpečnosti na pracovišti

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



EN388: 2016



4342B

Technologie



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology

Specifikace

ZNAČKA KÓD	POPIS	Hustota úpletu	VELIKOST	DÉLKA	BARVA POVRSTENÍ	BALENÍ
HyFlex® 11-727	Dokončení: Povrstvená dlaň Materiál povrstvení: Polyuretan Materiál podšívky: HPPE, Nylon, Spandex Provedení manžety: Pletené zápěstí	15	6, 7, 8, 9, 10, 11	195-276 mm; 7,67-10,86 palce	Šedá	12 párů/sáček, 12 sáčků/karton

Pro více informací navštivte 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 © 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