

## Vynikající kombinovaná ochrana proti pořezání a chemickým látkám

- **Specializovaná ochrana:** Nitrilová bariéra rukavic AlphaTec™ 58-302 proti chemikáliím chrání před běžnými chemikáliemi.
- **Vylepšené funkce:** Jejich oranžová viditelná vnitřní vložka upozorňuje uživatele na poškození pláště.
- **Zvýšená obranyschopnost:** Vložka INTERCEPT™ proti proříznutí ochranných rukavic AlphaTec™ 58-302 zajišťuje ochranu podle norem EN ISO CUT F a ANSI/ISEA 105-2024 CUT A6.
- **Zlepšená přilnavost:** nitrilová úprava pláště ANSELL GRIP™ zajišťuje lepší přilnavost při manipulaci s mokkými i mastnými součástmi.
- **Optimalizovaná odolnost:** Rukavice AlphaTec™ 58-302 dosahují odolnosti ANSI/ISEA 105-2024 ABRASION LEVEL 5 a EN ABRASION LEVEL 4, což zaručuje delší opotřebení.
- **Zvýšené pohodlí a obratnost:** Vyšší rozteč přízí a zvýšené použití HPPE vedou k výraznému zvýšení pohodlí, hmatatelnosti a obratnosti.
- **Manipulace s potravinami bez poškození:** Tyto rukavice AlphaTec™ odolné proti chemikáliím a pořezání splňují předpisy EU a FDA pro manipulaci s potravinami.



### Průmyslová odvětví

- Automobilový průmysl
- Recyklace a likvidace odpadů
- Energetický průmysl
- Kovovýroba

### Aplikace

- Odstraňování uniklých látek
- Odstraňování rozbitého skla
- Manipulace s plechy a tabulemi
- Manipulace s materiály s ostrými a hrubými okraji
- Manipulace s aplikacemi a čisticími nástroji
- Manipulace s ostrými kovovými díly
- Montáž součástí

# AlphaTec™

## 58-302

Vynikající kombinovaná ochrana proti pořezání a chemickým látkám

### Hlavní vlastnosti

- **Nitrilová plášťová bariéra:** EN ISO 374 typ A odolnost proti běžným chemikáliím
- **Vnitřní vložka s oranžovým viditelným indikátorem:** Indikuje, kdy jsou ochranné rukavice proti chemikáliím proříznuté, pro vyšší bezpečnost.
- **Technologie INTERCEPT™ odolná proti proříznutí:** Ochrana EN ISO CUT F a ANSI/ISEA 105-2024 CUT A6



### Výkonové normy

ANSI/ISEA 105-2024



ANSI/ISEA 138-2019



CE 0493

EN388: 2016



4X43FP

EN 407



XIXXXX

EN ISO 374-1:2016



Type A

AJKLMNOPT

EN ISO 374-5:2016



### Specifikace

ZNAČKA   KÓD	POPIS	VELIKOST	DÉLKA	BARVA	BALENÍ
AlphaTec™ 58-302	<b>Liner Material:</b> Nylon, HPPE, Technické příze <b>Coating Material:</b> Nitril + PI	6, 7, 8, 9, 10, 11	350 / 13.8	Šedá	6 párů v sáčku, 12 sáčků v kartonu

#### 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

#### 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: 1 888 267-3551

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 zřiká odpovědnosti za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.

**Ansell**