

Silná ochrana s mimořádným mokrým, olejovým i suchým úchopem

- Technologie Ansell Grip™ Technology minimalizuje sílu potřebnou pro uchopení předmětů, čímž snižuje únavu a zvyšuje produktivitu
- Minimalizuje sílu prstů potřebnou pro uchopení mokrých a suchých předmětů (je potřeba o 80 % menší síla) ve srovnání se standardními nitrilovými rukavicemi
- Minimalizuje sílu dlaně potřebnou pro uchopení mokrých předmětů (je potřeba o 45 % menší síla) a suchých předmětů (je potřeba o 33 % menší síla) ve srovnání se standardními nitrilovými rukavicemi
- Jemný nitrilový materiál poskytuje pohodlí po delší dobu
- Bez silikonu pro lepší ochranu produktů



Průmyslová odvětví

- Servis motorových vozidel
- Přírodní vědy
- Chemický průmysl

Doporučeno pro

- Trh s náhradními díly automobilů pro všeobecné účely
- Výměna oleje, kapalin a filtrů
- Převody a oprava motoru
- Odstraňování uniklých látek
- Přesun kapalin i pevných látek
- Přprava kapalin
- Odběr vzorků a jejich zpracování
- Odesílání, přeprava a dodávka produktů
- Testování
- Údržba



TECHNICKÝ LIST

INFORMACE O PRODUKTU

	93250
Materiál	Nitril
Barva	Antracitová šed'
Design rukavic	Chlorované, Nepudrované, Zdrsnělé prsty
Manžeta	Obroubená
Shoda s regulačními nařízeními / normami	ASTM D6319, Kategorie III, EAC TP TC 019:2011, EC 1935/2004, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, EN 374:2003, FDA21 CFR 177-2600, ISO 9001
Balení	100 rukavic v zásobníku; 10 zásobníků v krabici; 1 000 rukavic v krabici
Skladování	Uchovávejte mimo přímé sluneční světlo; skladujte na chladném a suchém místě. Uchovávejte mimo dosah zdrojů ozonu nebo vznícení
Země původu	Malajsie
Segment uživatelských potřeb	Životnost
Dostupné velikosti	XXS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Senzibilizátory	<ul style="list-style-type: none"> Dibutyldithiokarbamat zinečnatý (ZDBC) Zinek-2-merkaptobenzothiazol Diethyldithiokarbamat zinečnatý (ZDEC) <p><i>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.</i></p>

FYZICKÉ VLASTNOSTI

	Typické hodnoty	Testovací metoda
Délka (mm/palce)	240 / 9.5	ASTM D3767, EN 420
Bez dírek (kontrolní úroveň I)	1.5 AQL	ASTM D5151, EN 455-1
Tloušťka dlaně (mm/mils)	0.12 / 4.7	ASTM D3767, EN 420
Tloušťka prstu (mm/mils)	0.14 / 5.5	ASTM D3767, EN 420

INFORMACE PRO OBJEDNÁVKY

Velikost	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Produktový kód Ansell	93250060	93250070	93250080	93250090	93250100

Technologie



Pro více informací navštivte www.ansell.com nebo nám zavolejte:

Evropa, Blízký východ a Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Asie a Pacifik

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Tel.: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Severní Amerika

Ansell Healthcare Products LLC
Tel.: +1 800 800 0444
Fax: +1 800 800 0445

Latinská Amerika a Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Austrálie

Ansell Limited
Tel.: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

Rusko

Ansell PYC
Tel.: +7 495 258 13 16

Shoda se zákonnými nařízeními a výkonovými normami



Ansell, ® a ™ jsou registrované obchodní známky společnosti Ansell Limited nebo jejích poboček. Patentováno v USA a podléhající patentu v USA a mimo USA: www.ansell.com/patentmarking © 2020 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 zřeká odpovědnosti za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.