



R-068

Plně potažené ochranné rukavice určené k ochraně proti nárazu, pořezání a kapalinám.



Náraz

Rozprašovaná kapalina



Olej

Ochrana proti oděru



Prořezání



Lehká zátěž

Plně potažené ochranné rukavice určené k ochraně proti nárazu, pořezání a kapalinám.

- **Pokročilá obrana:** Nárazové rukavice RINGERS® R068, vyvinuté s technologií F3 Technology™, mají pohodlnou a obratnou konstrukci z termoplastické pryže (TPR), která optimálně kryje ruce.
- **Specializovaná ochrana:** Tyto rukavice na ochranu rukou se mohou pochlubit plně ponořeným nitrilovým povlakem, který poskytuje uživatelům účinnou bariéru proti kapalinám a zajišťuje skutečně spolehlivou osobní ochranu.
- **Vylepšené funkce:** Jejich design s vysokou viditelností zvyšuje ochranu uživatele, zatímco špičky palce, ukazováčku a prostředníčku kompatibilní s dotykovou obrazovkou umožňují technologickou interakci, aniž by byla ohrožena bezpečnost rukou.
- **Posílený úchop:** Ochranné rukavice RINGERS® R068 jsou také vybaveny poloměčivým povrchem dlaně s pískovou úpravou, který nabízí lepší přilnavost na mokřem i suchém povrchu a zvyšuje bezpečnost na pracovišti.



Průmyslová odvětví

- Konstrukce
- Energetický průmysl
- Výroba
- Servis motorových vozidel
- Lékařské služby první pomoci
- Automobilový průmysl

Aplikace

- Spouštění nástrojů do vrtů
- Montáž a demontáž velkých trubek
- Zapojování a uvolňování vrtných kolon
- Vykládání a stohování trubek
- Nastavení hlavice tlakového potrubí a vstřikovacího potrubí
- Všeobecné čerpací práce
- Nakládka a odvoz
- Montáž součástí
- Míchání a paletizace koncentrací
- Oprava hydrauliky
- Použití pojivových látek
- Tavení a čištění zařízení
- Doplnění olejové kapaliny a motorové nafty
- Čištění nádrží



R-068

Plně potažené ochranné rukavice určené k ochraně proti nárazu, pořezání a kapalinám.

Hlavní vlastnosti

- **Patentovaná konstrukce TPR:** Pro rukavice z osobních ochranných prostředků se silnou ochranou proti nárazu
- **Nitrilový povlak s plným ponořením:** odolnost proti kapalinám a ochrana rukou
- **Kompatibilita s dotykovým displejem:** Pro konzistentní ochranu a použitelnost

Výkonové normy a Shoda se zákonnými nařízeními

V souladu s REACH

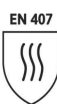


4X44FP

ANSI/ISEA 105-2024



ANSI/ISEA 138-2019



X1XXXX

Technologie



Touchscreen Compatible

Specifikace

ZNAČKA KÓD	POPIS	Hustota úpletu	VELIKOST	BARVA POVRSTENÍ	BALENÍ
RINGERS® R068	Dokončení: Plně máčené Materiál povrstvení: Nitril Materiál podšívky: HPPE Provedení manžety: Pletené zápěstí	13	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	Červená	10 párů/sáček, 6 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 © 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.

