



R-266

Zateplené voděodolné nárazové rukavice, které zajišťují teplou a suchou ochranu rukou pro těžké práce



Náraz

Chlad

Ochrana proti oděru

Prořezání



Náročné podmínky

Zateplené voděodolné nárazové rukavice, které zajišťují teplou a suchou ochranu rukou pro těžké práce

- **Specializovaná ochrana:** Patentovaná konstrukce pracovních rukavic RINGERS® R266 z termoplastické pryže (TPR), vyvinutá pomocí technologie F3 Technology™, zajišťuje ochranu kloubů, palce a prstů před nárazy.
- **Posílený úchop:** Dlaň z umělé kůže prošíta kevlar® se speciálním systémem záplat pro úchop nabízí vynikající přilnavost v různých podmínkách.
- **Přidaná obrana:** Tyto rukavice RINGERS® mají také 100 g izolace Thinsulate™ a patentovanou voděodolnou bariéru, která zajišťuje teplou a suchou ochranu rukou v náročných podmínkách.
- **Vylepšené funkce:** Špičky palce, ukazováčku a prostředníčku kompatibilní s dotykovou obrazovkou omezují sundávání rukavic pro bezpečnější technologickou interakci, zatímco prodloužený neoprenový stahovací pásek na zápěstí z TPR a zvýšená viditelnost povrchu dále zvyšují bezpečnost na pracovišti.



Průmyslová odvětví

- Hornictví a těžba
- Energetický průmysl

Aplikace

- Zapojování a uvolňování vrtných kolon
- Poutání trubek
- Montáž a demontáž plošin
- Montáž a demontáž velkých trubek
- Vykládání a stohování trubek
- Příprava pracoviště – vykládka linek a vypuštění ventilů
- Nastavení hlavice tlakového potrubí a vstřikovacího potrubí
- Všeobecné čerpací práce
- Příprava stavenišť – nastavení a demontáž nástrojového řetězce
- Manipulace se železem – práce na plošině
- Manipulace s nástroji
- Čištění a sanace životního prostředí
- Manipulace s železem
- Údržba a opravy ventilů a linek
- Ovládání těžkých strojů
- Údržba a opravy vybavení
- Manipulace s trubkami



R-266

Zateplené voděodolné nárazové rukavice, které zajišťují teplou a suchou ochranu rukou pro těžké práce

Hlavní vlastnosti

- **Patentovaná konstrukce TPR:** Ochrana kloubů, palce a prstů proti nárazu
- **Systém záplat na rukojeti ze syntetické kůže:** Bezpečná přilnavost za každého počasí
- **Voděodolná bariéra a 100 g izolace Thinsulate™:** Teplé a suché ruce

Výkonové normy a Shoda se zákonnými nařízeními

V souladu s REACH

ANSI/ISEA 138-2019



ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



3233BP

EN 511



221

Technologie



Touchscreen Compatible

Specifikace

ZNAČKA KÓD	POPIS	VELIKOST	BARVA POVRSTENÍ	BALENÍ
RINGERS™ R266	Materiál podšívky: Polyester Provedení manžety: Prodloužený	8, 9, 10, 11, 12, 13	Černá a červená	5 párů/sáček, 10 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 zřeká odpovědnosti za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.

