



R-068

Vollbeschichteter Handschuh für Stoß-, Schnitt- und Flüssigkeitsschutz



Stoßschutz



Abriebbeständig

Schnittfestigkeit

Spritzflüssigkeitsschutz



Öl



Leichte Belastungen

Vollbeschichteter Handschuh für Stoß-, Schnitt- und Flüssigkeitsschutz

- Fortgeschrittene Verteidigungen:** Die mit der F3 Technology™ entwickelten RINGERS® R068 Schlaghandschuhe verfügen über ein komfortables, geschmeidiges TPR-Design (thermoplastischer Gummi), das die Hände optimal schützt.
- Spezieller Schutz:** Dieser Handschuh mit einer Nitril-Vollbeschichtung bildet eine zuverlässige, wirksame und flüssigkeitsdichte Schutzbarriere.
- Verbesserte Funktionen:** Die hochsichtbare Konstruktion verstärkt die Schutzleistung. Ein weiteres Merkmal sind Touchscreen-kompatible Daumen-, Zeige- und Mittelfingerspitzen für eine Gerätebedienung ohne Beeinträchtigung des Handschutzes.
- Gestärkter Griff:** Die RINGERS® R068 Sicherheitshandschuhe verfügen außerdem über eine halbgetauchte Handflächenbeschichtung mit sandigem Finish, die eine bessere Griffigkeit auf nassen und trockenen Oberflächen bietet und so die Sicherheit am Arbeitsplatz erhöht.



Industrien

- Bauarbeiten
- Energie
- Produktion
- Bergbau
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Chemie
- Notarztdienste
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung

Einsatzbereiche

- Werkzeugbetrieb im Bohrloch
- Montage und Demontage großer Rohre
- Einrasten und Freigabe von Bohrstrangklemmen
- Entladen und Stapeln von Rohren
- Installation von Drucksammelrohren und Rohrinnjektorköpfen
- Allgemeine Pumpenarbeiten
- Lade- und Transportarbeiten
- Zusammenbau und Montage von Komponenten
- Konzentrieren, Mischen und Palettieren
- Reparatur von Hydraulikanlagen
- Verwenden von Bindemitteln
- Reinigen von Ausrüstungen
- Nachfüllen von Öl, Fluid und Diesel
- Tankreinigung



R-068

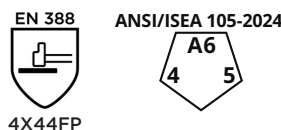
Vollbeschichteter Handschuh für Stoß-, Schnitt- und Flüssigkeitsschutz

Hauptmerkmale

- Patentiertes TPR-Design:** Für PSA-Handschuhe mit starkem Aufprallschutz
- Vollständig getauchte Nitrilbeschichtung:** Flüssigkeitsbeständigkeit und Handschutz
- Touchscreen-Kompatibilität:** Für durchgängigen Schutz und Benutzerfreundlichkeit

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Kompatibel mit der REACH-Verordnung



Technologien



Touchscreen Compatible

Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	MASCHENDICHTE (GAUGE)	GRÖSSE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
RINGERS® R068	Veredelung: Vollbeschichtung Beschichtungsmaterial: Nitril Auskleidungsmaterial: HPPE Manschetten-Stil: Strickbund	13	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	Rot	10 Paare/Beutel, 6 Beutel/Karton

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europa, Naher Osten und Afrika
Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brüssel, Belgien
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Nordamerika
Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
Tel.: +1 800 800 0444
Fax: +1 800 800 0445

Australien
Ansell Limited
Level 3,678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australien
Tel.: +61 800 337 041
Fax: +61 800 803 578

Asiatisch-Pazifischer Raum
Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
Tel: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Lateinamerika und 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
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
Tel.: +1 800 363-8340
Fax: +1 800 267 3551

Ansell® und™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhwahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

Ansell