



Schnittfestigkeit



Öl



Leichte Belastungen

Der leichteste Schnitt- und Ölschutzhandschuh mit verstärkter Daumenbeuge und einer bis zu 12-fachen Strapazierfähigkeit für ein längeres Handschuhleben.

- Die RIPEL Technology schützt die Hände vor einem Kontakt mit Öl und hält sie trocken.
- Die Ansell GRIP Technology bewirkt eine durchschnittlich um 13 % höhere Griffsicherheit bei der Handhabung von nassen oder öligen Materialien.*
- Die Fortix Technology verlängert das Einsatzleben von Handschuhen durch eine bis zur 12-fachen Strapazierfähigkeit im Daumenbeugenbereich und bietet einen herausragenden Schutz aufgrund einer bis zu 40 % höheren Abriebfestigkeit.*
- Das geringste Gewicht: bis zu 20 % leichter; integrierte ZONZ Comfort Fit Technology für einen hohen Tragekomfort über den ganzen Arbeitstag.*
- DMF-frei

* Im Vergleich zu Produkten von Mitbewerbern

** Im Vergleich zu vergleichbaren nicht verstärkten Handschuhen



Industrien

- Automobilindustrie
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung

Einsatzbereiche

- Prüfen und Auswählen von Teilen
- Montage und Prüfung von Komponenten
- Greifen und Befestigen von Komponenten
- Fahrgestellmontage/Entgraten von Karosserieteilen
- Einstellung von Komponenten und Systemen
- Bestücken der Produktionsstraße
- Reparatur und Wartung von Anlagen
- Reparatur von Getrieben
- Öl-, Flüssigkeiten- und Filterwechsel
- Inspektion (Greifen, Prüfen und Markieren)
- Bestücken der Presse und Herausnehmen fertiger Teile
- Befestigen von Komponenten und Teilen
- Einstellung von Bedienpulten, Teilen und Komponenten
- Presswerkarbeiten

Hauptmerkmale

- Schutz vor Verletzungen, Öl und Industrieflüssigkeiten
- Extrem leichte 18-Gauge-Konstruktion für Fingerbeweglichkeit und hohen Tragekomfort
- Verstärkte Daumenbeuge für erhöhten Schutz und ein längeres Handschuhleben
- Herausragende Griffsicherheit in trockenen bis öligen Arbeitsbereichen
- Hochstrapazierfähige FORTIX-Beschichtung für ein längeres Einsatzleben des Handschuhs
- Silikonfrei

TECHNOLOGIEN

ANSELL GRIP™
Ansell Grip Technology



FORTIX™
Abrasion Resistance Technology

RIPEL™
Liquid Repellence Technology

ZONZ™
Comfort Fit Technology

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften



dermatest-guarantee.de

EN 388:2016



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
4419CIT CITEVE

Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Spezifikationen

Europa, Naher Osten und Afrika
Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Riverside, Belgium
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

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

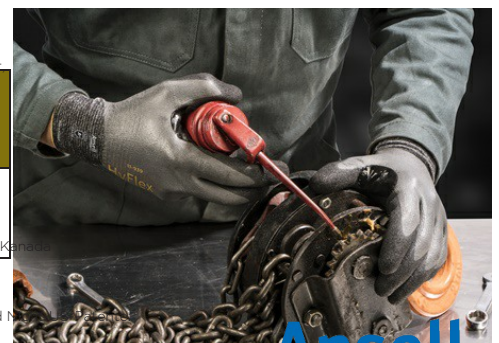
Nordamerika
Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South
Suite 210
Iselin, NJ 07042
Tel.: +1 732 442 4444
Fax: +1 732 442 4445

Latinamerika und Karibik
Ansell Commercial Mexico S.A. de CV
Blvd. Bernardo Quintana 10917
Torre II, Q700
Suites 1304, 1305 y 1306.
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australien
Ansell Limited
Level 3/678 Victoria Street
Australien
Tel.: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

Kanada
Ansell Healthcare Inc.
144 Cowansville (Quebec)
Case 1144
Caseville, QC J2K 2K8, Kanada
Tel.: +1 800 363-8340
Fax: +1 888 267 3551

| MARKEN-ART.-NR. | BESCHREIBUNG | Maschenweite (Gauge) | GRÖSSE | LÄNGE | FARB E | VERPACKUNG |
|-----------------|-------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-------------------------------------------------|------------------------------------|---------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| 11-939 | HyFlex® 11-939 Nitrilschaum, Dyneema® Diamond Technology, Strickbund | 18 | 6,70-8,10 210-261 mm / 8,3-10,3 in. | 210-261 mm / 8,3-10,3 in. | Schwarz und Grau | 12-Personen-PE-Beutel (700 Pcs) / 144 Personen-Case J2K 2K8, Kanada |



Ansell® und™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und N...

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