



Schnittfestigkeit



Mittlere Belastungen

Vielseitige Arbeitshandschuhe mit ausgezeichnetem Grip und atmungsaktivem Komfort

- **Optimierter Schutz:** Diese Handschuhe aus Edelstahl und Kevlar® sind doppelt so dünn wie herkömmliches Leder und bieten einen sechsmal höheren Schnitenschutz. Sie bieten einen wirksamen Schutz gegen Scheren, Schrauben und Bleche.
- **Verbesserte Griffbarkeit:** ActivArmr® 97-002-Schutzhandschuhe sind an der Handfläche mit einer Schaumnitrilbeschichtung verstärkt, die für eine hohe Griffbarkeit in nassen und trockenen Umgebungen sorgt
- **Erhöhter Komfort:** Diese Industriehandschuhe wurden mit Blick auf die Atmungsaktivität entwickelt und verfügen über ein ergonomisches, gut isoliertes und geschmeidiges Design.
- **Verbesserte Funktionen:** Die ActivArmr® 97-002 Sicherheitshandschuhe verfügen über eine verstellbare Velcro®-Stulpe, die für einen festen und sicheren Sitz sorgt und gleichzeitig Schmutz und Ablagerungen für einen besseren Schutz des Handgelenks fernhält.



Industrien

- Automobilindustrie
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung

Einsatzbereiche

- Handhabung von Metallblechen und Paneelen
- Greifen und Befestigen von Komponenten
- Einstellung von Komponenten und Systemen
- Reparatur und Wartung von Anlagen
- Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Einstellung und Verschrauben von Systemen
- Verarbeiten von Blechen, Coils, Rohren
- Herstellung von Metallteilen und Flachglas

Hauptmerkmale

- **Edelstahl und Kevlar®-Fasern:** Hervorragend schnittfeste Handschuhe
- **Schaumstoff-Nitril-Beschichtung:** Atmungsaktive Arbeitshandschuhe mit außergewöhnlichem Grip
- **Ergonomisches, nahtlos gestricktes Design:** Verbesserte Fingerfertigkeit und Komfort

Chemische Vulkanisierbeschleuniger

- Zink-Diethyldithiocarbamat

Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

ANSI/ISEA 105-2024



EN 388: 2016



4X21B

Technologien



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology

Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	VERPACKUNG
ActivArm® 97-002	Veredelung: Handinnenflächenbeschichtet Beschichtungsmaterial: Nitril Auskleidungsmaterial: Nylon, Spandex, Edelstahl, Kevlar® Manschetten-Stil: Velcro®	18	9, 10, 11	226 - 269 mm, 8-10"	12 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 1800 337 041
Fax: +61 1800 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, Mexiko
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