



Öl



Schnittfestigkeit



Mittlere Belastungen

Strapazierfähige, schnittfeste Handschuhe mit verbesserter Griffbarkeit für eine sichere, taktile Handhabung

- **Verbesserte Griffbarkeit:** HyFlex® 11-947 Industrie-Arbeitshandschuhe bieten dank der ANSELL GRIP™-Beschichtung eine hervorragende Griffbarkeit
- **Verbesserte Haltbarkeit:** Die zu drei Vierteln getauchte Beschichtung mit der FORTIX™ Abriebfestigkeitstechnologie bietet Schutz nach ANSI/ISEA 105-2024 und EN ABRASION LEVEL 4
- **Erhöhter Schutz:** Die INTERCEPT™ Cut Resistance Technology-Faser dieser HyFlex®-Handschuhe ermöglicht es, dass diese Handschuhe die Stufen ANSI/ISEA 105-2024 CUT A2 und EN ISO B erreichen
- **Überlegte Ästhetik:** Die Schaumnitrilbeschichtung des HyFlex® 11-947 PPE-Handschuhs ist öl- und fettbeständig und sorgt für längeren Tragekomfort
- **Zertifiziert schadstofffrei:** Außerdem besitzen sie das Oeko-Tex® Zertifikat, das ihnen die Schadstofffreiheit bescheinigt
- **Garantierter Komfort:** HyFlex® 11-947 Sicherheitshandschuhe sind auch in Packungen erhältlich, die den Zugang und das Wiederanlegen erleichtern.



Industrien

- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung

Einsatzbereiche

- Spritzgussarbeiten
- Hilfs- und Wartungsarbeiten an der Produktionsstraße
- Inspektion (Greifen, Prüfen und Markieren)
- Auswechseln von Werkzeugen und Spritzgussteilen

Ehemals: Nitrotough™N3500

Hauptmerkmale

- **ANSELL GRIP™:** Industriehandschuhe mit starkem, mühelosem Griff
- **FORTIX™ Abrasionsbeständigkeit:** Bietet Schutz nach ANSI/ISEA 105-2024 und EN ABRASION LEVEL 4
- **INTERCEPT™ Cut Resistance-Faser:** Für besseren Schutz vor Schnittverletzungen

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.

Technologien



DMF free



Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Kompatibel mit der REACH-Verordnung



ANSI/ISEA 105-2024



4X42B



STANDARD 100
4419CIT
CITEVE

Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-947	Veredelung: 3/4-Beschichtung Beschichtungsmaterial: Nitrilschaum Auskleidungsmaterial: Glasfaser, Polyamid, Polyester Manschetten-Stil: Strickbund	13	7, 8, 9, 10	235-275 mm; 9,25-10,82 Zoll	Blau	12 Paar/Pack, 12 Pack/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

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

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

Kanada

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

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