

Ehemals: Nitrotough™N3500



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:** Dreiviertel-Tauchbeschichtung mit FORTIX™ Abriebfestigkeitstechnologie gewährleistet Abriebfestigkeit nach EN und ANSI Stufe 4
- **Erhöhter Schutz:** Die INTERCEPT™ Cut Resistance-Faser dieser HyFlex®-Handschuhe trägt dazu bei, dass sie die Schnittfestigkeitsklasse EN ISO B/ANSI A2 erreichen.
- **Überlegte Ästhetik:** Die Nitril- und Polyurethan-Beschichtung 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™ Abriebfestigkeit:** EN/ANSI Stufe 4 Abriebfestigkeit
- **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



#### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-947	<b>Veredelung:</b> 3/4-Beschichtung <b>Beschichtungsmaterial:</b> Wasserbasiertes Polyurethan und Nitril <b>Auskleidungsmaterial:</b> Glasfaser, Polyamid, Polyester <b>Manschetten-Stil:</b> Strickbund	13	7, 8, 9, 10, 11	235-275 mm; 9,25-10,82 Zoll	Blau	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Umkarton</li> </ul>

#### Weitere Informationen: [www.ansell.com](http://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