

NITREX

# Nitrex 340RFI (340RFI\*)

gesandete Nitril-Handflächenbeschichtung · nahtloses 13-Gauge-Futter · Schnittfestigkeitslevel C · TPE-Handrückenmaterial · gepolsterte Handfläche für erhöhten · Komfort NitreGrip®-Technologie

**Spezifikationen:**

Material: Nylon, HPPE, Glas  
 Farbe: Schwarz / Grau / Gelb  
 Beschichtung: Nitril gesandet

**Artikelnummer | Größe:**

270E/07 | 7  
 270E/08 | 8  
 270E/09 | 9  
 270E/10 | 10  
 270E/11 | 11

Große 07 | S    Große 08 | M    Große 09 | L  
 Große 10 | XL    Große 11 | XXL

**Verpackung:**

1 Paar pro Polybeutel  
 10 Paare pro Karton

**Klassifizierung:**

**Eigenschaften**

- Mit NitreGrip-Technologie von Unigloves
- Nahtloses 13-Gauge-Nylonfutter mit HPPE und verkapselter Glasfaser
- Schnittfestigkeitslevel C
- Gesandete Nitril-Handflächenbeschichtung
- Gepolsterte Handfläche
- Großflächiger TPE-Handrückenschutz
- Klettverschluss am Handgelenk
- Verstärkter Daumenbereich

**Vorteile**

- Die NitreGrip-Technologie von Unigloves ist eine neue, fortschrittliche Oberflächenbehandlung, die bei Arbeiten unter trockenen, nassen oder öligen Bedingungen für einen sicheren Griff sorgt. Die Technologie reduziert die zum Greifen benötigte Kraft und vermindert so das Ermüden der Hände.
- Das mittelschwere nahtlose Nylonfutter mit HPPE und verkapselter Glasfaser ist atmungsaktiv und ideal für den Einsatz in Bereichen, in denen Schnittschutz erforderlich ist.
- Schnittfestigkeitslevel C nach EN ISO (→ 10 N und < 15 N) zum Schutz gegen hohe Schnittgefahren.
- Die gesandete Nitril-Handflächenbeschichtung bietet maximalen Abrieb- und Reißschutz, bei gleichzeitiger Atmungsaktivität am Handrücken.
- Der gepolsterte Handflächenbereich schützt den Handballen zusätzlich.
- TPE ist leicht und witterbeständig. Das TPE wirkt wie eine Gummibarriere und absorbiert Stöße und Schläge auf Handrücken und Finger.
- Der Klettverschluss am Handgelenk ermöglicht eine bessere und sicherere Passform.
- Der verstärkte Daumenbereich bietet beim Arbeiten mit Seilen und abrasivem Material erhöhten Schutz und verlängert die Lebensdauer des Handschuhs.
- Allgemeine Wartung
- Öl und Gas
- Bedienen von Maschinen
- Großwäscherei
- Glasindustrie
- Gerüstbau
- Bergbau und Aggregate
- Bauwesen
- Transport
- Lagerhaltung
- Brauereiwesen
- Recycling



**UNIGLOVES GERMANY**  
 Arzt- & Klinikbedarf  
 Handelsgesellschaft mbH

Camp-Spich-Straße 71  
 D-53842 Troisdorf  
 +49 (0) 2241-9323-0  
 unigloves@unigloves.de  
 unigloves.de

**UNIGLOVES UK**

Registered in England No: 4010200  
 VAT registration 791817787

3 Ambley Green, Gillingham Business Park,  
 Gillingham, ME8 0NJ, UK  
 +44 (0)800 049 6602  
 enquiries@unigloves.co.uk  
 unigloves.co.uk



Weder dieses Dokument noch andere Aussagen, die hierin von oder im Namen von Unigloves gemacht wurden, sollten als Garantie für die Marktfähigkeit oder als Eignung eines Produktes von Unigloves für einen bestimmten Zweck ausgelegt werden. Unigloves übernimmt keine Verantwortung für die Zweckdienlichkeit oder Eignung der von einem Benutzer gewählten Handschuhe für ihre beabsichtigte Verwendung.