



## NITREX 340RFI

### GRÖSSE

XL

### REF

340RFI-10



## BESCHREIBUNG

### NITREX 340RFI

Unsere **schnittfesten** Handschuhe Nitrex 340RFI verfügen über **schützende Bumper**, die dazu beitragen, Verletzungen zu reduzieren, indem sie die **Kraft von Stößen und Quetschungen abschwächen**. Sie bieten außerdem eine hervorragende Beständigkeit **gegen Abschürfungen** und **Risse** sowie **Schnittfestigkeit** und bieten somit einen hervorragenden Schutz in gefährlichen und unvorhersehbaren Umgebungen. So können Sie sicher sein, dass Ihre Hände beim Umgang mit Werkzeugen, bei der Montage von Bohrungen und bei der Vorbereitung von Baustellen geschützt sind.

Unsere schnittfesten Nitrex-Handschuhe wurden entwickelt, um die Hände von Arbeitern vor Gefahren durch **scharfe Gegenstände** zu schützen, z. B. durch scharfe Klingen, Glasplatten oder schwere Metallteile. Mit einer **Schnittfestigkeit der Stufe C** (entspricht der Stufe 5) halten die Nitrex 340RFI Handschuhe auch extremen Schnittgefahren stand und wurden gemäß der europäischen **Norm EN388** auf eine Druckfestigkeit von bis zu 15 Newton bei scharfen Gegenständen getestet.

Bei der Auswahl des richtigen Handschuhs für Ihre Anwendung ist die Schnittgefahr nicht das einzige Kriterium. Unsere Nitrex 340RFI Schnittschutzhandschuhe der Stufe C verfügen auch über eine Reihe anderer Schutzeigenschaften. Dazu gehören eine **ausgezeichnete Abriebfestigkeit**, eine **einzigartige Handflächenpolsterung zum Schutz der Hand vor Stößen beim Einsatz des Handballen** und ein **TPE-Schutz (thermoplastisches Elastomer) auf dem Handrücken und den Fingerspitzen**. Der TPE-Teil des Handschuhs wirkt wie eine absorbierende Gummibarriere und hilft, Stöße und Schläge auf dem Handrücken und den Fingern abzufedern und **schützt vor Quetschungen**.

Eine weitere Schutz Eigenschaft unserer Nitrex 340RFI-Handschuhe ist die **NitreGrip®-Technologie**, eine fortschrittliche Oberflächenbehandlung, die bei trockenen, nassen oder öligen Arbeitsbedingungen einen **sicheren Griff** gewährleistet. Die Technologie reduziert die Notwendigkeit eines Zwangsgriffs und trägt dazu bei, die Ermüdung der Hände zu verringern und sicherzustellen, dass Materialien und Produkte auch unter schwierigen Bedingungen geschützt sind.

Der nahtlose, schnittfeste Handschuh **ist atmungsaktiv**, bietet Abriebchutz und zeichnet sich durch hervorragenden Komfort und Fingerfertigkeit aus. Wenn es hart auf hart kommt, ist es natürlich schwer, einen kühlen Kopf zu bewahren, aber diese Arbeitshandschuhe sind mit einem HPPE-Futter ausgestattet, das die Hände atmen lässt und ohne störende Nähte dafür sorgt, dass sie den ganzen Tag über einen fantastischen Tragekomfort bieten. Um die Reiß- und Abriebfestigkeit weiter zu erhöhen, verfügen die Nitrex 340RFI außerdem über eine Nitrilbeschichtung auf der Handfläche, die resistent gegen Öle und Fette ist und als physikalische Barriere wirkt.

Für zusätzlichen Komfort und Sicherheit verfügen die Handschuhe außerdem über einen **verstellbaren Verschluss am Handgelenk**. Dies bietet einen sicheren Sitz, während der **verstärkte Daumenbereich** einen besseren Schutz beim Umgang mit Seilen und anderen abrasiven Materialien bietet und die Lebensdauer des Handschuhs erhöht.

Der Nitrex 340RFI ist in der Farbe schwarz/grau/gelb in der Größe XL erhältlich.

## EIGENSCHAFTEN

<b>GRÖSSE</b>	<u>XL (9,0 - 10)</u>
<b>GAUGE</b>	<u>13</u>
<b>VERKAUFSEINHEIT</b>	<u>10 Paar/Beutel</u>
<b>NORMEN HANDSCHUHE</b>	<u>CE</u>