



Zweites Hautgefühl. Extrem leichter Handschuh mit perfekter Fingerfertigkeit, Flexibilität. 18 Gauge, Mikroschaum Nitril.

## HAUPTMERKMALE

- Zweites Hautgefühl. Extrem leichter Handschuh mit perfekter Fingerfertigkeit, Flexibilität und minimaler Ermüdung der Hände
- Mehr als 40% leichter als ein normaler Nitrilhandschuh
- Super weich, bequem und passgenau
- Mit der 10-Finger-Touchscreen-Funktion können Sie alle Touchscreen-Geräte im Job verwenden
- Guter Grip in leichtem Öl und trockenem Arbeitszustand
- OEKO-TEX Standard 100 zertifiziert
- Individuelle Packung für den Einzelhandel erhältlich



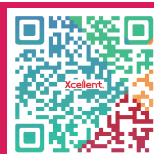
## PRODUKTDDETAILS

Liner	Nylon
Spur	18
Beschichtung	Nitril
Prozess	Mikroschaum
Farbe	blau / blau
Größe	6,7,8,9,10,11
Verpackung	12 paare / packung, 144 paare / karton
Tarifnummer	61161020

## EINSATZGEBIETE

Allzweckarbeiten, Präzisionsarbeiten unter trockenen, nassen oder öligen Arbeitsbedingungen.

Wie Feinmontage und Demontage, Gerätewartung, Inspektion, Sortierung, Handhabung von Kleinteilen, allgemeine Handhabung, Einstellsysteme u.v.m.



## ZERTIFIZIERUNG

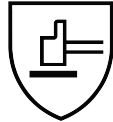
**CE** EN420:2003 + A1:2009

Kategorie II

**EN388:2016 Mechanischer Schutz:  
in Labortests erhaltene Werte**

Abriebfestigkeit:	<b>4</b>
Schnittfestigkeit :	<b>1</b>
Weiterreißfestigkeit:	<b>1</b>
Durchstichfestigkeit:	<b>1</b>
Widerstand gegen Schnitte nach EN ISO 13997:	<b>X</b>
Widerstand gegen Stoß nach EN 13594:2015 :	X (nicht getestet)

EN388:2016



4111X

EN420:2003+A1:2009 Fingerfertigkeit: **Stufe 5.**

## LAGERUNG UND HALTBARKEIT

Bitte lagern Sie die Produkte in der Originalverpackung an einem trockenen und kühlen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung im Allgemeinen. Die Haltbarkeit hängt von der Lagerung und anderen Bedingungen ab. Bei sachgemäß gelagerter Neuware kann die Haltbarkeit von Xcellent 18-002 in der Regel 5 Jahre betragen.

## REINIGUNG

Waschen oder chemische Reinigung erfordert die vorherige Rücksprache mit einem anerkannten Fachmann, da eine solche Behandlung die Schutzeigenschaften des Handschuhs verändern kann. Die Handschuhe müssen vor der Wiederverwendung immer auf Unversehrtheit überprüft werden. Die Bewertung mit den markierten Leistungsstufen basiert auf Tests an nicht verwendeten Handschuhen.

## WARNUNG

Nicht verwenden bei Chemikalien, sich bewegenden Maschinen oder elektrischem Risiko.  
Bitte stellen Sie sicher, dass die Produkte ausschließlich innerhalb ihrer Schutzstufen verwendet werden.

