



18-Gauge-Schnittstufe B, XTech PU, Gefühl einer zweiten Haut, superflexibel und Fingerfertigkeit, Komfort und Sensibilität.

## HAUPTMERKMALE

- Einer der dünnsten und feinsten Handschuhe der Schnittstufe B mit PU-Beschichtung
- Perfekte Fingerfertigkeit, Passform und Flexibilität machen es ideal für allgemeine Schnittschutzarbeiten und auch Präzisionsarbeiten
- Viel weniger Ermüdung der Hände und mehr Produktivität
- Spezielles XTech PU bietet eine bessere Griffleistung und zusätzliche Weichheit
- Sehr weich und bequem



## PRODUKTDDETAILS

Material	UHMWPE gemischt mit anderen Garnen
Spur	18
Beschichtung	Polyurethanl
Prozess	XTech PU
Farbe	Blau / Schwarz
Größe	6,7,8,9,10,11
Verpackung	12 paare / packung, 144 paare / karton
Tarifnummer	61161080


## EINSATZGEBIETE

**Allzweck- oder Präzisionsarbeiten mit hoher Schnittgefahr unter trockenen oder leicht öligen Bedingungen.**

Wie Präzisionsarbeiten, Montage, Handhabung von Teilen mit scharfen oder rauen Kanten, Wartung, allgemeine Handhabung, Inspektion, Verpackung, Sortierung.



## ZERTIFIZIERUNG

 EN21420:2020+A1:2018

Kategorie II

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

Abriebfestigkeit: **3**

Schnittfestigkeit : **X**

Weiterreißfestigkeit: **4**

Durchstichfestigkeit: **2**

Widerstand gegen Schnitte

nach EN ISO 13997: **B**

Widerstand gegen Stoß nach EN 13594:2015 : X (nicht getestet)

EN388:2016



3X42B

EN21420:2020+A1:2018 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 18-930 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.

