



Neues Design - dünnerer 18 Gauge Schnittstufe D, nahe an 21-Gauge, zweites Hautgefühl, XTech PU-Beschichtung.

HAUPTMERKMALE

- Handschuh der neuen Generation mit 18 Gauge und Schnittstufe D/A4, der viel leichter ist als normale 18 Gauge-Handschuhe und nahe an 21 Gauge liegt.
- Perfekte Fingerfertigkeit, Passform und Flexibilität machen es ideal für allgemeine Schnittschutzarbeiten und Präzisionsarbeiten.
- Die spezielle Xcellent XTech PU-Formel trägt zu einer besseren Griffigkeit sowie Weichheit und Komfort bei.
- Touchscreen-Funktionalität.
- Weich und bequem.



PRODUKTDDETAILS

Material	UHMWPE, Stahlfaser, andere
Spur	18
Beschichtung	PU
Prozess	XTech PU
Farbe	Blau / Schwarz
Größe	7,8,9,10,11
Verpackung	12 paare / packung, 144 paare / karton
Tarifnummer	61161020/61161080

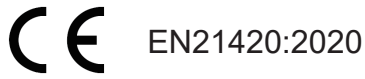
EINSATZGEBIETE

Allzweck- oder Präzisionsarbeiten mit hoher Schnittgefahr bei trockenen oder leichten Ölbedingungen.

Wie Präzisionsarbeiten, Montage, Handhabung von Teilen mit scharfen oder raue Kanten, Wartung, allgemeine Handhabung, Inspektion, verpacken, sortieren u.v.m.



ZERTIFIZIERUNG



Kategorie II

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

Abriebfestigkeit:	4
Schnittfestigkeit :	X
Weiterreißfestigkeit:	4
Durchstichfestigkeit:	2
Widerstand gegen Schnitte nach EN ISO 13997:	D
Widerstand gegen Stoß nach EN 13594:2015 :	X (nicht getestet)

EN388:2016



4X42D

EN21420:2020 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 18-982 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.

