



Umweltfreundlich, ultra dünn, aber mit höchstem Schnitenschutz. Super Fingerfertigkeit und Komfort. Sandiges Nitril.

HAUPTMERKMALE

- Neu entwickelter 18-Gauge-Schnitenschutz der Stufe F, sehr dünn, superbeweglich, flexibel und bequem.
- Umweltfreundlich, zum Schutz unseres Planeten und unserer Arbeiter. 1 Paar entspricht etwa einer.
- Dank der hochwertigen Nitrilbeschichtung bietet er hervorragende Griffigkeit, Ölbeständigkeit und Haltbarkeit.
- Die Verstärkung verlängert die Lebensdauer des Handschuhs erheblich, spart Kosten und bietet zusätzlichen Schutz.



PRODUKTDDETAILS

Material	UHMWPE, Stahlfaser, Glasfaser, andere
Spur	18
Beschichtung	Nitril
Prozess	Sandig
Farbe	Grün / Schwarz
Größe	7,8,9,10,11
Verpackung	12 paare / packung, 144 paare / karton
Tarifnummer	61161020

EINSATZGEBIETE

Allgemeine oder Präzisionsarbeiten mit hoher Schnittgefahr unter trocknen oder leicht öligen Bedingungen.

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



ZERTIFIZIERUNG

CE EN ISO 21420:2020

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:	F

EN388:2016



4X42F

EN ISO 21420:2020 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 18-991 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.
Tragen Sie beim Bedienen von Maschinen mit zugänglichen rotierenden oder anderen beweglichen Teilen niemals Handschuhe.

