



13 Gauge Schnittstufe F, PU-Beschichtung und Touchscreen-Funktion. Weich und bequem.

## HAUPTMERKMALE

- Der höchste Schnittschutz – Schnittstufe F.
- Fortschrittliche Garn Technologie bietet Schnittschutz auf höchstem Niveau und ist dennoch weich, flexibel und komfortabel.
- Die spezielle Xcellent XTech PU-Formel trägt zu einer besseren Griffigkeit bei zusätzlicher Weichheit und Komfort bei.
- Gute Passform und Fingerfertigkeit.
- Die 10-Finger-Touchscreen-Funktion ermöglicht Ihnen die Verwendung aller Touchscreen-Geräte bei der Arbeit.
- Individuelle Packung für den Einzelhandel erhältlich.



## PRODUKTDATEN

Liner	UHMWPE, Stahlfaser, andere
Spur	13
Beschichtung	Polyurethan
Prozess	Spezielle XTech
Farbe	blau / grau
Größe	7,8,9,10,11
Verpackung	12 paare / packung, 144 paare / karton
Tarifnummer	61161080

## EINSATZGEBIETE

Allzweckarbeiten oder Arbeiten mit sehr hoher Schnitt- oder Kontakthitzgefahr bei trockenen Arbeitsbedingungen.

Wie Klingenindustrie, Papierindustrie, Glasindustrie, Automobilindustrie, Blechbearbeitung, Arbeiten Sie mit scharfen oder rauen Kantenteilen u.v.m.



## ZERTIFIZIERUNG



EN420:2003 + A1:2009

Kategorie II

EN388:2016 Mechanischer Schutz:  
in Labortests erhaltene Werte

Abriebfestigkeit: 4

Schnittfestigkeit : X

Weiterreißfestigkeit: 4

Durchstichfestigkeit: 3

Widerstand gegen Schnitte

nach EN ISO 13997: F

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

EN388:2016



4X43F

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 12-380 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.

