



Zweite-Haut-Gefühl. Innovativer Handschuh der neuen Generation zur Neudefinition von Flexibilität, Weichheit und Komfort.

HAUPTMERKMALE

- Extrem leichter Handschuh mit perfekter Fingerfertigkeit, Flexibilität und minimaler Ermüdung der Hände
- Viel leichter als ein normaler sandiger Nitrilhandschuh
- Super weich, bequem und passgenau
- Super Grip bei öligen oder trockenen Arbeitsbedingungen
- OEKO-TEX Standard 100 zertifiziert für hautfreundlich



PRODUKTDDETAILS

Material	Polyamid, Spandex
Spur	18
Beschichtung	Nitril
Prozess	Sandig
Farbe	Rot / Schwarz
Größe	6,7,8,9,10,11,12
Verpackung	12 paare / packung, 144 paare / karton
Tarifnummer	61161020

EINSATZGEBIETE

Allzweck, Präzisionsarbeiten unter trockenen oder leichten Ölbedingungen.

Wie Feinmontage und Demontage, Logistkarbeiten, Gerätewartung, Inspektion, Sortierung, Kleinteilehandlung, allgemeine Handhabung, Einstellsysteme u.v.m.



ZERTIFIZIERUNG

CE EN420:2003 + A1:2009

Kategorie II

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

Abriebfestigkeit:	4
Schnittfestigkeit :	1
Weiterreißfestigkeit:	2
Durchstichfestigkeit:	1
Widerstand gegen Schnitte nach EN ISO 13997:	X
Widerstand gegen Stoß nach EN 13594:2015 :	X (nicht getestet)

EN388:2016



4121X

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 18-008 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.

