



**TEGERA® 779**


Entdecke mehr

**ULTRADÜNNER HANDSCHUH OHNE SILIKON/LATEX**

Ultradünner Handschuh ohne Silikon und Latex, hervorragendes Fingerspitzengefühl für Präzisionsarbeiten. Aus 18-gg-Strick mit ultraweicher Nitrilschaum-Beschichtung der Handfläche für optimalen Grip auf trockenen Oberflächen. Ventilierende Oberseite für extra Komfort. Die breite Auswahl an Größen gewährleistet eine optimale Passform für jeden. Hautfreundlich mit Derma-Test- und Öko-Tex-Zertifikat.

**HERAUSRAGENDE MERKMALE**

- Robust
- Besonders bequem
- Guter Griff
- Besonders geschmeidig
- Hervorragendes Fingerspitzengefühl

**EIGENSCHAFTEN**

- Superweich
- Extrem dünn
- Frei von Latex
- Silikonfrei

**SCHÜTZT VOR/GEGEN**

Verschleiß, blasen, schürfwunden, kontakt mit schmutz, austrocknung

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

Trockene bereiche, feuchte bereiche, schmutzige bereiche

**VORRANGIGE EINSATZGEBIETE**

Feinmontagearbeiten

**VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN**

Machinery and equipment, mro, automotive, utilities, building and construction, logistics, facilities

**ART DER ARBEIT**

Präzisionsarbeiten

**EIGENSCHAFTEN**

TYP Handschuhe für Präzisionsarbeiten

KATEGORIE Cat. II

FUTTERMATERIAL 18 gg, Nylon, Spandex

LÄNGE 210-280 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

PROFILFORM Schaum-Griffmuster

FARBE Blau, Schwarz

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/120

VERPACKUNGSARTEN Großpackung

BESCHICHTUNG Handfläche beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitrilschaum

STULPENMODELL Strickbündchen

MATERIAL STULPE Textil

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Nylon, Elasthan

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Nitril

**KONFORMITÄT**



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
6	779-6	7340118366562
7	779-7	7340118366654
8	779-8	7340118366746
9	779-9	7340118366838
10	779-10	7340118366920
11	779-11	7340118367019
12	779-12	7340118367101

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com