



## ■ TEGERA® 779



aflați mai multe

## MĂNUȘI FOARTE SUBȚIRI, DIN SILICON, FĂRĂ LATEX

Mănuși foarte subțiri, din silicon, fără latex, cu dexteritate excelentă pentru lucrări de precizie. Tricotate 18 gg, cu palmă impregnată cu spumă de nitril foarte moale care oferă priză excelentă pe suprafețele uscate. Spate respirabil pentru confort îmbunătățit. Gama largă de mărimi oferă mănuși cu potrivire perfectă pentru oricine. Prietenoase cu pielea cu test dermatologic și certificat Oeko-Tex.

## PROPRIETĂȚI

- Durabile
- Extrem de confortabilă
- Extrem de flexibile
- Priză bună
- Sensibilitate extrem de bună la vârfurile degetelor

## CARACTERISTICI

- Fără latex
- Extrem de subțire
- Fără silicon
- Foarte moi

**PREVINE RISCUL DE**

Vătămări prin abraziune, bășici, zgârieturi, contact cu murdăria, uscare

**MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR**

Medii uscate, medii umede, medii murdare

**ZONELE PRINCIPALE DE UTILIZARE**

Asamblare fină

**INDUSTRIILE PRIMARE DE UTILIZARE**

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

**TIPUL DE MUNCĂ**

Manipulări ușoare

**SPECIFICAȚIE**

TIP Mănuși pentru lucrări de precizie

CATEGORIE Cat. II

MATERIAL CĂPTUȘEALĂ 18 gg, Nailon, Spandex

LUNGIME 210-280 mm

DEXERIAȚE 5

DESIGN DE ADERENȚĂ Model priză din spumă

CULOARE Albastru, Negru

PERECHI PER: PACHET/CUTIE 6/120

TIPURI DE AMBALAJE Pachet vrac

IMPREGNARE Palme impregnate

MATERIAL DE IMPREGNARE Spumă de nitril

STIL MANȘETĂ Manșetă tricotată

MATERIAL MANȘETĂ Material textil

SPECIFICAȚIE MATERIAL INTERIOR Nailon, Elastan

SPECIFICAȚIE MATERIAL EXTERIOR Nitril

**CONFORMITATE**



TP TC 019:2011

EN 420:2003  
+A1:2009



EN 388:2016  
4121X

MĂRIME	ART. NR.	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