

**TEGERA® PRO 9102**

aflați mai multe

**MĂNUȘILE NU PIERD PRIZA NICIODATĂ**

Aceste mănuși din piele sintetică din Microthan® au cusături ranforsate. Mănușile au strat suplimentar de Gripforce® cu model rombic (polipropilenă) în palmă pentru priză excelentă. Mănușile sunt potrivite pentru tot felul de lucrări, când priza excelentă și durabilitatea sunt esențiale. Culoare galbenă decorativă pe partea superioară pentru vizibilitate mai bună.

**PROPRIETĂȚI**

- Foarte durabile
- Priză excelentă
- Sensibilitate bună la vârfurile degetelor
- Flexibile
- Potrivire perfectă
- Confortabilă

**CARACTERISTICI**

- Cusături ranforsate
- Degete arătătoare ranforsate
- Fără crom
- Palme ranforsate
- Degete pre-curbate
- Degete mari concepute special
- Degete ranforsate

**MICROTHAN®+** **GRIPFORCE®**

**PREVINE RISCUL DE**

Alergie la crom, vătămări prin abraziune, bășici, zgârieturi, contact cu murdăria, crăpare

**MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR**

Medii uscate, medii curate, medii murdare, medii alunecoase, medii aspre

**ZONELE PRINCIPALE DE UTILIZARE**

Asamblare fină, asamblare, operarea mașinilor, lucrări de construcții, tâmplărie, lucrări de instalare, instalații electrice, instalații hvac, lucrări cu tablă, inginerie, lucrări de transport, conducerea mașinilor, lucrări la depozite de mărfuri, lucrări la aeroport, lucrări de reparații, lucrări de servicii, lucrări de magazin

**INDUSTRIILE PRIMARE DE UTILIZARE**

Machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, horeca, facilities, service, retail

**TIPUL DE MUNCĂ**

Manipulări medii

**SPECIFICAȚIE**

TIP Mănuși pentru lucrări de tot felul, mănuși de asamblare

CATEGORIE Cat. II

COLECȚIE Pro

MATERIAL PALMĂ Microthan<sup>+</sup>

MATERIAL PENTRU PARTEA SUPERIOARĂ A MĂINII Polipropilenă

CĂPTUȘEALĂ Necăptușite

LUNGIME 184-225 mm

DEXERIAȚE 5

DESIGN DE ADERENȚĂ Model priză rombic

CULOARE Negru, Galben, Alb

PERECHI PER: PACHET/CUTIE 6/60

TIPURI DE AMBALAJE Cârlig cu etichetă

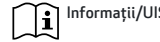
METODĂ DE ÎNCHIDERE Elasticizat 360°

SPECIFICAȚIE MATERIAL EXTERIOR Poliuretan, Nailon, Polipropilenă

**CONFORMITATE**



TP TC 019:2011



EN 388:2016+A1:2018 3111X

EN ISO 21420:2020

MĂRIME	ART. NR.	EAN
7	9102-7	7340118302621
8	9102-8	7340118302638
9	9102-9	7340118302645
10	9102-10	7340118302591
11	9102-11	7340118302607
12	9102-12	7340118305011

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden  
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com