

**TEGERA® 666**

aflați mai multe

**MĂNUȘĂ TRICOTATĂ IGNIFUGĂ, IMPREGNATĂ**

Mănușă tricotată ignifugă, care rezistă la căldură de contact până la 100 °C/212 °F, cu un strat de neopren pe palmă, pentru o priză sigură. Ideală pentru lucrări de asamblare care necesită protecție termică și la tăiere. În plus, dispune de palmă rezistentă la apă și ulei și este tricotată din fir para-aramid de 13 gg.

**PROPRIETĂȚI**

- Nivel ridicat de protecție
- Sensibilitate bună la vârfurile degetelor
- Flexibile
- Confortabilă
- Priză bună

**CARACTERISTICI**

- Rezistă la o temperatură de contact de până la 100°C
- Fibră ignifugă
- Palma respinge apa și uleiurile
- Rezistență la căldură

**PREVINE RISCUL DE**

Vătămări prin arsuri, vătămări prin căldură, vătămări prin tăiere, zgârieturi, julituri, răni, contact cu murdăria

**MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR**

Medii cu risc de tăiere, medii calde, medii murdare

**ZONELE PRINCIPALE DE UTILIZARE**

Operarea mașinilor, lucrări cu tablă, construcții, lucrări cu metale, lucrări cu obiecte fierbinți, lucrări din industria sticlei

**INDUSTRIILE PRIMARE DE UTILIZARE**

Mining, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, building and construction

**TIPUL DE MUNCĂ**

Manipulări medii

**SPECIFICAȚIE**

TIP Mănuși rezistente la tăiere, Mănuși de protecție la căldură

CATEGORIE Cat. II

MATERIAL CĂPTUȘEALĂ 13 gg, Fire din fibră de sticlă, Para-aramid

LUNGIME 220-260 mm

DEXERIAȚE 5

DESIGN DE ADERENȚĂ Model priză din spumă

CULOARE Negru, Verde

PERECHI PER: PACHET/CUTIE 12/120

TIPURI DE AMBALAJE Pungă cu orificiu de agățare

IMPREGNARE Palme impregnate

MATERIAL DE IMPREGNARE Neopren

STIL MANȘETĂ Manșetă tricotată

MATERIAL MANȘETĂ Material textil

REZISTENȚĂ LA TĂIERE (EN ISO 13997) Rezistență la tăiere de nivel C

REZISTENȚĂ LA TĂIERE (EN ISO 13997) TDM: 10.7N

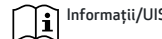
SPECIFICAȚIE MATERIAL INTERIOR Para-aramid, Fire din fibră de sticlă

SPECIFICAȚIE MATERIAL EXTERIOR Cloropren

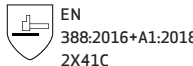
**CONFORMITATE**



TP TC 019:2011



EN 407:2020 41310X

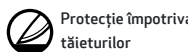


EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

**CARACTERISTICI**



MĂRIME	ART. NR.	EAN
6	666-6	7340118462790
7	666-7	7392626074101
8	666-8	7392626074125
9	666-9	7392626074149
10	666-10	7392626074064
11	666-11	7392626074088

**ejendals**

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