



■ **TEGERA® 17**



aflați mai multe

Protecție durabilă împotriva căldurii, pentru lucrări dificile. Șpalt de vită flexibil și confortabil. Căptușeală din jerseu de bumbac în interiorul mânușii, pentru mai buna gestionare a transpirației. Cusături ranforsate, pentru durabilitate superioară. Manșetă elasticizată, pentru o potrivire mai bună.

PROPRIETĂȚI

- Nivel ridicat de protecție
- Sensibilitate bună la vârfurile degetelor
- Foarte durabile
- Potrivire bună

CARACTERISTICI

- Rezistă la o temperatură de contact de până la 100°C
- Cusături ranforsate
- Fibră ignifugă
- Rezistă la scânteile de sudură și la împrôscarea cu așchii de polizare

PREVINE RISCUL DE

Vătămări prin arsuri, vătămări prin căldură, vătămări prin abraziune, bășici, zgârieturi, julturi, răni, contact cu murdăria

MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR

Medii calde, medii aspre

ZONELE PRINCIPALE DE UTILIZARE

Inginerie, lucrări cu metale, exploatare minieră

INDUSTRIILE PRIMARE DE UTILIZARE

Mining, automotive

TIPUL DE MUNCĂ

Manipulări grele

SPECIFICAȚIE

TIP Mănuși pentru lucrări de tot felul, Mănuși de protecție la căldură, Mănuși pentru lucrări dificile

CATEGORIE Cat. II

MATERIAL PALMĂ Șpalt de bovine de calitate superioară

MATERIAL PENTRU PARTEA SUPERIOARĂ A MĂINII Șpalt de bovine de calitate superioară

CĂPTUȘEALĂ Complet căptușite

MATERIAL CĂPTUȘEALĂ Bumbac, Jerseu

LUNGIME 240-280 mm

DEXERIAȚE 2

CULOARE Galben

PERECHI PER: PACHET/CUTIE 6/60

TIPURI DE AMBALAJE Fir

METODĂ DE ÎNCHIDERE Elasticizat 180°

STIL MANȘETĂ Manșetă de siguranță

MATERIAL MANȘETĂ Piele

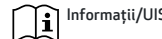
SPECIFICAȚIE MATERIAL INTERIOR Bumbac, Poliester

SPECIFICAȚIE MATERIAL EXTERIOR Piele

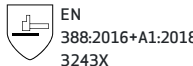
CONFORMITATE



TP TC 019:2011



EN 407:2020
4132XX



EN ISO 21420:2020

MĂRIME	ART. NR.	EAN
8	17-8	7392626001787
10	17-10	7392626001794
11	17-11	7392626027459
12	17-12	7340118300993

ejendals

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