



aflați mai multe

TEGERA® 8

MĂNUȘĂ DE SUDURĂ MIG, CU DEGET ARĂTĂTOR RANFORSAT

Mănușă moale pentru sudură MIG, cu palmă din piele naturală de bovine. Mănușa rezistă la căldura de contact până la 100 °C/212 °F, are cusături ranforsate cu ață de cusut rezistentă la căldură și deget arătător ranforsat. De asemenea, rezistă la scânteile de sudură și așchiile de polizare.

PROPRIETĂȚI

- Nivel ridicat de protecție
- Sensibilitate bună la vârfurile degetelor
- Potrivire bună
- Durabile

CARACTERISTICI

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

PREVINE RISCUL DE

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

MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR

Medii calde, medii aspre

ZONELE PRINCIPALE DE UTILIZARE

Inginerie, sudură

INDUSTRIILE PRIMARE DE UTILIZARE

Automotive

TIPUL DE MUNCĂ

Manipulări medii

SPECIFICAȚIE

TIP Mănuși de protecție la căldură, Mănuși pentru sudură

CATEGORIE Cat. II

MATERIAL PALMĂ Piele naturală de bovine

MATERIAL PENTRU PARTEA SUPERIOARĂ A MĂINII Șpalt de bovine

CĂPTUȘEALĂ Necăptușite

LUNGIME 330-360 mm

DEXERIAȚE 3

CULOARE Alb, Galben

PERECHI PER: PACHET/CUTIE 6/60

TIPURI DE AMBALAJE Fără fir

METODĂ DE ÎNCHIDERE Elasticizat 180°

STIL MANȘETĂ Manșetă de siguranță

MATERIAL MANȘETĂ Piele

SPECIFICAȚIE MATERIAL EXTERIOR Piele

CONFORMITATE



Cat. II

TP TC 019:2011



Cat. II



Informații/UIS



EN 12477:2001+A1:2005



EN 407:2020
41224X



EN
388:2016+A1:2018
2121X

EN ISO 21420:2020

EN 1149-2:1997

R > 1,0 x 10⁵ Ω

Tip B

Avertizare. Acest model nu este destinat utilizării în condiții umede

MĂRIME	ART. NR.	EAN
8	8-8	7392626000872
10	8-10	7392626000896

ejendals

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