



Protecția mâinilor

TERK400

LUCRARI DE SUDURA TERMICA

Mănușă termică din piele, aluminizată, care protejează împotriva căldurii extreme, ideală pentru lucrările din industria grea



Beneficii

Performanță

- Rezistență sporită la căldura de contact datorită pielii anti-căldură tratate cu THT
- Rezistență la flacără, căldură și stropi mari de metal topit, ideală pentru sudare și anti-căldură
- Grosime și lungime mari pentru protecție sporită a întregului braț

Aplicații

- Construcții
- Finisaje / Bricolaj
- Întreținere
- Automobile
- Industria minieră
- Energie

Certificări și norme



EN 12477
TIP A



Protejează împotriva riscurilor



Căldură



Protecția mâinilor

TERK400

LUCRARI DE SUDURA TERMICA

Mănușă termică din piele, aluminizată, care protejează împotriva căldurii extreme, ideală pentru lucrările din industria grea

Detalii - Norme



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] REZISTENȚĂ LA ABRAZIUNE
2 [0-5] REZISTENȚĂ LA TĂIEREA CU LAMA
3 [0-4] TEAR RESISTANCE
4 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 407

RISURI TERMICE (X = NU A FOST TESTAT)
4 [0-4] COMPORTAMENT LA FOC
1 [0-4] CONTACT HEAT RESISTANCE
2 [0-4] CONVECTIVE HEAT
4 [0-4] RADIANT HEAT RESISTANCE
4 [0-4] SMALL DROP MOLTEN METAL
4 [0-4] LARGE QUANTITY MOLTEN METAL

Detalii tehnice

Tip de mănușă	Mănușă specifică
Categoria de mănuși	Mănușă de sudură
Tip de mănușă de protecție mecanică	Tăiată cusută
Material de căptușeală	Material textil sintetic
Nivel de protecție a brațului	Lungime: cot (<= 500 mm)
Caracteristică manșetă	Manșetă aluminizată
Lungimea manșetei (mm)	200
Beneficiu suplimentar	Reach, Fără coloranți azoici, Cusătură para-aramidă
Culoare	Portocaliu-Gri
Dimensiune	10
Tip de ambalaj	Se vinde în săculeț individual

Ambalaje

Unitate de vânzare: Se vinde în săculeț individual
36 perechi /cutie