



Kézvédelem

TERK400

TERMIKUS HEGESZTÉSI MUNKÁK

Alumínium termikus bőrkesztyű, véd a szélsőséges hőtől, ideális nehézipari munkákhoz



Előnyök

Teljesítmény

- Megnövelt ellenállás az érintkezési hővel szemben a THT-val kezelt hőálló bőrnek köszönhetően
- Ellenáll a lángnak, a hőnek és a nagy mennyiségű olvadt fémfröccsenésnek, ideális hegesztési és hővédelmi feladatokhoz
- Extra vastagság és hosszúság a kar teljes, megerősített védelméért

Alkalmazási terület

- Építőipar
- Belső munkák / Mesterember
- Karbantartás
- Autóipar
- Bányászat
- Energiaipar

Minősítések és szabványok



EN 388

3 2 3 4 X

EN 12477

A TÍPUS



EN 407

4 1 2 4 4 4

Védelmet nyújt a



Hő



Kopás



Átlyukasztás



Kézvédelem

TERK400

TERMIKUS HEGESZTÉSI MUNKÁK

Alumínium termikus bőrkesztyű, véd a szélsőséges hőtől, ideális nehézipari munkákhoz

Részletek - Szabványok



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] KOPÁSÁLLÓSÁG
2 [0-5] VÁGÁSBIZTOSÁG VÁGÓPENGE
ESETÉN
3 [0-4] TEAR RESISTANCE
4 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Műszaki részletek

Kesztyű típusa	Speciális kesztyű
Kesztyű termékcsalád	Vágott és varrott kesztyű bőr tenyér rész / szintetikus kézfej
Mechanikus kesztyű típusa	Vágott varrt
Kesztyű típusa	Hegesztés, Alumínizált
Bélés anyaga	Szintetikus textil
Karvédelmi szint	Hossz: könyök (<= 500 mm)
A mandzsetta jellemzője	Alumínizált mandzsetta
Mandzsetta hossza (mm)	200
További előnyök	Reach, Azo-színezékek nélkül
Szín	Narancssárga-Szürke
Méret	10








Safety gloves

TERK400

THERMAL WELDING WORKS

Thermal aluminised leather glove, protecting against extreme heat, ideal for work in heavy industry

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
TERK40010	Orange-Grey	10	TERK400	3295249020330	13295249020337	36	6	15.9 kg	51.2 cm	51.6 cm	51.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height