

Cod articol 1WEL300

Specialități

Sudură



Substrat
KEVLAR

HOT
1

Beneficii

Nivel de dexteritate 3/5
Întărire în palmă
Confort
Interior fleece
Durată lungă de viață (cusătură Kevlar®)

Ambalare

Cod articol	Mărimea	Punga	Cutie
1WEL300009	9	6	36
1WEL300010	10	6	36
1WEL300011	11	6	36

Unitate de vânzare

>1

Multiplu

Descriere

Piele șpalt de bovină aurie, cusături Kevlar®; protecție suplimentară în palmă în zona degetului mare; interior fleece; încheietura mâinii elastică, manșetă de protecție, lungime 15 cm.

Zone de aplicare

Energetică (producție și distribuție)

Întreținere

Construcții - lucrări de finisare

Servicii de distribuție (magazine, hoteluri / restaurante, curățenie, garaje...)

Exemple de aplicații

Sudură, Metalurgie, manipulare piese fierbinți
Protecție împotriva căldurii de contact (100°C timp de maximum 15 secunde)

Caracteristici tehnice

Culoare	Auriu	Lungimea manșetei - mm	150
Formă	Mănușă		
Mănuși de mediu	Căldură moderată		
Tipul mănușii	Tăiate și cusute		
Material de suport	Piele șpalt fin de bovină		
Construcția mănușilor	Sudor		
Material palmă	Piele		
Tipul pielii de pe palmă	Piele de vacă		
Finisajul pielii de pe palmă	Piele despicată		
Tipul pielii de pe dosul palmei	Piele de vacă		
Finisajul pielii de pe dosul palmei	Piele despicată		
Materialul captușelii	Căptușeală fleece		
Tipul manșetei	Manșetă de protecție / Tăietură dreaptă		

Standarde

Mănușile de protecție sunt conforme cu echipamentele de protecție individuală din certificatul de examinare UE de tip 0075/1747/162/03/22/0680

Certificat emis de: CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

Mănuși de protecție - Cerințe generale și metode de încercare

EN388:2016
+ A1:2018



3.1.4.4.X.

Protecție la riscuri mecanice

EN407:2020



4.1.3.X.4.X

Mănuși de protecție și alte echipamente de protecție a mâinilor împotriva riscurilor termice (căldură și / sau flacără)

EN12477:2001 + A1:2005
TYPE A

Mănuși pentru sudori

Ștampilă distribuitor