



Protecția mâinilor

# CRYOG

## LUCRARI TERMICE SPECIFICE

Mănușă termică din piele, criogenică îmbinând flexibilitatea, durabilitatea sporită și confortul



### Beneficii



#### Utilizare facilă

· Închidere cu velcro pentru o mai bună susținere a încheieturii



#### Performanță

· Rezistență foarte bună la frig și la umiditate, ideală în medii reci cu temperaturi de până la -30°C



#### Compatibilitate

· Articol compatibil cu azot lichid (până la -196°C) timp de câteva secunde

### Aplicații

- Lucrări publice
- Construcții
- Întreținere
- Automobile
- Muncă temporară

### Certificări și norme



EN 388  
2 2 2 2 X



EN 511  
2  
3  
X



A2 2 2

### Protejează împotriva riscurilor



Frig



Protecția mâinilor

# CRYOG

## LUCRARI TERMICE SPECIFICE

Mănușă termică din piele, criogenică îmbinând flexibilitatea, durabilitatea sporită și confortul

### Detalii - Norme



#### EN388:2016+A1:2018

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

### Detalii tehnice

Tip de mănușă	Mănușă specifică
Categoria de mănuși	Mănușă preformată palmă piele/dos piele
Tip de mănușă de protecție mecanică	Tăiată cusută
Tip de mănuși specifice	Frig
Material de căptușeală	Material textil sintetic
Tratament piele	Hidrofug
Grosime (mm)	1,1 -> 1,3
Nivel de protecție a brațului	Lungime: cot (<= 500 mm)
Caracteristică manșetă	Manșetă de siguranță
Lungimea manșetei (mm)	200
Beneficiu suplimentar	Hidrofob
Culoare	Gri-Bej
Dimensiune	10
Tip de ambalaj	În punga de 12