



Protección de las manos

# DCTHI

## TRABAJOS TÉRMICOS FRÍOS

Guantes térmicos de cuero, resistentes a la humedad y al frío, ideales para su uso en condiciones de frío extremo



### Beneficios

#### Rendimiento

· Muy buena resistencia al frío y a la humedad, ideal para ambientes fríos de hasta -30 °C

### Aplicaciones

- Obras públicas
- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Mantenimiento
- Trabajo temporal
- Almacenamiento

### Certificaciones y normas



EN 388  
3 1 3 1 X



EN 511  
1  
2  
X

### Protección contra



Frío



Desgaste



*enjoy safety.*

Editar 18/11/2024  
[www.deltaplus.eu](http://www.deltaplus.eu)



Protección de las manos

# DCTHI

## TRABAJOS TÉRMICOS FRÍOS

Guantes térmicos de cuero, resistentes a la humedad y al frío, ideales para su uso en condiciones de frío extremo

### Detalles - Normas



#### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN  
1 [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES  
3 [0-4] TEAR RESISTANCE  
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

### Detalles técnicos

Tipo de guante	Guante específico
Familia de guantes	Guantes cortados y cosidos palma de cuero / dorso textil
Tipo de guante mecánico	Cortado y cosido
Tipo de guantes específicos	Frío
Material del forro	Piel, Thinsulate
Espesor (mm)	1,0 -> 1,2
Característica de la manga	Puño de seguridad
Color	Marrón-Rojo
Tallas	10








Safety gloves

# DCTHI

## THERMAL COLD WORKS

Moisture and cold resistant thermal leather glove, ideal for extreme cold environments

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
DCTHI10	Brown-Red	10	DCTHI	3295249019877	13295249019874	60	12	14.1 kg	29.0 cm	72.0 cm	28.2 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height