



Protection des mains

# DPTC715

## TRAVAUX BRICOLAGE

Gant thermique cuir épais idéal pour les travaux de soudure en industrie lourde



### Avantages spécifiques



#### Performance

- Très épais et long pour une protection renforcée du bras dans son entièreté
- Résistance à la chaleur de contact (100°C pendant 15 secondes) grâce à la fibre haute performance HEATnocut

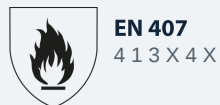
### Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Automobile
- Travail temporaire

### Certifications et normes



EN 12477  
TYPE A



### Protège contre les risques



Chaleur



Usure



*enjoy safety.*

Edité 11/06/2026  
[www.deltaplus.eu](http://www.deltaplus.eu)



# DPTC715

## TRAVAUX BRICOLAGE

Gant thermique cuir épais idéal pour les travaux de soudure en industrie lourde

Protection des mains

### Détails - Normes



#### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION  
1 [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE  
2 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE  
2 [0-4] RÉSISTANCE À LA PERFORATION  
X [A-F] RÉSISTANCE À LA COUPURE SELON ISO 13997



#### EN 407

DANGERS THERMIQUES (X = NON TESTÉ)  
4 [0-4] COMPORTEMENT AU FEU  
1 [0-4] RÉSISTANCE À LA CHALEUR DE CONTACT  
3 [0-4] RÉSISTANCE À LA CHALEUR CONVECTIVE  
X [0-4] RÉSISTANCE À LA CHALEUR RADIANTE  
4 [0-4] RÉSISTANCE AUX PETITES PROJECTIONS DE MÉTAL EN FUSION  
X [0-4] RÉSISTANCE AUX GROSSES PROJECTIONS DE MÉTAL EN FUSION

### Détails techniques

Type de gant	Gant spécifique
Famille de gants	Gant soudure
Type de gant mécanique	Coupé cousu
Épaisseur (mm)	1,2
Niveau de protection du bras	Longueur : avant-bras (< 400mm)
Caractéristique manchette	Manchette en cuir
Longueur de la manchette (mm)	150
Avantage supplémentaire	Reach, Brochable
Couleur	Gris
Tailles	10
Type de conditionnement	Gant sur carte

### Conditionnement

Unité de vente: Gant sur carte  
60 paires /carton