



## CA615K10 | Delta Plus



**Paire de gants spécial soudeur -  
Pour risque mécanique, chaleur et  
feu - Taille 10 - Croute de cuir -  
Rouge**

Réf CA615K10

**7.80€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/43812-paire-de-gants-special-soudeur-pour-risque-mecanique-chaleur-et-feu-taille-10-croute-de-cuir-rouge-delta-plus-ca615k10.html>

*Le produit Paire de gants spécial soudeur - Pour risque mécanique, chaleur et feu -  
Taille 10 - Croute de cuir - Rouge  
est en vente chez Domomat !*



CA 6 1 5 K



GANT SOUDEUR CROUTE ANTI-CHALEUR COUSU KEVLAR®  
Réf. CA615K



#### Caractéristiques produit

Croûte de bovin supérieure traitée anti-chaleur (THT). Main doublée molleton. Manchette doublée toile. Cousu fil Kevlar® Technology. Coupe américaine. Longueur : 35 cm.

Croûte supérieure traitée anti-chaleur. Épaisseur entre 1,2 et 1,4 mm.  
Doublure main : molleton.  
Doublure manchette : toile coton de grammage 300 g/m<sup>2</sup>.  
Cousu fil Kevlar®.

#### COULEUR

Rouge

#### TAILLE

10

#### Utilisations produit - Risques



Chaleur



Usure



Industrie lourde

## Certifications - Normes



### RÈGLEMENT (UE) 2016/425

**EN420:2003+A1:2009 Exigences Générales pour les gants de protection.**  
4: Dextérité (de 1 à 5)

**EN388:2016 Gants contre les risques Mécaniques (Niveaux obtenus sur la paume)**



- 3: Résistance à l'abrasion (de 1 à 4)
- 1: Résistance à la coupure par tranchage (de 1 à 5)
- 3: Résistance à la déchirure (de 1 à 4)
- 2: Résistance à la perforation (de 1 à 4)
- X: Résistance à la coupure par des objets tranchants (TDM EN ISO 13997) (de A à F)

**EN407:2004 Gants contre les risques de Chaleur et Feu (Un "X" = test non réalisé)**





- 4: Résistance à l'inflammabilité (de 1 à 4)
- 1: Résistance à la chaleur de contact (de 1 à 4)
- 3: Résistance à la chaleur convective (de 1 à 4)
- X: Résistance à la chaleur radiante (de 1 à 4)
- 4: Résistance à de petites projections de métal liquide (de 1 à 4)
- X: Résistance à d'importantes projections de métal en fusion (de 1 à 4)

**EN12477:2001/A1:2005 Gants de protection pour Soudeurs**

TYPE A: Autres procédés de soudage (moins grande dextérité) - type A

## Références

Références	Code barre	COULEUR	TAILLE		
CA615K10	3295249021597	Rouge	10	60	12