# coverguard

# FICHE TECHNIQUE EUROWELD 100

Réf. 1WEL10

# Spécialités





#### Soudure





## Les +

Confort, souplesse, dextérité, Serrage élastique au dos de la main pour un meilleur maintien Durée de vie prolongée (coutures para-aramide)

#### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1WEL100008	8	10	60
1WEL100009	9	10	60
1WEL100010	10	10	60
1WEL100011	11	10	60

#### CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

#### **DESCRIPTION**

Cuir supérieur pleine fleur de caprin, coutures para-aramide, pouce palmé, élastique de serrage au dos de la main, manchette de sécurité en croûte orange, longueur : 15cm.

#### **SECTEURS**

Constructions mécaniques (industrie automobile, aéronautique, véhicules de transport)

Energie (production et distribution)

Maintenance

Infrastructures, BTP, TP

Transport (hors fabrication) et logistique

#### **EXEMPLES D'APPLICATIONS**

Protection contre la chaleur de contact jusqu'à 100°C pendant 15 secondes; Particulièrement adapté à la soudure de précision, soudure TIG; Travaux de coupage plasma, gougeage, oxycoupage...

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur Gris Longueur manchette - mm 150

**Couleur 2** Orange **Forme** Gant

EnvironnementChaleur modéréeType de gantcoupé et cousu

Matériau du support Fleur de caprin, manchette croute

de vachette

Construction du gantsoudeurMatériau des couturespara-aramide

Manchette de sécurité /

coupe droite

**Epaisseur du gant - mm** 0.7 - 0.8mm / 1.0 - 1.3mm

## NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 0075/1747/162/04/21/0667

Délivré par CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France

 $\epsilon$ 

**Poignet** 

EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Exigences générales pour les gants de protection

EN388:2016 +A1:2018

2.1.1.1.X.

Protection contre les risques mécaniques

EN407:2004

4.1.2.X.4.X EN12477:2001+A1:2005

TYPF B

Protection contre la chaleur et le feu

Gants de protection pour soudeurs

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 24/02/2022