

# Gants de soudage TIG

Édition Octobre 2020 • Index n° AYM/48.0 FR

Equipements de  
Protection Individuelle 

## En bref



### Matériaux

Cuir pleine fleur de chèvre  
Croûte de cuir de vache  
Fil Kevlar®

### Normes

EN 420  
EN 388:2016  
EN 407  
EN 12477:2001

### Catégorie

II

### Tailles

8-12

### Emballage

12 (paquet) / 60 (boîte)



Haute qualité



**Kevlar®**

Les gants Miller® sont conçus pour les conditions de travail les plus exigeantes dans les environnements de soudage difficiles. Des matériaux soigneusement sélectionnés et un savoir-faire rigoureux offrent un grand confort de travail au soudeur, tout en supprimant les risques de brûlures et de coupure pour plus de productivité et de sécurité.

Gants de soudage Miller® TIG en cuir pleine fleur de chèvre, avec le dessus de la main et le revers en croûte de cuir. Non doublé. Le gant est cousu avec un fil Kevlar® solide et résistant à la chaleur avec double couture aux zones exposées. Renforts supplémentaires au niveau du pouce et de l'index complet pour une durée de vie plus longue. Couture élastique au poignet pour un parfait ajustement. Le cuir pleine fleur de chèvre est à la fois fin, souple et durable tandis que la partie supérieure en cuir de vache offre une résistance supplémentaire à la chaleur.

Bonne dextérité de la paume et des doigts en peau de chèvre combinée à une meilleure protection contre le rayonnement de la chaleur grâce au cuir de vache sur le dos du gant. Parfait pour le soudage à moyenne intensité.



CATEGORY II



EN 420

EN 12477+A1  
TYPE A

EN 388:2016



2122X

EN 407



41224X



### International Headquarters Miller Electric Mfg. LLC

An Illinois Tool Works Company  
1635 W. Spencer Street  
Appleton, WI 54914 USA

[MillerWelds.com/Europe](http://MillerWelds.com/Europe)

### ITW WELDING Products BV

Edisonstraat 10  
P.O. Box 1551  
NL-3261 LD Oud-Beijerland  
The Netherlands

Tel.: +31 186 641 444  
[sales.NL@ITWwelding.com](mailto:sales.NL@ITWwelding.com)

### ITW Welding S.A.S.

2 voie Gallo Romaine  
ZAC de la Bonne Rencontre  
FR-77860 Quincy-Voisins  
France

Tel.: +33 160 04 11 66  
[sales.FR@ITWwelding.com](mailto:sales.FR@ITWwelding.com)

## Spécifications



### Les fils Kevlar® offrent les caractéristiques suivantes:

- Haute résistance à la chaleur (ne fondent pas)
- 2.5 fois plus résistant que le fil en nylon ou en polyester
- Peu ou pas extensible

## Informations pour commander

| Séries                       | Références | Description | Qté. | Prix |
|------------------------------|------------|-------------|------|------|
| Gants de soudage TIG Miller® | 758081006  | Taille 8    |      |      |
|                              | 758081007  | Taille 9    |      |      |
|                              | 758081008  | Taille 10   |      |      |
|                              | 758081009  | Taille 11   |      |      |
|                              | 758081010  | Taille 12   |      |      |

Date:

Prix total de l'offre:

Miller recommande les consommables *Elga*

Distribué par:

