

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

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

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

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:

