

MIG IRON PROTECT



Avec une doublure intérieure, il est très confortable à l'usage et non irritant.

Propriétés

Résistance à la chaleur



Résistance à l'abrasion



Précision



Résistance aux éclaboussures



Application : MIG-MAG / MMA

Conformité équipement de protection individuelle (UE) 2016/425

EN 420: 2003+(A1:2009) - 3
EN 388:2016 - 4 2 3 4 x
EN 407:2004 - 4 1 3 2 4 x
EN 12477:2001+(A1:2005) - TYPE A

Pour commander

Taille 10	WG-MIG-3-CE
Taille 11	WG-MIG-3-CE-T11

MIG IRON PROTECT +



Avec la paume en cuir pleine fleur, il apporte une dextérité et une sensibilité supplémentaires.

Propriétés

Résistance à la chaleur



Résistance à l'abrasion



Précision



Résistance aux éclaboussures



Application : MIG-MAG / MMA

Conformité équipement de protection individuelle (UE) 2016/425

EN 420: 2003+(A1:2009) - 3
EN 388:2016 - 2 1 2 2 x
EN 407:2004 - 4 1 3 2 4 x
EN 12477:2001+(A1:2005) - TYPE A

Pour commander

Taille 10	WG-MIG-4-CE
Taille 11	WG-MIG-4-CE-T11

TIG FLEX SENSITIVE



La conception en cuir de chèvre donne un haut niveau de souplesse et de sensibilité au toucher. Les gants préférés des soudeurs TIG et Flamme.

Propriétés

Résistance à la chaleur



Résistance à l'abrasion



Précision



Résistance aux éclaboussures



Application : TIG

Conformité équipement de protection individuelle (UE) 2016/425

EN 420: 2003+(A1:2009) - 3
EN 388:2016 - 2 1 3 2 x
EN 407:2004 - 4 1 3 2 4 x
EN 12477:2001+(A1:2005) - TYPE A

Pour commander

Taille 8	WG-TIG-8-CE
Taille 9	WG-TIG-9-CE
Taille 10	WG-TIG-10-CE
Taille 11	WG-TIG-11-CE