

# TORCHES MIG

## Torche MIG B15 150A



Torche équipé acier rotule sur la base de la torche.  
Carrosserie, serrurerie.



## Torche MIG B25 - 250A



Torche équipé acier rotule sur la base de la torche.  
Serrurerie, métallerie.



## Torche MIG 36 - 350A



Torche équipé acier rotule sur la base de la torche.  
Réparation agricole, charpente.

Réf. fournisseur : 018.0155  
Code : 2238476



Code	Réf	Long.
W2242324	002.0693	4m

Code	Réf	Long.
W2255946	004.0609	3m
W2242323	004.0610	4m
W2242325	004.0611	5m

## Torche MIG MB 501D GRIP



Refroidie par liquide avec double circuit de refroidissement. Pour gros travaux et une utilisation intensive

Réf. fournisseur : 034.0492  
Code : 2238529



## Torches de soudage MIG/MAG MB EVO PRO.



Ø fil (mm) : 0,8 - 1,2  
- En mode pulsé, ces capacités sont réduites de 35%.



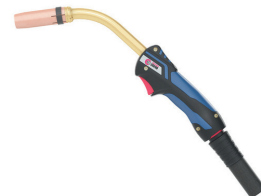
Code	Réf	Long.
W2238346	004.0672	4m
W2238419	014.0530	4m

## Torches de soudage MIG/MAG MB 501 EVO PRO



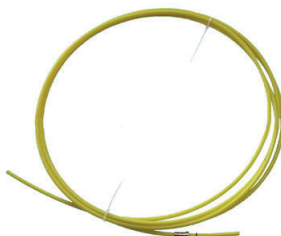
Ø fil : 1,0 - 1,6 mm. La torche refroidie liquide EVO PRO est remarquable par la conception de son refroidissement et le choix des matériaux qui l'a compose.

Réf. fournisseur : 034.0863  
Code : 2238535



## Gaine guide fil

Pour torches MIG/MAG  
Longueur 4M



Code	Réf	Couleur	Diam.	Type
W2238818	128.M003	Noire	1,0/1,2mm	Fil Alu/inox
W2238782	126.0026	Rouge	1,0mm	Fil Alu
W2484881	GR404201	Jaune	1,2-1,6mm	Fil Acier

Code	Réf	Couleur	Diam.	Type
W2304771	GR403101	Rouge	1-1.2mm	Fil Acier
W2484882	GR401201	Bleu	0.8mm	Fil Acier

## Aérosol Détection fissure - 650ml



Contrôle et détection par ressuage des fissures.

Ne peut être utilisée sur des surfaces peintes ou poreuses.



Code	Type
W129381	Pénétrant
W129382	Révéléateur
W129383	Solvant

## Aérosol vernis nitrure de bore - 650ml



Filmogène de protection thermique pour torches de soudage  
Dépose un film lisse blanc à base de nitrure de bore de haute pureté.

Réf. fournisseur : 5095  
Code : 2476040



## Pince force 4



Réalisé en acier trempé. Coupe du fil d'apport, nettoyage rapide de la buse gaz, démontage de la buse gaz, dévissage et vissage du tube-contact.

Réf. fournisseur : XPE0460362  
Code : 2145888



## PIPETTE TESTEUR GAZ MIG/TIG



Vérification du débit de gaz à la sortie du col de cygne et détection des fuites éventuelles.

Réf. fournisseur : 191.0003  
Code : 2240295

