

# Accessoires MIG-MAG



Désignation	Caractéristiques	Pour commander
<b>6</b> SPRAYMIG H <sub>2</sub> O	Anti-adhérent base aqueuse en spray pour buses et pièces, sans solvant et sans silicone. Volume net 400 ml.	W 000 010 001
<b>7</b> SPRAYMIG SVB	Anti-adhérent en spray pour buses et pièces sans silicone. Compatible avec la peinture. Volume net 400 ml.	W 000 011 092
<b>8</b> SPRAYMIG SIB	Anti-adhérent en spray pour buses et pièces à base de silicone. Réservé aux pièces ne devant pas être peintes. Volume net 400 ml.	W 000 011 093
<b>9</b> NETMIG pot	Anti-adhérent en pâte pour buses, sans solvant et sans silicone. Volume net 220 ml.	W 000 011 071
<b>10</b> GALVASPRAY	Anti-corrosion Protège les soudures, peut être peint. Le GALVASPRAY projette une couche d'aluminium. Séchage rapide.	W 000 011 094
<b>11</b> Pince MIG 4 fonctions D12-15	L'outil essentiel pour : couper les fils nettoyer les buses dévisser les tubes contacts dévisser les buses.	W 000 010 453
<b>11</b> Pince MIG 4 fonctions D15-18		W 000 010 454
<b>12</b> Support magnétique torche MIG	Support simple avec une base magnétique. Outil utile pour garder un espace de travail propre.	W 000 010 802
<b>13</b> FLOW WELD	Mesure le débit de gaz sur les torches MIG/MAG. Débit maximum 20 litres (Ar CO <sub>2</sub> ) pression ± 10 %.	W 000 335 159

**Attention :**  
avant utilisation, lisez  
attentivement la fiche de  
données de sécurité sur :  
[www.safety-welding.com](http://www.safety-welding.com)

