

EAU

Torche 2W à buse vissée

SOUDAGE  
MIG

Caractéristiques techniques :

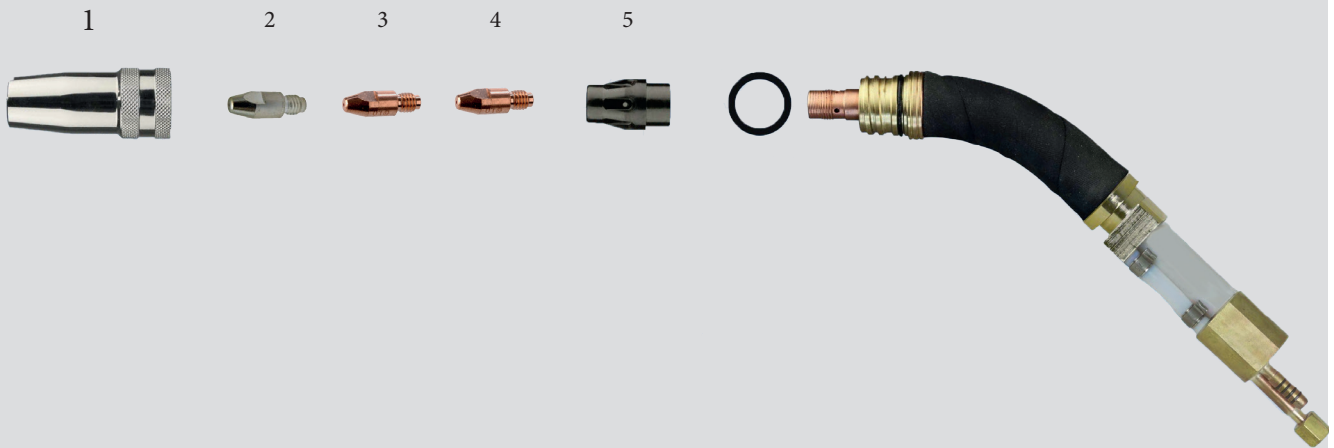
Intensité de soudage : 520 A à 100%  
Diamètre de fil : 0,8 - 1,6 mm

Refroidissement : Eau  
avec raccord Euro

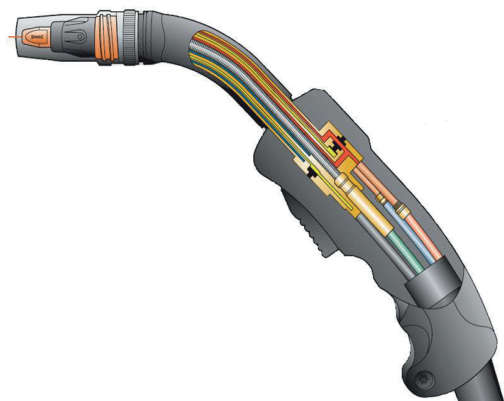
- Buse à gaz vissée
- Double refroidissement d'eau
- Bouton à microrupteur
- Idéal usage intensif



| Lg  | Référence  |
|-----|------------|
| 3 m | 188-003536 |
| 4 m | 188-003530 |
| 5 m | 188-003531 |



|   | Désignation                      | Référence  |
|---|----------------------------------|------------|
| 1 | Buse à gaz vissée Ø 15 mm        | 007-000490 |
| 2 | Tube contact Argent Ø 1.2        | 098-002540 |
| 2 | Tube contact Argent Ø 1.0        | 098-002477 |
| 3 | Tube contact Cuivre Ø 1.2        | 098-002495 |
| 3 | Tube contact Cuivre Ø 1.0        | 098-002438 |
| 4 | Tube contact Cu Cr Zr Ø 1.2      | 098-002530 |
| 4 | Tube contact Cu Cr Zr Ø 1.0      | 098-002468 |
| 5 | Diffuseur noir                   | 007-000674 |
|   | Gaine guide fil Ø 1.0 - 1.2 (3m) | 098-008907 |
|   | Gaine guide fil Ø 1.0 - 1.2 (4m) | 098-008914 |
|   | Gaine guide fil Ø 1.0 - 1.2 (5m) | 098-008923 |



- **DOUBLE REFROIDISSEMENT : Col de cygne froid**
- **Prolongez la durée de vie de vos consommables**