

## UM 36 G 4m

394-600003-00004



WE ARE WELDING



- Torche de soudage MIG/MAG standard refroidie gaz
- Manette ergonomique avec articulation
- Ressort angulaire sur la torche et sur le branchement
- Idéale pour l'utilisation dans les générateurs de soudage standards sans fonction pulsée
- Pièces d'usure standards selon le type
- **Équipement en usine (fil d'acier Ø 1,2) :**
- Buse de gaz conique Ø 16 mm ; 84 mm
- Diffuseur de gaz 32,5 mm
- Tube contact M8 x 30 mm ; Ø 1,2 mm
- Support tube contact M8 x 35 mm
- **Recommandation :**
- Pour le dévidage des fils d'acier, nous recommandons l'utilisation d'une gaine spiralée avec tube capillaire
- Pour le dévidage des fils CrNi, aluminium, fil fourré et CuSi, nous recommandons l'utilisation d'une gaine fil combinée, PA avec tube de guidage (une gaine téflon ou une gaine téflon carbone peut également être utilisée en tant qu'alternative)

Facteur de marche CO2	300 A / 60 %
Facteur de marche M21	270 A / 60 %
Ø fil	0.8 mm - 1.4 mm
Raccordement de la torche	Raccord Euro
Longueur du faisceau	4 m
Homologations	Sigle CE