

# Torches PROMIG à refroidissement air et eau

## Une gamme complète de torches MIG-MAG

- câble coaxial extra-souple,
- poignée ergonomique à rotule,
- partie active à la durée de vie élevée et au faible nombre de pièces (buse monobloc).

**PROMIG 180 T**  
 Facteur de marche à 60 %  
 180 A (Ar, CO<sub>2</sub>) - 200 A (CO<sub>2</sub>)  
 Equipement d'origine :  
 • fil acier 0,8 mm  
 • buse Ø 12 mm  
 Diamètre de fil utilisable :  
 • 0,6 à 0,8 mm\*



0807-002

Pour commander

3 m	4 m
9149-0035	9149-0036
W 000 345 025	W 000 345 026

**PROMIG 501 W**  
 Facteur de marche à 100 %  
 500 A (Ar, CO<sub>2</sub>) - 550 A (CO<sub>2</sub>)  
 Equipement d'origine :  
 • fil acier 1,6 mm  
 • buse Ø 18 mm  
 Diamètre de fil utilisable :  
 • 1,2 à 3,2 mm



2001-508

Pour commander

3 m	4 m
9149-0680	9149-0681
W 000 345 058	W 000 345 059

**PROMIG 450 W**  
 Facteur de marche à 100 %  
 450 A (Ar, CO<sub>2</sub>) - 500 A (CO<sub>2</sub>)  
 Equipement d'origine :  
 • fil acier 1,2 mm  
 • buse Ø 16 mm  
 Diamètre de fil utilisable :  
 • 1,0 à 1,6 mm

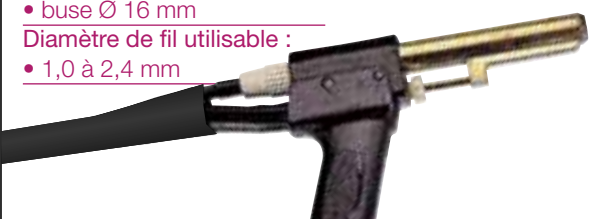


0807-007

Pour commander

3 m	4 m	5 m
9149-0021	9149-0022	9149-0023
W 000 345 052	W 000 345 054	W 000 345 057

**PISTOLET P 14**  
 Facteur de marche à 100 %  
 500 A (Ar, CO<sub>2</sub>)  
 Equipement d'origine :  
 • fil acier 1,2 mm  
 • buse Ø 16 mm  
 Diamètre de fil utilisable :  
 • 1,0 à 2,4 mm



0951-079

Pour commander

3 m
S9159-0330

\* 0,6 à 1,0 mm possible