

Soudage MIG/MAG

Torches PROMIG NG à refroidissement eau

PROMIG NG 241 W

Facteur de marche à 100%
270 A (CO₂) - 250 A (Ar CO₂)

Équipement d'origine :

- fil acier 1,0 mm
- buse Ø 14 mm

Diamètre de fil utilisable :
• acier 0,8 à 1,0 mm
(1,2 mm possible)



2006-953

Pour commander

3 m

W000345063

4 m

W000345064

5 m

W000345065

PROMIG NG 341 W

Facteur de marche à 100%
350 A (CO₂) - 320 A (Ar CO₂)

Équipement d'origine :

- fil acier 1,2 mm
- buse Ø 16 mm

Diamètre de fil utilisable :
• 1,0 à 1,2 mm
(1,6 mm possible)



2006-954

Pour commander

3 m

W000345069

4 m

W000345070

5 m

W000345071

PROMIG NG 441 W

Facteur de marche à 100%
420 A (CO₂) - 380 A (Ar CO₂)

Équipement d'origine :

- fil acier 1,2 mm
- buse Ø 16 mm

Diamètre de fil utilisable :
• 1,0 à 1,6 mm



2006-955

Pour commander

3 m

W000345075

4 m

W000345076

5 m

W000345077



2000-025

Torches avec aspiration
de fumées voir en page 290