



## Torche LINGUN® PROMIG™ 270 - air



Réf. : LIN917

Page catalogue : N999

Vendu par

1

**Fiable et robuste. Jusqu'à 70% de soudage en plus. Haute résistante aux chocs mécaniques et aux températures élevées. Applications : tôles fines, fabrication légère, serrurerie.**

Torche Mig refroidie par air longueur 4 m. Base nylon et col de cygne surmoulé avec isolation en fibre de verre et anneau de renforcement. Buse monobloc  $\varnothing$  14 mm. Poignée ergonomique et flexible à rotule. Dévidage de fil régulier ( $\varnothing$  0,8-1,0 mm). Tube contact acier  $\varnothing$  1 mm. Gaine rigide haute performance, résistante aux torsions et tractions. Capacité de 270 A sous CO<sub>2</sub> et 240 A sous Ar/CO<sub>2</sub>. Facteur de marche 60%. Fil  $\varnothing$  0,8 - 1,0 mm. Conforme à la norme EN 60974-7.

### POINTS FORTS

dévidage régulier et sans à-coups du fil pour un soudage sans interruption.

**Longueur m 4**

Torche LG PROMIG 270

### Informations complémentaires

Norme CE Oui

