

# GXe 305W



## PRÉSENTATION

Torche de soudage MIG/MAG refroidie par eau

300 A, refroidie par eau, 3,5 m ou 5 m, connecteur Euro

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### GXe 305W

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Code du produit                                 | GXE305W35 (3,5 m), GXE305W5 (5 m)   |
| Capacité de charge Ar + CO <sub>2</sub> (100 %) | 300 A                               |
| Col de cygne interchangeable                    | Non                                 |
| Col de cygne rotatif                            | Non                                 |
| Normes  | CEI 60974-7                         |
| Type de refroidissement                         | Eau                                 |
| Commande à distance                             | Commande à distance GRe50 en option |
| Procédé de soudage                              | MIG/MAG                             |
| Tube de contact                                 | M10x1                               |
| Diamètres du fil (mm)                           | 0.8-1.6                             |
| Type de connexion                               | Euro                                |
| Option LED                                      | Non                                 |
| Poignée de torche                               | Oui                                 |
| Longueur du câble (m)                           | 3.5 / 5                             |