

# GXe 305W



## DESCRIPCIÓN GENERAL

Antorcha de soldadura MIG/MAG refrigerada por líquido

300 A, refrigerada por líquido, 3,5 m o 5 m, conector Euro

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### GXe 305W

|                                    |                                   |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Código de producto                 | GXE305W35 (3,5 m), GXE305W5 (5 m) |
| Capacidad de carga Ar + CO2 (100%) | 300 A                             |
| Cuello intercambiable              | No                                |
| Cuello giratorio                   | No                                |
| Normas                             | IEC 60974-7                       |
| Tipo de refrigeración              | Líquido                           |
| Control remoto                     | Control remoto GRe50 opcional     |
| Proceso de soldadura               | MIG/MAG                           |
| Punta de contacto                  | M10x1                             |
| Diámetros del alambre (mm)         | 0.8-1.6                           |
| Tipo de conexión                   | Euroconector                      |
| Opción LED                         | No                                |
| Empuñadura de pistola              | Sí                                |
| Longitud del cable (m)             | 3.5 / 5                           |