

GXe 505W



DESCRIPCIÓN GENERAL

Antorcha de soldadura MIG/MAG refrigerada por líquido

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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GXe 505W

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Código de producto | GXE505W35 (3,5 m), GXE505W5 (5 m) |
| Capacidad de carga Ar + CO2 (100%) | 500 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 |