

GXe 205G



DESCRIPCIÓN GENERAL

Antorcha de soldadura MIG/MAG refrigerada por gas

200 A, refrigerada por gas, 3,5 m o 5 m, conector Euro

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GXe 205G

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Código de producto | GXE205G35 (3,5 m), GXE205G5 (5 m) |
| Capacidad de carga Ar + CO2 (35%) | 200 A |
| Cuello intercambiable | No |
| Cuello giratorio | Sí |
| Normas | IEC 60974-7 |
| Tipo de refrigeración | Gas |
| Control remoto | Control remoto GRe50 opcional |
| Proceso de soldadura | MIG/MAG |
| Punta de contacto | M10x1 |
| Diámetros del alambre (mm) | 0.8-1.2 |
| Tipo de conexión | Euroconector |
| Opción LED | No |
| Empuñadura de pistola | Sí |
| Longitud del cable (m) | 3.5 / 5 |