

GXe 305G



PANORAMICA

Torcia di saldatura MIG/MAG raffreddata a gas

300 A, raffreddamento a gas, 3,5 m o 5 m, connettore Euro

SPECIFICHE TECNICHE

GXe 305G

| | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Codice prodotto | GXE305G35 (3,5m), GXE305G5 (5m) |
| Capacità di carico, Ar + CO2 (35%) | 300 A |
| Lancia intercambiabile | No |
| Lancia girevole | Sì |
| Standard | IEC 60974-7 |
| Tipo di raffreddamento | Gas |
| Comando a distanza | Controllo remoto GRe50 opzionale |
| Procedimento di saldatura | MIG/MAG |
| Punta di contatto | M10x1 |
| Diametri filo (mm) | 0.8-1.2 |
| Tipo di connessione | Euro |
| Opzione LED | No |
| Impugnatura della torcia | Sì |
| Lunghezza del cavo (m) | 3.5 / 5 |