

# GXe 405G



## PANORAMICA

Torcia di saldatura MIG/MAG raffreddata a gas

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

## SPECIFICHE TECNICHE

### GXe 405G

|                                    |                                  |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Codice prodotto                    | GXE405G35 (3,5m), GXE405G5 (5m)  |
| Capacità di carico, Ar + CO2 (35%) | 400 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)                 | 0.8-1.6                          |
| Tipo di connessione                | Euro                             |
| Opzione LED                        | No                               |
| Impugnatura della torcia           | Sì                               |
| Lunghezza del cavo (m)             | 3.5 / 5                          |