

# GXe 508WA



## PANORAMICA

Torcia di saldatura MIG/MAG raffreddata ad acqua con controllo remoto sullo schermo integrato

500 A, raffreddamento ad acqua, 3,5 m o 5 m, connettore Euro con Amphenol

## SPECIFICHE TECNICHE

### GXe 508WA

|                                     |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Codice prodotto                     | GXE508WA35 (3,5m), GXE508WA5 (5m) |
| Capacità di carico, Ar + CO2 (100%) | 500 A                             |
| Lancia intercambiabile              | No                                |
| Lancia girevole                     | No                                |
| Standard                            | IEC 60974-7                       |
| Tipo di raffreddamento              | Acqua                             |
| Comando a distanza                  | Controllo remoto GRe80 di serie   |
| Procedimento di saldatura           | MIG/MAG                           |
| Diametri filo (mm)                  | 0.8-1.6                           |
| Tipo di connessione                 | Euro + Amphenol                   |
| Opzione LED                         | Sì                                |
| Impugnatura della torcia            | Sì                                |
| Lunghezza del cavo (m)              | 3.5 / 5                           |