

# GXe 305W



## OPIS

Uchwyt spawalniczy MIG/MAG chłodzony cieczą

300 A, chłodzenie cieczą, 3,5 m lub 5 m, eurozłącze

## DANE TECHNICZNE

### GXe 305W

|                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Kod produktu                      | GXE305W35 (3,5 m), GXE305W5 (5 m) |
| Obciążalność, Ar + CO2 (100%)     | 300 A                             |
| Wymienna szyjka                   | Nie                               |
| Obrotowa szyjka                   | Nie                               |
| Spełniane normy                   | IEC 60974-7                       |
| Chłodzenie                        | Ciecz                             |
| Zdalne sterowanie                 | Opcjonalne zdalne sterownia GRe50 |
| Proces spawalniczy                | MIG/MAG                           |
| Końcówka prądowa                  | M10x1                             |
| Średnica drutu elektrodowego (mm) | 0.8-1.6                           |
| Typ złącza                        | Euro                              |
| Opcjonalne oświetlenie LED        | Nie                               |
| Rękojeść uchwytu spawalniczego    | Tak                               |
| Długość kabla (m)                 | 3.5 / 5                           |