

GXe 505W



OPIS

Uchwyt spawalniczy MIG/MAG chłodzony cieczą

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

DANE TECHNICZNE

GXe 505W

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Kod produktu | GXE505W35 (3,5 m), GXE505W5 (5 m) |
| Obciążalność, Ar + CO2 (100%) | 500 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 |