

MasterTig MLS 4000



DANE TECHNICZNE

MasterTig MLS 4000

| | |
|---|--------------------------------|
| Kod produktu | 6114400 |
| Napięcie zasilania 3~, 50/60 Hz | 380–440 V \pm 10% |
| Zabezpieczenie zwłoczne | 16 A |
| Prąd maks. (TIG) (30%) | 400 A/26,0 V |
| Prąd maks. (TIG) (60%) | 320 A/22,8 V |
| Prąd maks. (TIG) (100%) | 270 A/20,8 V |
| Prąd maks. (MMA) (40%) | 350 A/34,0 V |
| Prąd maks. (MMA) (60%) | 285 A/31,4 V |
| Prąd maks. (MMA) (100%) | 220 A/28,8 V |
| Napięcie biegu jałowego | 80 V DC |
| Rozmiary elektrod otulonych | 1,5–6,0 mm |
| Zakres parametrów spawania (MMA) | Od 10 A/20,5 V do 350 A/34,0 V |
| Zakres parametrów spawania (TIG) | Od 5 A/10,0 V do 400 A/26,0 V |
| Zakres temperatur pracy | Od -20°C do +40°C |
| Wymiary zewnętrzne (dł. x szer. x wys.) | 500 × 180 × 390 mm |
| Masa (bez akcesoriów) | 23 kg |
| Stopień ochrony | IP23S |