

Minarc 220



DANE TECHNICZNE

Minarc 220

| | |
|---|--|
| Kod produktu | 6102220 |
| Napięcie zasilania 3~, 50/60 Hz | 400 V (od -20% do +15%) |
| Zabezpieczenie zwłoczne | 10 A |
| Prąd maks. (TIG) (35%) | 220 A/18,8 V |
| Prąd maks. (TIG) (60%) | 180 A/17,2 V |
| Prąd maks. (TIG) (100%) | 160 A/16,4 V |
| Prąd maks. (MMA) (35%) | 220 A/28,8 V |
| Prąd maks. (MMA) (60%) | 170 A/26,8 V |
| Prąd maks. (MMA) (100%) | 150 A/26,0 V |
| Napięcie biegu jałowego | 85 V |
| Rozmiary elektrod otulonych | 1,5–5,0 mm |
| Zakres parametrów spawania (MMA) | Od 10 A/20,4 V do 220 A/28,8 V |
| Zakres parametrów spawania (TIG) | Od 10 A/10,4 V do 220 A/18,8 V |
| Wymiary zewnętrzne (dł. x szer. x wys.) | 400 × 180 × 340 mm |
| Masa (bez akcesoriów) | 9,2 kg (10,2 kg z przewodem pośrednim) |
| Stopień ochrony | IP23S |
| Zakres temperatur pracy | Od -20°C do +40°C |