

MinarcTig Evo 200MLP AU



TECHNISCHE DATEN

MinarcTig Evo 200MLP AU

| | |
|--------------------------------|--|
| Bestellnummer | MinarcTig Evo 200MLP AU, TTC 220, 4 m - P0674 MinarcTig Evo 200MLP AU, TTC 220, 8 m - P0675 |
| Netzspannung 1~ 50/60 Hz | 240 V \pm 15 % |
| Sicherung (träge) | 16 A |
| Mindestleistung des Generators | 5.6kVA |
| Leistung (WIG) 35 % ED | 200 A/18,0 V |
| Leistung (WIG) 60 % ED | 160 A/16,4 V |
| Leistung (WIG) 100 % ED | 140 A/15,6 V |
| Leistung (E-Hand) 35 % ED | 170 A /26,8 V |
| Leistung (E-Hand) 60 % ED | 130 A/25,2 V |
| Leistung (E-Hand) 100 % ED | 110 A/24,4 V |
| Leerlaufspannung | 95 V |
| Elektrodengrößen | 1,5 bis 4,0 mm |
| Schweißstrombereich (E-Hand) | 10 A/20,4 V – 170 A/26,8 V |
| Schweißstrombereich (WIG) | 5 A / 10,2 V – 200 A / 18,0 V |
| Betriebstemperaturbereich | -20 bis +40 °C |
| Außenabmessungen L x B x H | 449 x 210 x 358 mm |
| Gewicht (ohne Zubehör) | 11 kg |
| Schutzklasse | IP23S |
| Standard | IEC 60974-1, IEC 60974-3, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12 |