

Master S 500



ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Master S 500

| | |
|---|----------------------|
| Код оборудования | 632150001 |
| Напряжение трехфазной сети, 50/60 Гц | 380–440 В ±10 % |
| Предохранитель (с задержкой срабатывания) | 35 А |
| Выходной ток (TIG) ПВ 60 % | 500 А/30,0 В |
| Выходной ток (TIG) ПВ 100 % | 390 А/25,6 В |
| Выходной ток (MMA) ПВ 60 % | 500 А/40,0 В (60 %) |
| Выходной ток (MMA) ПВ 100 % | 390 А/35,6 В (100 %) |
| Напряжение холостого хода | 55–65 В |
| Размеры штучных электродов | 1,6...7,0 мм |
| Диапазон рабочих температур | -20...+50 °С |
| Габаритные размеры, ДхШхВ | 570 × 270 × 340 мм |
| Масса (без дополнительного оборудования) | 23,5 кг |
| Класс защиты | IP23S |