

MasterTig MLS 4000



ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

MasterTig MLS 4000

| | |
|--|----------------------------|
| Код оборудования | 6114400 |
| Напряжение трехфазной сети, 50/60 Гц | 380–440 В ±10 % |
| Предохранитель (с задержкой срабатывания) | 16 А |
| Выходной ток (TIG) ПВ 30 % | 400 А/26,0 В (30 %) |
| Выходной ток (TIG) ПВ 60 % | 320 А/22,8 В (60 %) |
| Выходной ток (TIG) ПВ 100 % | 270 А/20,8 В (100 %) |
| Выходной ток (MMA) ПВ 40 % | 350 А/34,0 В (30 %) |
| Выходной ток (MMA) ПВ 60 % | 285 А/31,4 В (60 %) |
| Выходной ток (MMA) ПВ 100 % | 220 А/28,8 В (100 %) |
| Напряжение холостого хода | 80 В пост. тока |
| Размеры штучных электродов | 1,5–6,0 мм |
| Диапазон сварочного тока и напряжения (сварка MMA) | 10 А/20,5 В – 350 А/34,0 В |
| Диапазон сварочного тока и напряжения (сварка TIG) | 5 А/10,0 В – 400 А/26,0 В |
| Диапазон рабочих температур | -20...+40 °С |
| Габаритные размеры, ДхШхВ | 500 × 180 × 390 мм |
| Масса (без дополнительного оборудования) | 23 кг |
| Класс защиты | IP23S |