

X5 Power Source 500 Pulse



КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Универсальный источник питания, обеспечивающий ток 500 А при продолжительности включения 60 %. Доступны варианты ручной, совместно действующей, импульсной и двойной импульсной сварки. Совместим со всеми сварочными процессами MAX, а также со сварочными процессами WiseFusion, WisePenetration+ и WiseSteel.

При роботизированной сварке процессы TIG и MMA недоступны.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

X5 Power Source 500 Pulse

| | |
|--|----------------------------|
| Код оборудования | X5130500000 |
| Напряжение трехфазной сети, 50/60 Гц | 380...460 В ± 10 % |
| Предохранитель | 32 А |
| Выходной ток, ПВ 60 % | 500 А |
| Выходной ток, ПВ 100 % | 400 А |
| Номинальная мощность при макс. токе | 27 кВА |
| Рекомендуемые мощности генераторов (мин.) | 35 кВА |
| Диапазон сварочного тока и напряжения, MIG | 15 А/10 В ... 500 А / 50 В |
| Диапазон сварочного тока и напряжения, TIG | 15 А/1 В ... 500 А / 50 В |
| Диапазон сварочного тока и напряжения, сварка штучными электродами (MMA) | 15 А/10 В ... 500 А / 50 В |
| Габаритные размеры, ДхШхВ | 750 x 263 x 456 мм |
| Масса (без дополнительного оборудования) | 39.5 кг |
| Класс защиты | P23S |
| Класс электромагнитной совместимости | A |
| Диапазон рабочих температур | -20...+40 °C |

X5 Power Source 500 Pulse

Диапазон температуры хранения

-40...+60 °C