

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