

# 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 V $\pm$ 10 %
Предохранитель	32 A
Выходной ток, ПВ 60 %	500 A
Выходной ток, ПВ 100 %	400 A
Номинальная мощность при макс. токе	27 kVA
Рекомендуемые мощности генераторов (мин.)	35 kVA
Диапазон сварочного тока и напряжения, MIG	15 A/10 V ... 500 A/50 V
Диапазон сварочного тока и напряжения, TIG	15 A/1 V ... 500 A/50 V
Диапазон сварочного тока и напряжения, сварка штучными электродами (MMA)	15 A/10 V ... 500 A/50 V
Диапазон рабочих температур	-20...+40 °C
Габаритные размеры, ДхШхВ	750 x 263 x 456 mm
Масса (без дополнительного оборудования)	39.5 kg
Класс защиты	P23S
Класс электромагнитной совместимости	A

**X5 Power Source 500 Pulse**

Диапазон температуры хранения

-40...+60 °C