

# X5 Power Source 500 WP



## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Универсальный источник питания, обеспечивающий ток 500 А при продолжительности включения 60 %. Включает специальные процессы WiseSteel и WiseFusion и X5 Work Pack 1-MIG с 33 программами сварки. Совместимость со сварочными процессами MAX Speed, MAX Cool и WisePenetration+.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

### X5 Power Source 500 WP

Код оборудования	X5110500010
Напряжение трехфазной сети, 50/60 Гц	380...460 В $\pm$ 10 %
Предохранитель	32 А
Выходной ток, ПВ 60 %	500 А
Выходной ток, ПВ 100 %	430 А
Номинальная мощность при макс. токе	27 kVA
Рекомендуемые мощности генераторов (мин.)	35 kVA
Диапазон сварочного тока и напряжения, MIG	15 А/10 В ... 500 А/47 В
Диапазон сварочного тока и напряжения, TIG	15 А/1 В ... 500 А/47 В
Диапазон сварочного тока и напряжения, сварка штучными электродами (ММА)	15 А/10 В ... 500 А/47 В
Габаритные размеры, ДхШхВ	750 x 263 x 456 мм
Масса (без дополнительного оборудования)	39,5 кг
Класс защиты	IP23S
Класс электромагнитной совместимости	A
Диапазон рабочих температур	-20...+40 °С
Диапазон температуры хранения	-40...+60 °С

## X5 Power Source 500 WP

Дополнительная информация

Включает специальный процесс WiseSteel и WiseFusion и комплект X5 Work Pack 1-MIG с 32 программами сварки.