

Кемпакт 253 AMV



ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Кемпакт 253 AMV

Код оборудования	Кемпакт 253 AMV, FE 32, 3,5 м — P2217 Кемпакт 253 AMV, FE 32, 5,0 м — P2218
Напряжение трехфазной сети, 50/60 Гц	230 В -15 %...400 В +15 %
Предохранитель (с задержкой срабатывания)	16 А (230 В) 10 А (400 В)
Диапазон сварочного тока и напряжения	10 В/20 А – 31 В/250 А
Напряжение холостого хода	46 В
Регулировка скорости подачи сварочной проволоки	1,0–18,0 м/мин.
Диаметры присадочной проволоки (Fe, сплошная)	0,8...1,2 мм
Диаметры присадочной проволоки (Fe, порошковая)	0,8...1,2 мм
Диаметры присадочной проволоки (Ss)	0,8...1,2 мм
Диаметры присадочной проволоки (Al)	1,0...1,2 мм
Диапазон рабочих температур	-20...+40 °С
Габаритные размеры, ДхШхВ	623 × 579 × 1070 мм
Масса (без дополнительного оборудования)	44 кг
Класс защиты	IP23S
Стандарты	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10