

MasterTig MLS 4000VRD



ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

MasterTig MLS 4000VRD

Код оборудования	6114400VRD
Напряжение трехфазной сети, 50/60 Гц	380–440V ±10%
Предохранитель (с задержкой срабатывания)	16 А
Выходной ток (TIG) ПВ 30 %	400 А/26.0 V
Выходной ток (TIG) ПВ 60 %	320 А/22.8 V
Выходной ток (TIG) ПВ 100 %	270 А/20.8 V
Выходной ток (MMA) ПВ 40 %	350 А/34.0 V
Выходной ток (MMA) ПВ 60 %	285 А/31.4 V
Выходной ток (MMA) ПВ 100 %	220 А/28.8 V
Напряжение холостого хода	80 VDC
Размеры штучных электродов	1.5...6.0 mm
Диапазон сварочного тока и напряжения (сварка MMA)	10 А/20.5 V...350 А/34.0 V
Диапазон сварочного тока и напряжения (сварка TIG)	5 А/10.0 V...400 А/26.0 V
Диапазон рабочих температур	-20...+40 °C
Габаритные размеры, ДхШхВ	500 × 180 × 390 mm
Масса (без дополнительного оборудования)	23 kg
Класс защиты	IP23S