

MasterTig MLS 3000VRD



ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

MasterTig MLS 3000VRD

Код оборудования	6114300VRD
Напряжение трехфазной сети, 50/60 Гц	380-440V ±10%
Предохранитель (с задержкой срабатывания)	10 A
Выходной ток (TIG) ПВ 30 %	300 A/22.0 V
Выходной ток (TIG) ПВ 60 %	230 A/19.0 V
Выходной ток (TIG) ПВ 100 %	200 A/18 V
Выходной ток (MMA) ПВ 40 %	250 A/30V
Выходной ток (MMA) ПВ 60 %	205 A/28.2 V
Выходной ток (MMA) ПВ 100 %	160 A/26.4 V
Напряжение холостого хода	80 VDC
Размеры штучных электродов	1.5...5.0 mm
Диапазон сварочного тока и напряжения (сварка MMA)	10 A/20.5 V...250 A/30.0 V
Диапазон сварочного тока и напряжения (сварка TIG)	5 A/10.0 V...300 A/22.0 V
Диапазон рабочих температур	-20...+40 °C
Габаритные размеры, ДхШхВ	500 × 180 × 390 mm
Масса (без дополнительного оборудования)	22 kg
Класс защиты	IP23S