

MasterTig MLS 3003ACDC VRD



ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

MasterTig MLS 3003ACDC VRD

Код оборудования	6163003VRD
Напряжение трехфазной сети, 50/60 Гц	230...460 V \pm 10 %
Предохранитель (с задержкой срабатывания)	20/16 A
Минимальная выходная мощность генератора	20kVA
Выходной ток (TIG) ПВ 40 %	300 A/22.0 kVA
Выходной ток (TIG) ПВ 60 %	230 A/19.2 kVA
Выходной ток (TIG) ПВ 100 %	190 A/17.6 kVA
Выходной ток (ММА) ПВ 40 %	250 A (230 VAC 30 %)/30.0 kVA (40%)
Выходной ток (ММА) ПВ 60 %	230 A/29.2 kVA
Выходной ток (ММА) ПВ 100 %	190 A/27.6 kVA
Напряжение холостого хода	58 VDC
Размеры штучных электродов	1.5...5.0 mm
Диапазон сварочного тока и напряжения (сварка ММА)	10 A/20.5 V...250 A/30.0 V
Диапазон сварочного тока и напряжения (сварка TIG)	3 A/10.0 V...300 A/22.0 V
Габаритные размеры, ДхШхВ	500 × 180 × 390 mm
Масса (без дополнительного оборудования)	25 kg
Класс защиты	IP23S
Диапазон рабочих температур	-20...+40 °C