

СВАРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ТИГ



**АППАРАТ АРГОНОДУГОВОЙ СВАРКИ
START TigLine 200 AC/DC PULSE**

Артикул	3ST200AP
Напряжение питающей сети	230 В ±15 %
Частота питающей сети	50/60 Гц
Потребляемая мощность	4,3 кВт
Диапазон регулирования сварочного тока	DC 15 A-200 A AC 35 A-200 A
Сварочный ток при ПВ % (40 °C)	40 %/200 A
Режим работы	AC/DC/TIG/MMA
Напряжение холостого хода	62 В
КПД	85 %
Класс изоляции	F
Степень защиты	IP21S
Габаритные размеры (Д × Ш × В)	500 × 300 × 250 мм
Вес	10 кг



Комплектация

Аргоно-дуговая горелка START TIG 26 (4м)
Кабель с клеммой заземления
Кабель с электрододержателем
Инструкция

Сопутствующий товар

Педаль START TigLine 3STDU0

Сварочный инвертор START TigLine 200 AC/DC PULSE – универсальный сварочный инвертор предназначенный для аргонно-дуговой сварки (TIG) переменным/постоянным током (AC/DC) и для ручной дуговой сварки штучными электродами (MMA). Данный аппарат имеет все необходимые режимы для сварки как обычной стали, алюминия, так и других цветных металлов. В течении сварочного цикла ток меняется от максимального (ток импульса) до минимального (ток паузы). Это позволяет уменьшить нагрев металла (детали) и стабилизировать дугу. Данный аппарат имеет полноценную настройку параметров импульса – ток пауз и частота импульсов.



**АППАРАТ АРГОНОДУГОВОЙ СВАРКИ
START TigLine 315 AC/DC PULSE**

Артикул	3ST315AP
Напряжение питающей сети	380 В ±15 %
Частота питающей сети	50/60 Гц
Потребляемая мощность	8,7 кВт
Диапазон регулирования сварочного тока	20-315 A
Сварочный ток при ПВ % (40 °C)	60 %/315 A
Режим работы	AC/DC/TIG/MMA
Напряжение холостого хода	45 В
КПД	85 %
Класс изоляции	F
Степень защиты	IP21S
Габаритные размеры (Д × Ш × В)	560 × 364 × 430 мм
Вес	34 кг



Комплектация

Аргоно-дуговая горелка START TIG 18 (4м)
Кабель с клеммой заземления
Кабель с электрододержателем
Инструкция



ПЕДАЛЬ УПРАВЛЕНИЯ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ TigLine START Артикул 3STDU20
приобретается отдельно