

ID 250E

(250A / Scratch TIG / Arc Force / Hot Start / Display / 400V)



Тип аппарата	Инвертор
Режим сварки MMA DC	Да
Режим сварки TIG DC	Да
Технические Характеристики	
Напряжение питающей сети	400 В
Рабочий диапазон сетевого напряжения	340 - 460 В
Частота питающей сети	50 - 60 Гц
Количество фаз	3 фазы
Потребляемая мощность	12,7 кВА
Сварочный ток	5 - 250 А
Напряжение холостого хода	75
ПН (40°C)	35%
Сварочный ток при ПН, 100%	148 А
Диаметр электрода	1.6 - 5.0 мм
Дополнительные функции MMA	
Antistick	Да
Hot Start	Да
Регулируемый ток Hot Start	Да
Регулируемый ARC Force	Да
Режим сварки SPOT	Да
Дополнительные параметры	
Защита от обрыва фазы питающего напряжения	Да
Работа от генератора	Да
Габаритные размеры	491 x 160 x 311
Вес	10,75
Класс защиты	IP 21S