



PTE 28 LCD 400V



DIGITAL
DISPLAY

Обзор

PTE 28 LCD 400V

cod. 824051

Column spot welding machine with movable arms, microprocessor digitally controlled.

The digital, multifunction LCD control panel allows to operate: in EASY mode (setting of spot welding current and time); in EXPERT mode (setting of different spot welding parameters) storing up to 20 customised programmes.

It operates both in continuous and pulse mode and grants optimum results on different kinds of steel.

Features:

- adjustment of spot welding current (%), time (cycles), force of electrodes compression
- choice of various parameters of the spot welding cycle (approach, slope, welding and pause time and pulse number)
- easy to read LCD display
- mechanical pedal control
- gap setting of the arms
- thermal protection with indicator

The model requires water cooling for electrodes and arms.



МАРКИРОВКА CE



СЕРТИФИКАЦИИ EAC

Технические данные

КОД 824051	КОЭФФИЦИЕНТ МОЩНОСТИ (cosphi) 0,7	ДВУХФАЗНЫЙ НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ 400 V
МАКС.ТОЛЩИНА SPOT 2-СТОРОННИЙ 5 + 5 mm	СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP20	ЧАСТОТЫ СЕТИ 50 / 60 Hz
МАКСИМАЛЬНОЕ УСИЛИЕ К ЭЛЕКТРОДУ 220 daN	РАЗМЕРЫ 79 x 32 x 128 cm	ТОЧЕЧНОЙ СВАРОЧНЫЙ ТОК МАКС. 16400 A
РУКОЯТКИ БОСС 330 mm	ВЕС 147 kg	МАКС. ХОЛОСТОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 4,2 V



PTE 28 LCD 400V



КОД EAN 800489797156 8



МАКС. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ
60 kVA



СОотношение прерывистости
5,5 %



ЧАСТЕЙ / ПАЛЛЕТ 3 pz/pallet



НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ X = 50%
25 kVA

Входящие в комплект аксессуары

null - 443021



null - 690035