



PULLER 4000 230V



Обзор

PULLER 4000 230V

cod. 828129

Электронный аппарат для сварки металлических листов, управляемый микропроцессором, подходит для применения в авторемонтных мастерских.

Регулировка сварочного тока в соответствии с свариваемого элемента (звезда для тяги, шлицевая шайба, штифт, гофрированная проволока и т. Д.).

В комплекте с:

- ручным пистолетом,
- заземляющим кабелем с направленной массой,
- экстрактором,
- шпинделем,
- звездами для тяги.



















1 PH 230V



МАРКИРОВКА CE

Технические данные

 ОДНОФАЗНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ 230 V	 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ДЛЯ СЕТИ 16 A	 РАЗМЕРЫ 39 x 26 x 22,5 cm
 ЧАСТОТЫ СЕТИ 50 / 60 Hz	 КОЭФФИЦИЕНТ МОЩНОСТИ (cos phi) 0,8	 ВЕС 16 kg
 ПИКОВЫЙ ТОК ТОЧЕЧНАЯ СВАРКА 2600 A	 ТОЧЕЧНОЙ СВАРОЧНЫЙ ТОК МАКС. 1800 A	 КОД EAN 8004897228501
 МАКС. ХОЛОСТОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 5,6 V	 СООТНОШЕНИЕ ПРЕРЫВИСТОСТИ 1,5 %	 ЧАСТЕЙ / ПАЛЛЕТ 18 pz/pallet
 МАКС. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТ 7 kW	 СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP22	 ЧАСТЕЙ / ПАЛЛЕТ - B 12 pz/pallet-B
 НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ X = 50% 1,2 kW		

Входящие в комплект аксессуары



 **PULLER 4000 230V**

3 ШТИФТОВЫЕ ШАЙБЫ - 680001

null - 713612