



A280.06 Устройство для контактной пайки коллекторов

Назначение

Устройство предназначено для контактной пайки коллекторов при ремонте тяговых двигателей

тепловозов в условиях локомотивных депо и локомотиворемонтных заводах.

Технические характеристики

Напряжение питания, В	380/220
Частота, Гц	50
Максимальная потребляемая мощность, кВА	19
Число ступеней регулирования напряжения на электродах	6
Напряжение на электродах, В	от 4,5 до 11,35
Привод подъёма и опускания рабочего стола	пневматический
Номинальное давление воздуха, МПа (кГс/см ²)	0,5 (5)
Минимальное давление воздуха, МПа (кГс/см ²)	0,3 (3)
Привод перемещения электродов	ручной
Охлаждение электрода, устанавливаемого на петушок коллектора	водяное
Параметры устанавливаемых якорей, максимальные, мм:	
вал якоря	1550
диаметр коллектора по петушкам	1050
диаметр якоря	1100
Габаритные размеры, мм	
Установка для контактной пайки коллекторов A280.06.00:	
длина	3485
ширина	1460
высота (в рабочем и нерабочем положении соответственно)	1960/1560
Щит распределительный A280.80.00	
длина	777

ширина	409
высота	265
Масса , кг	
Установка для контактной пайки коллекторов A280.07.00	1177
Щит распределительный A280.80.00	265

Комплект поставки

В комплект поставки установки входят:	шт.
Устройство для контактной пайки коллекторов A280.06, шт.	1
Щит распределительный A280.80.00, шт.	1
Выключатель ножной (переделка) A280.26.00, шт.	1
Болты фундаментные M16x300, шт.	6
Болты фундаментные M16x250, шт.	4
Запасные части и принадлежности согласно ведомости A280.06.003И, комплект	1
Эксплуатационная документация согласно ведомости A280.06.00ЭД1, комплект	1