



ОАО «ГСКТБ ГА»

Гидростанция передвижная (в комплекте с гидроскобами и индукционным нагревателем) мод. Г580-ГС

Гидростанция передвижная (в комплекте с гидроскобами и индукционным нагревателем) предназначена для клепки пятников и упоров к раме грузовых вагонов, предварительно нагретыми заклепками. Применяется на вагоноремонтных предприятиях.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Наименование параметра	Величина параметра
Гидроскоба пятника	
Усилие на штоке гидроскобы максимальное, кН (т)	150 (15)
Давление максимальное, МПа	70
Ход штока максимальный, мм	150
Гидроскоба упоров	
Усилие на штоке гидроскобы максимальное, кН (т)	150 (15)
Давление максимальное, МПа	70
Ход штока максимальный, мм	250
Гидроцилиндр подъема	
Усилие на штоке максимальное, кН (т):	
- толкающее	7,85(0,785)
- тянущее	5,02(0,502)
Давление максимальное, МПа	1
Ход штока максимальный, мм	465
Поперечное перемещение от среднего положения, мм	±410
Установка высокочастотного индукционного нагрева	
Мощность установки, кВт	15
Температура нагрева заклепок, °С	1150±50
Длина заклепки, мм	65-110
Диаметр заклепки, мм	18-25
Число непрерывных циклов нагрева, не более	8
Время одного цикла нагрева заклепки, сек	25-59
Интервал между непрерывными циклами, не менее, сек	90
Мощность станции насосной, кВт	3
Род тока	Переменный
Частота, Гц	50
Напряжение, В	380
Объем гидробака, л	25
Габаритные размеры гидростанции, мм, не более:	
- длина	1480
- ширина	1900
- высота	1310
Масса гидростанции, кг, не более	550
Управление работой	Дистанционный пульт

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура окружающей среды	От плюс 10 °С до плюс 40 °С
Относительная влажность воздуха	От 60 % до 70 %

Республика Беларусь Гомель 246629, Советская, 145	тел. 10(375 232) 68 40 80 факс 10(375 232) 68 31 40, 68 33 60
---	--

ОАО «ГСКТБ ГА»