

Каталог раздела - Участок ремонта тележек



Установка гомогенизации смазки (УГС)

Установка обеспечивает гомогенизацию и дозирование смазки в соответствии с технологической картой на ремонт колёсных пар вагонов.

Назначение:

Установка предназначена для гомогенизации смазки ЛЗ-ЦНИИ в объёме одной бочки (200 л.) и её последующего дозирования в соответствии с Руководящим документом по ремонту и техническому обслуживанию колёсных пар с буксовыми узлами грузовых вагонов магистральных железных дорог колеи 1520 (1524) мм. Установка предназначена для применения в вагоноремонтных предприятиях.

Технические характеристики:

Электропитание Установки осуществляется от сети депо напряжением 380 В при частоте 50 Гц.

Питание сжатым воздухом – от цеховой пневмомагистрали давлением не менее 0,65 МПа (6,5 кгс/см²).

Время установления рабочего режима Установки – не более 5 минут.

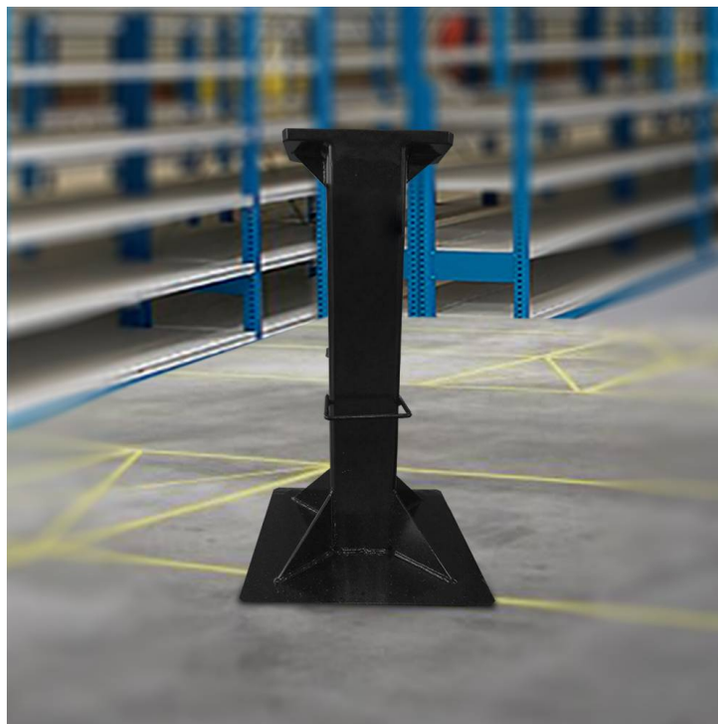
Масса Установки – не более 230 кг.

Габаритные размеры (длина × ширина × высота) – не более 900×1000×2300 мм.

Рабочие условия эксплуатации:

- о температура окружающего воздуха – от 10 до плюс 35°С;
- о относительная влажность воздуха – не более 80 % при температуре плюс 25 °С;
- о атмосферное давление – от 86,6 до 106,7 кПа.

Средний срок службы Установки – не менее 6 лет.



Подставка под раму тележки (ПРТ)

Назначение:

Подставка предназначена для установки на неё рамы тележки (одна рама тележки устанавливается на 4 подставки).

Технические характеристики:

- Габаритные (длина×ширина×высота) – не более 400×400×760 мм.
- Масса – не более 30 кг.
- Средний срок службы – не менее 6 лет.

Измеритель прогиба листовых рессор ИПР-1

Image not found or type unknown

Измеритель прогиба листовых рессор ИПР-1

Назначение:

Предназначен для контроля стрелы прогиба изготовленной листовой рессоры рессорного подвешивания подвижного состав в свободном состоянии.

Технические характеристики:

Диапазон измерения стрелы прогиба, мм 0 - 90
Цена деления шкалы нониуса, мм 0,1
Предел допускаемой погрешности при значении отсчета по нониусу, мм 0,1
Габаритные размеры, мм, не более 1420x200x40
Масса, кг, не более 4,0

Приспособление поводковое электровозное ППЭ-15-40

Image not found or type unknown

Приспособление поводковое электровозное ППЭ-15-40

Назначение:

Предназначено для контроля параллельности поводков буксы колесной пары электровоза относительно торца буксы при текущих ремонтах или освидетельствовании буксового узла.

Технические характеристики:

Диапазон измерения, мм 10 - 40

Предел допускаемой погрешности, мм ± 0.2

Цена деления, мм 0.1

Габаритные размеры, мм, не более 980x110x140

Масса, кг, не более 3.0