



Оснастка для скатоподъёмника

- 1 - Подставка под кузов локомотива
- 2 - Пневмогайковёр
- 3 - Блок подготовки воздуха
- 4 - Ящик для крепежа
- 5 - Тумба «Бустер» с набором инструмента
- 6 - Тележка передвижная с гидро- и пневмоинструментом

Назначение

Оснастка предназначена для оснащения локомотивных депо слесарно-монтажным инструментом и средствами малой механизации при проведении различных работ, связанных с заменой неисправных колесно-моторных блоков (КМБ) и колесно-редукторных блоков (КРБ) у тягового подвижного состава (ТПС) как с опорно-осевым, так и опорно-рамным подвешиванием тяговых двигателей (ТЭД). Применяется как дополнение к скатоподъёмнику.

Технические характеристики

Питающая сеть	3N~50 Гц, 380 В
Установленная мощность кантователя, кВт, не более	5
Давление подводимого сжатого воздуха, МПа (кгс/см ²), не менее	0,6 (6)
Давление переносной маслостанции, МПа, не более	70
Габаритные размеры основных составных частей оснастки, мм	
тележка с гидро- и пневмоинструментом	1348x488x1000
тумба «Бустер» на колесах	1050x500x1000
Масса основных составных частей оснастки, кг, не более	
тележка с гидро- и пневмоинструментом	200
тумба «Бустер» на колесах	130

Комплект поставки

В комплект поставки входят:	шт.
Блок подготовки воздуха А3122.01.00, комплект	2
Пневмогайковёрт А3122.03.00, комплект	2
Подставка А3122.05.00	4
Тележка с гидро- и пневмоинструментом А3122.10.00, комплект	1
Ящик для крепежа	2
Тумба «Бустер» на колесах с набором инструмента, комплект	2
Эксплуатационная документация согласно ведомости эксплуатационных документов А3122.00.00ВЭ, комплект	1
Запасные части согласно ведомости ЗИП А3122.00.00ЗИ, комплект	1
Эксплуатационная документация на комплектующие изделия, комплект	1