

Тележка Motion Control



Описание

Тележка Motion Control (Моушн Контрол) модели 18-9836 с осевой нагрузкой 25 тс, разработанная конструкторами компании Amsted Rail специально для использования под вагонами в составе грузовых поездов на железных дорогах с шириной колеи 1520 мм, отличается усовершенствованной системой подвешивания для создания улучшенных ходовых качеств и повышения жесткости тележки, что уменьшает износ тележки, колес и рельсов.

Характеристики

Наименование параметра	Модель 18-9836
Максимальная расчетная статическая нагрузка от колесной пары на рельсы, тс (кН)	25 (245,2)
Срок службы, лет	32
База тележки (по номиналу), мм	1 850
Конструкционная скорость движения вагона, км/ч	120

*Размещенная на сайте НПК ОВК техническая информация является объектом интеллектуальной собственности, охраняемым законом. Любое копирование, распространение, а также коммерческое использование технической информации запрещено.