

Шинозащитная цепь X14 Superstone

Шинозащитная цепь X14 Superstone европейского производства для малых погрузчиков эксплуатационной массой 10-28 тонн.

Применяется при таких работах как утилизация отходов, перемещение вторсырья; металлообрабатывающее и стекольное производство, тоннелестроение, добыча полезных ископаемых. Шинозащитные цепи изготавливаются из высококачественных стальных сплавов произведённых в Евросоюзе, легированных хромом, марганцем и молибденом и обеспечивающих высокую износостойкость при значительной гибкости.

"Верига" имеет собственное производство соединительных звеньев, выполняемое не методом горячей формовки, а исключительно методомковки в кузнечном цехе оборудованном 600, 800 и 1000-тонными гидро-пневматическими кузнечными молотами.



Технические характеристики

Эксплуатационная масса:	10-28 т
Размеры звена (ШхВхД):	12x45x76 мм
Мощность двигателя:	42 кВт-125 кВт
Размеры шин:	□ 17,5x25, 20,5x25, 23,5x25, 26,5x25
Система:	из 4х звеньев, кованное звено соединено со сварным кольцом □
Размер ячеек D:	63 мм
Кольцо:	
d1:	14 мм
d2:	55 мм
Материал звена Cr-Mo:	Легированная сталь со специальной термообработкой □
Материал кольца Cr-Mn-Mo:	Легированная сталь со специальной термообработкой
Рабочие зоны:	□ перерабатывающие предприятия, ломы, стекольные заводы, оборудование для металлолома, туннельные заводы

Элементы цепи и размеры

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>