

Шинозащитная цепь X14 Universal

Шинозащитная цепь X14 Universal для малых погрузчиков эксплуатационной массой 3-20 тонн. Применяется при таких работах как утилизация отходов, перемещение вторсырья; металлообрабатывающее и стекольное производство, тоннелестроение, добыча полезных ископаемых. Шинозащитные цепи VERIGA изготавливаются из высококачественных стальных сплавов произведённых в Евросоюзе, легированных хромом, марганцем и молибденом и обеспечивающих высокую износостойкость при значительной гибкости.

VERIGA 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:	3-20 т
Размеры звена (ШхВхД):	36x44x76 мм
Мощность двигателя:	42 кВт-125 кВт
Размеры шин:	□7,50×15 – 10×16,5 – 12×16,5 – 17.5×25 – 20.5×25 – 23.5×25
Система:	из 4х звеньев, кованное звено соединено со сварным кольцом □
Размер ячеек D:	64 мм
Вес:	365 г/звено
Износ:	220 г/звено □
Кольцо:	
d1:	14 мм
d2:	55 мм
поперечное сечение кольца:	154 мм ²
Материал звена Cr-Mo:	Легированная сталь со специальной термообработкой □
Материал кольца Cr-Mn-Mo:	Легированная сталь со специальной термообработкой
Глубина закалки кольца:	0,85 мм

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>