

Механические крепления соединения ленты конвейерной



Алматы, Казахстан

Механические соединительные элементы предназначены для стыковки конвейерных лент любого вида. Наиболее важными характеристиками механических соединений являются:

быстрый монтаж;
простота использования;
возможность стыковки конвейерных лент практически в любых условиях (труднодоступность, осадки, низкая температура, загрязнения в зоне стыковки);
возможность пуска конвейера непосредственно после стыковки ленты.

1. Механическое профилированное соединение типа «Вулкан»

Механические соединители данного типа, в первую очередь, предназначены для соединения конвейерных лент, vulkan connector эксплуатируемых в шахтах, рудниках, карьерах и обогатительных фабриках, как с нормальными, так и со сложными условиями эксплуатации. Все элементы конструкции монтируются в полотно ленты таким образом, что ни один из них не выступает над поверхностью резинового слоя. Благодаря этой особенности, стыковые соединения, выполненные с помощью механических соединителей типа «Вулкан», не разрушает поверхность приводных и натяжных барабанов и не повреждает другие элементы конвейера (скребки, ролики и т.п.)

Пластины имеют острые выступы (зубцы), проникающие в каркас ленты и препятствующие вырыванию соединительных элементов. vulkan-blitz Загнутые края пластин утапливаются в резиновую обкладку полотна, что предотвращает зацепление и отрыв пластин при прохождении скребков и прочих механических элементов конвейера.

Количество элементов в комплекте – 25 шт. бита TORX 30;
Количество устанавливаемых элементов на полотно шириной 1200 мм. – 23-24 шт.;
Шаг установки элементов – 50 мм.;

Цена: **400 ₸**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Кужагулов Нурлан

+7-776-8888-999