

ДЛЯ ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ

TPOBEPEHO KJUEHTAMU

Цепи с зубчатыми пластинами WAX



Области применения:

- Лесная и деревообрабатывающая промышленность
- Целлюлозно- бумажная промышленность
- Горнодобывающая промышленность
- Металлургия
- Пищевая промышленность
- Сельское хозяйство

По желанию заказчика мы можем изготовить цепи дизайна WAX в других размерах, по другим стандартам и в соответствии с вашими индивидуальными требованиями.

Мы поставляем звездочки для всех цепей.

Производительность производственных линий по транспортировке, сортировке, окорке и разделке бревен и досок постоянно растет. Благодаря постоянно повышающимся эксплуатационным характеристикам интервалы регулярного технического обслуживания оборудования становятся все короче. Иногда никакого обслуживания цепей не производится. При этом образуется большое количество опилок, древесной щепы и отходов производства. Мы должны учитывать также переменную температуру наружного воздуха.

Такие тяжелые условия эксплуатации значительно сокращают срок службы цепей. Поэтому отказ цепи также часто является причиной незапланированного прекращения работы производственной линии или всего производственного процесса в целом. Таким образом, пользователь несет значительные финансовые потери в производстве, в результате дополнительных затрат на приобретение новых цепей и затрат на установку цепей в оборудование.

Поэтому очень важно с самого начала устанавливать только те изделия, которые гарантируют максимально длительный срок службы. Исходя из приведенных выше условий эксплуатации, ŘЕТĚZY VAMBERK разработали совместно с конечными потребителями совершенно новый метод смазывания цепей специальными восками, и применение этого метода продлевает срок службы цепей до 300 процентов. Этот метод смазки может применяться только для новых цепей. Он не может быть дополнительно применен к уже используемым цепям. Эта смазка подходит, в частности, для цепей с зубчатыми пластинами, но может также применяться и для других типов цепей.

- Улучшенная устойчивость к абразивным и агрессивным материалам
- Увеличение в 3 раза интервала по обслуживанию цепи смазкой
- Увеличенный срок службы до 300 %