

## Поликлиновые ремни

Благодаря своему профилю с несколькими расположенными рядом друг с другом рёбрами они имеют большую контактную поверхность, чем классические клиновидные ремни. При этом их габариты так же компактны, как у плоского ремня. Это обеспечивает максимальную силовую передачу при одновременно высшей степени гибкости.

Поликлиновые ремни ContiTech, как правило, не подвергаются шлифовке, а изготавливаются методом формовки. Это обеспечивает точное соблюдение размеров, долгий срок службы и бесшумность работы. Даже в серпантинном приводе, в котором из-за частой смены направления изгиба нагрузка на ремни особенно сильна, они полностью сохраняют гибкость в течение всего срока эксплуатации. И тем самым создать условия для первоклассного обслуживания.

### Преимущества

- > Высококачественный синтетический каучук, частично усиленный волокнами
- > Нити корда из полиэстера
- > Высокий предел прочности при переменном изгибе и высокая гибкость
- > 5-летняя гарантия:  
[www.continental-ep.com/5](http://www.continental-ep.com/5)

