



www.optibelt.com

Продукция и области применения

optibelt
S=C PLUS



S=C PLUS –

применяются в комплекте без
дополнительного измерения длины



Оптимальная передача
с помощью Optibelt

Название объясняет все! Свойство Optibelt S=C PLUS означает, что ремни работают в комплекте без дополнительного измерения длины. Минимальные допуски по длине возможны благодаря современным методам производства, многолетнему опыту специалистов, а также использованию лучшего сырья.

Другие преимущества:

- Экономичный расход энергии
- Высокий КПД
- Равномерная передача мощности
- Длительный срок эксплуатации
- Превосходные приводные свойства
- Незначительное перегревание
- Увеличение интервала между обслуживаниями
- Удобство хранения на складе
- Экономия расходов

Optibelt S=C PLUS – передача мощности в самых технически сложных приводах

Привод определяет мощность! Это правило действует независимо от области применения (автомобили, станки или электроприборы). Optibelt разработал для особых приводов клиновой ремень S=C PLUS, способный работать с полной нагрузкой в тяжелых условиях и отвечающий высоким требованиям. Превосходное, точное, надежное качество!



**Специальная
технология
производства
=
проверенное
качество**

optibelt S=C PLUS



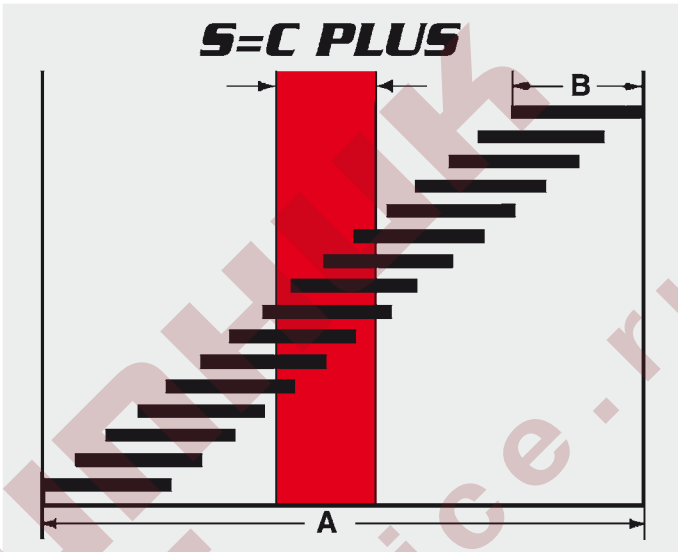
**Optibelt
S=C PLUS –
формула качества
на высшем уровне**



**Минимальное отклонение от
номинального размера**

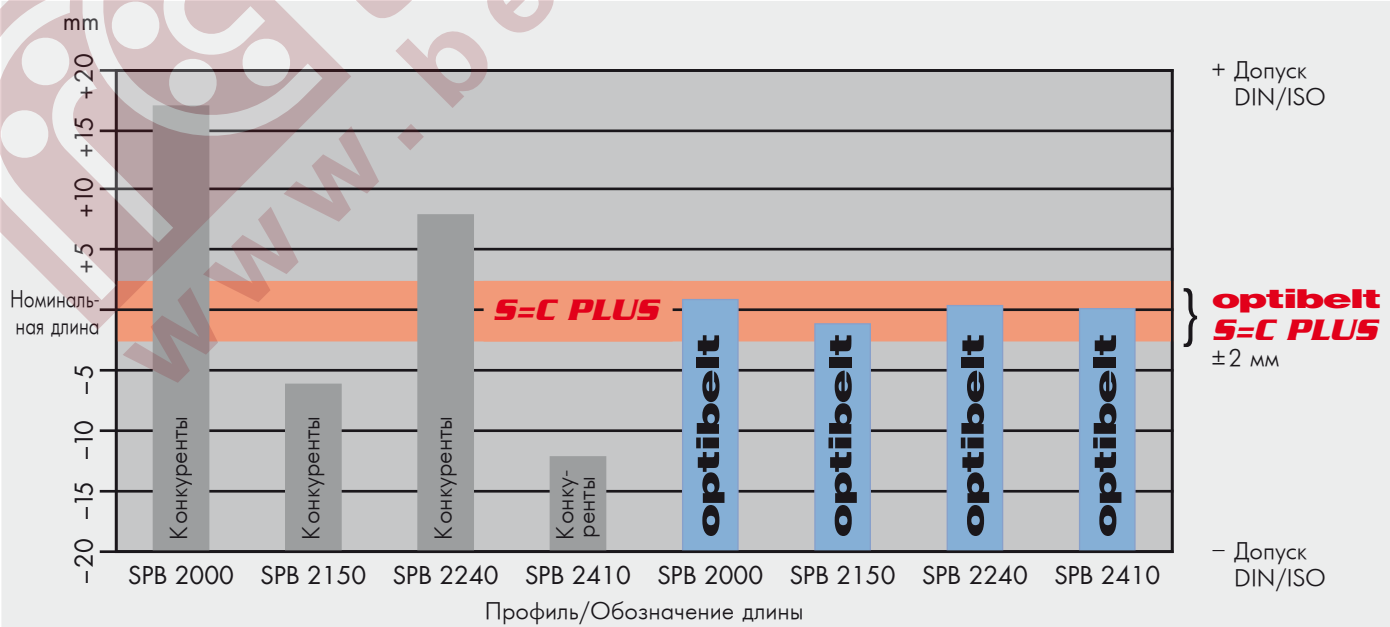
Графическая схема сравнения

Жесткие допуски ремней Optibelt S=C PLUS обеспечивают минимальное отклонение от номинального размера.

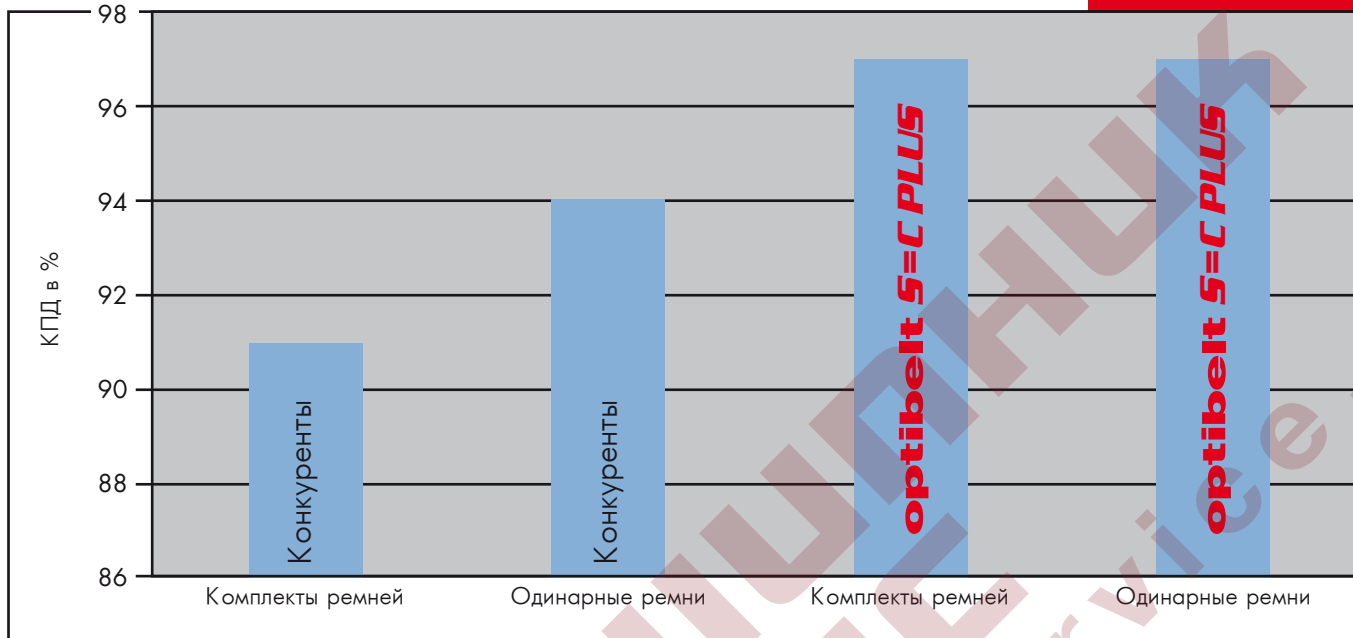


Максимально допустимое отклонение для одинарных ремней длиной 5000 мм. составляет ± 50 мм. (от размера А). При использовании более одного ремня в приводе, ремни применяются в комплекте. В данном случае, отклонение длины ремней в комплекте не должно превышать 6 мм. (от размера В). Благодаря гарантированному допуску по длине лишь в ± 2 мм ремни Optibelt S=C PLUS одновременно выполняют эти вышеуказанные требования.

Преимуществом ремней Optibelt S=C PLUS являются минимальные допуски по длине.



optibelt **S=C PLUS**



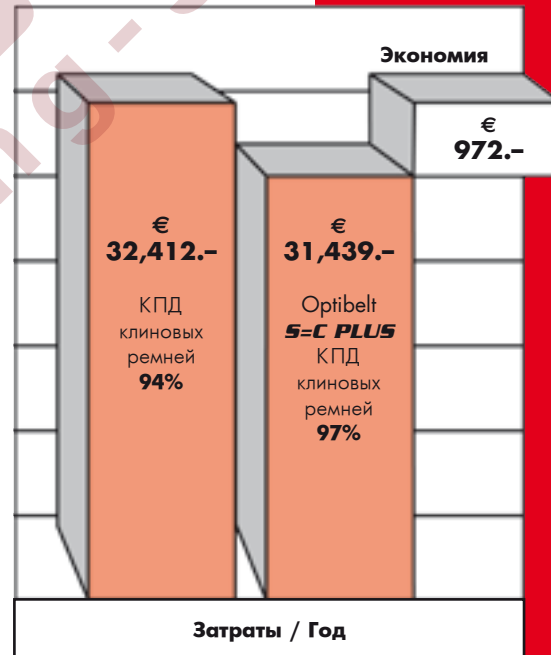
Наивысшая мощность достигается благодаря максимальному КПД

КПД в сравнении

Одинарными клиновыми ремнями достигается КПД до 94 %. Применяя Optibelt S=C PLUS достигается ещё большее значение КПД. Таким образом Вы экономите время, расходы и энергию.

Пример: Вентилятор
(мощность): 37 кВт/ч
Длительный привод: 24 час/день
Стоимость энергии: € 0,10 кВт/ч
Затраты в год: € 32.412,-
Экономия энергии: 9720 кВт часов

Экономия: 972,- €



ПРИВОДНЫЕ РЕМНИ И ШКИВЫ OPTIBELT • СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРИВОДНЫХ СИСТЕМ