



**Область применения:**

- Оргтехника
- Вычислительная техника
- Бытовая техника
- Садовая техника
- Кино-фототехника
- Ручной электроинструмент
- Упаковочное оборудование
- Подъёмно-транспортное оборудование

Зубчатые ремни PiBelt POWER SINC DD производятся из высокопрочного хлоропрена, с применением гибкого корда из стекловолокна и износостойкой защитной ткани по поверхности зубьев. Ремни POWER SINC DD обладают относительно высокой устойчивостью к широкому диапазону температур, а также маслостойкостью. Лучшее сцепление граней ремня со шкивом, высокую передачу мощности и увеличение ресурса работы.

- Синхронная передача крутящего момента
- Большой диапазон мощности
- Малая нагрузка на подшипники
- Высокая гибкость
- Применение в шкивах малого диаметра
- Повышенная износостойкость

**ISO 5296**

**Антистатические свойства по стандарту ISO 9563 / BS 2050**

Параметры/Профили	L DD	H DD
Номинальная длина	Расчётная длина Lw	Расчётная длина Lw
Единица измерения длины	дюйм	дюйм
Высота ремня T, мм	4,50	5,80
Высота зуба tr, мм	1,91	2,29
Ширина зуба wr, мм	4,65	6,12
Шаг зубьев e, мм	9,525	12,70
Минимальная стандартно производимая длина, дюйм	21,0"	33,0"
Максимальная стандартно производимая длина, дюйм	60,0"	170,0"
Угол зуба, град	40°	40°

Пример заказа PiBelt POWER SINC DD: **600 L DD 100**