

Классические приводные клиновые ремни DIN 2215



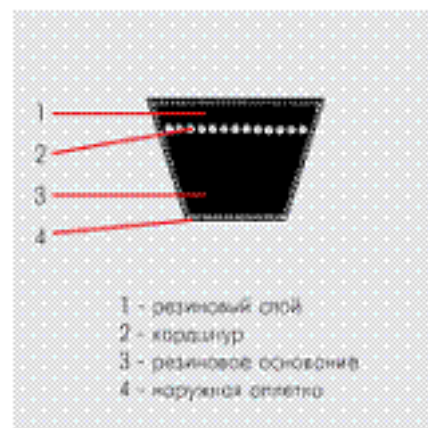
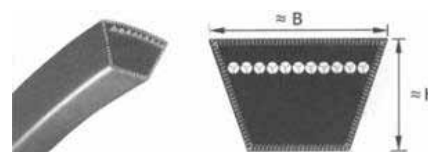
Профиль	5	Y/6	8	Z	A	B	20	C	25	D	E
b - ширина	5	6	8	10	13	17	20	22	25	32	40
h - высота	3	4	5	6	8	11	13	14	16	20	25

Профили:

5, Y/6, 8, Z/10 (0), A/13, B/17, 20, C/22, 25, D/32, E/40

Ремни Optibelt VB, имея обширную область применения, являются типичными классическими приводными ремнями. Они также нашли свое применение в мощных приводах сельскохозяйственной техники и особых приводах машиностроения (например в плоско-клиновых приводах). Эти ремни поставляются в исполнении S=C Plus. S=C Plus – передача мощности для тех, кто хочет добиться совершенства.

Двадцать лет постоянного совершенства завершилось созданием клинового ремня исключительно высокой точности. Формула S=C Plus стала синонимом абсолютного применения ремней в комплекте. Во всём мире все марки и виды машин используют Optibelt S=C Plus там, где предъявляются особые требования. S=C Plus применяются в комплекте без дополнительного измерения длины. Почему это так видно из нижеследующей таблицы допусков:



Классические клиновые ремни DIN 2215	Длина ремня (мм)	Допуски S=C Plus (мм)	Допустимые допуски-DIN
Profil Z/10 от 1550 до 4500 мм Ld	> 1200 <= 1600	± 2	+23 / -11
Profil A/13 от 1200 до 10000 мм Ld	> 1600 <= 2000	± 2	+27 / -13
Profil B/17 от 1200 до 10000 мм Ld	> 2000 <= 2500	± 2	+31 / -16
Profil 20 от 1250 до 10000 мм Ld	> 2500 <= 3150	± 2	+37 / -18
Profil C/22 от 1200 до 10000 мм Ld	> 3150 <= 4000	± 2	+44 / -22
Profil 25 от 1400 до 10000 мм Ld	> 4000 <= 5000	± 2	+52 / -26
Profil D/32 от 2000 до 10000 мм Ld	> 5000 <= 6300	±4	+63 / -32
Profil E/40 от 3000 до 10000 мм Ld	> 6300 <= 8000	±4	+77 / -38
	> 8000 <= 10000	±6	+93 / -46

Преимущества:

- Надежность
- Оптимальные приводные свойства
- Равномерная передача мощности
- Износостойкая наружная оплетка
- Различные исполнения
- Разнообразные возможности применения

Области применения:

- Машиностроение- дробилки, прессы
- Строительное оборудование – мешалки
- Сельскохозяйственная техника – прессы, комбайны, измельчители
- Садово-огородная техника – газонокосилки, культиваторы