



РЕМЕНЬ ЗУБЧАТЫЙ HTD 8М, ОТКРЫТЫЙ РУ

Характеристики синхронных ремней

- Полиуретановый ремень с высокопрочным стальным кордом
- Метрический шаг: 8 мм
- Форма зуба соответствует стандарту JB / T 7512
- Дугообразный профиль зубьев обеспечивает равномерное распределение нагрузки, высокую производительность, большой передаваемый крутящий момент и точное зацепление
- Широко применяется в системах линейного позиционирования и силовых передачах

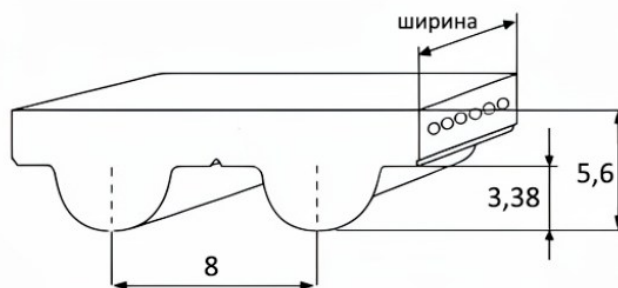


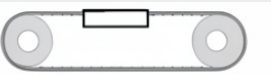

Материал: Полиуретан с металлическим кордом

Ширина, мм	Номинальная нагрузка, Н	Максимальная нагрузка, Н	Усилие на разрыв, Н	Вес, кг/м
	Разомкнутый ремень	Соединенный ремень	Разомкнутый ремень	
10	1350	675	5400	0,07
15	2025	1010	8100	0,09
20	2925	1460	11700	0,14
30	4500	2250	18000	0,18
50	7650	3825	30600	0,35
85	13300	6650	53200	0,59
100	15775	7885	63100	0,69

Диапазон допусков

- Допуск по ширине: $\pm 0,5$ мм
- Допуск по длине: $\pm 0,8$ мм/м
- Допуск по толщине: $\pm 0,3$ мм



HTD8M		Тип корда Стандарт
Односторонний изгиб	Мин. число зубьев в зацеплении Z_{min}	20
	Мин. диаметр ролика по зубчатой стороне	50 мм
Обратный изгиб	Мин. число зубьев в зацеплении Z_{min}	24
	Мин. диаметр ролика по обратной стороне	100 мм