

06 SUPER VX

Oferowany zakres pasów SUPER VX:

- pasy szerokoprofilowe.

Charakterystyka:

- pas uzębiony, nieowijany;
- kord poliestrowy – maksymalne wydłużenie w czasie pracy do 1,5% długości;
- mieszanki gumowe na bazie kauczuków chloroprenowych z dodatkowym wypełnieniem tekstylnym;
- tkanina kordowa zapewniająca dużą sztywność poprzeczną przekroju;
- elastyczność wzdużna zapewniająca perfekcyjne dopasowanie pasa do koła pasowego;
- bardzo dobre odprowadzanie ciepła;
- długa żywotność;
- odporność na temperatury od -30°C do +100°C.

Zastosowanie:

Zalecanymi warunkami pracy są przekładnie wariatorowe o dużym obciążeniu pracujące przy częstych przeciążeniach.

Offered range of SUPER VX belts:

- wide section

Description:

- raw-edge cogged construction;
- polyester cord – maximum elongation under load of up to 1,5% of length;
- compound based on chloroprene rubber reinforced with a textile fibre;
- cord fabric ensuring strong transverse stiffness;
- longitudinal flexibility makes this belt perfectly fitted on the pulley;
- excellent heat dispersion;
- long belt life;
- temperature resistance from -30°C do +100°C.

Application:

Recommended operating conditions are high-load variable-speed drives with frequent overloads.

Предлагаемый ассортимент ремней SUPER VX:

- широкопрофильные ремни.

Характеристика:

- зубчатый ремень без обертки боковых граней;
- полиэстеровый корд – максимальное удлинение во время работы до 1,5% длины;
- резиновые смеси на базе хлоропренового каучука с дополнительным текстильным наполнителем;
- корд-ткань обеспечивающая высокую поперечную жесткость сечения;
- продольная эластичность обеспечивающая точное совпадение ремня со шкивом;
- очень хорошее удаление тепла;
- значительная долговечность;
- устойчивость к температурам от -30°C до +100°C.

Применение:

Рекомендуемыми условиями работы являются вариаторные передачи, в которых переносятся высокие нагрузки и выступают частые перегрузки.

06.1 SUPER VX

Pasy szerokoprofilowe bezowijkowe / Wide section raw-edge cogged / Широкопрофильные ремни без обертки боковых граней



Objaśnienie znakowania / Marking identification / Объяснение маркировки

SUPER VX ▣ wersja konstrukcyjna / quality version / конструкционная версия

HM ▣ oznaczenie profilu / section / обозначение профиля

1860 ▣ długość / length / длина

Profil / długość wewnętrzna Section / inside length Профиль / внутренняя длина	Profil / długość podziałowa Section / datum length Профиль / базовая длина	Profil / długość zewnętrzna Section / outside length Профиль / внешняя длина
(Li)	(Ld)	(La)
30x13 1680	HL (45x20) 1920	40x13 920
30x15 1680	2362 3186	59x23 2161
38x18 1440	3200 28x16	74x30* 2611
40x12 1360	1450 38x18	
55x22 2021	1500 HM (50x22)	
55x25 2285	1860 2052	
68x24 2485	2072 2130 3215	
	50,8x24 2270	
	55x22 1860	
	55x25 1800	
	62x25 2078	
	62x25 2136	
	2390	
	63x27 2115	
	68x24 2600	

*pas dwustronnie użębiony / *double cogged / *ремень двухсторонний зубчатый