

07 SUPER KVX

Oferowany zakres pasów SUPER KVX:

- pasy szerokoprofilowe.

Charakterystyka:

- pas zębiony, nieowijany;
- kord aramidowy – maksymalne wydłużenie w czasie pracy do 0,5% długości;
- zwiększona odporność na zerwanie do 200%;
- mieszanki gumowe na bazie kauczuków chloroprenowych z dodatkowym wypełnieniem tekstylnym;
- tkanina kordowa zapewniająca dużą sztywność poprzeczną przekroju;
- elastyczność wzdłużna 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 KVX belts:

- wide section.

Description:

- raw-edge cogged construction;
- aramid cord – maximum elongation under load of up to 0,5% of length;
- breaking strength increased to 200%;
- 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 KVX:

- ремни широкопрофильные.

Характеристика:

- зубчатый ремень без обертки боковых граней;
- арамидный корд – максимальное удлинение во время работы до 0,5% длины;
- повышенная прочность на разрыв до 200%;
- 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.

07.1 SUPER KVX

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



Objaśnienie znakowania / Marking identification / Объяснение маркировки

SUPER KVX ▣ wersja konstrukcyjna / quality version / конструкционная версия

HL ▣ oznaczenie profilu / section / обозначение профиля

2362 ▣ 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	HL (45x20)	59x23
1680	1920	2161
30x15	2362	74x30*
1680	3186	2611
38x18	3200	
1440	28x16	
40x12	1450	
1360	38x18	
55x22	1500	
2021	HM (50x22)	
55x25	1860	
2285	2052	
68x24	2072	
2485	2130	
	3215	
	50,8x24	
	2270	
	55x22	
	1860	
	55x25	
	1800	
	62x25	
	2078	
	2136	
	2390	
	63x27	
	2115	
	68x24	
	2600	

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