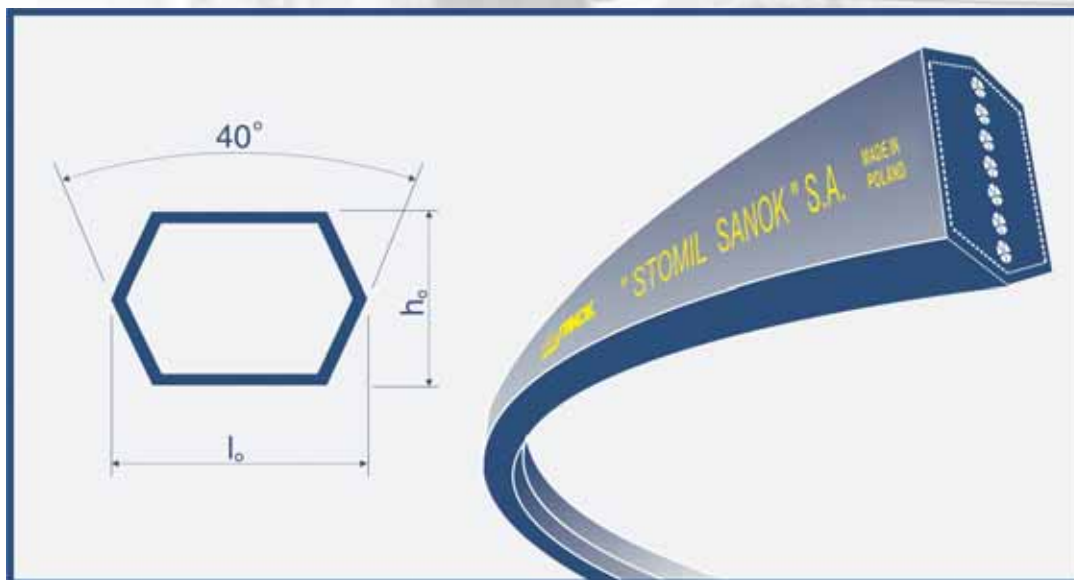


PASY KLINOWE DWUSTRONNEGO DZIAŁANIA

DOUBLE SIDED BELTS

КЛИНОВЫЕ РЕМНИ ДВУХСТОРОННЕГО ДЕЙСТВИЯ



Pasy klinowe dwustronnego działania STOMIL SANOK produkowane są zgodnie z normą zakładową STOMIL SANOK ZN-74. Pasy te zgodne są z normą ISO 5289.

Produkowane profile:

HAA, HBB, HCC

Właściwości pasów dwustronnego działania:

- Maksymalna prędkość obwodowa 30 m/s
- Odporność na temperatury od -35 do +100°C
- Odporność na oleje

Przeznaczone są do pracy w napędach gdzie więcej kół pasowych znajduje się na jednej płaszczyźnie i gdzie następują zmiany kierunku obrotów.

Double sided belts are produced according to STOMIL SANOK ZN-74 and comply with ISO 5289 standards.

Profiles produced:

HAA, HBB, HCC

Characteristics of double sided V-belts:

- Maximum circumferential velocity 30 m/s
- Temperature resistance from -35 to +100°C
- Oil and chemical resistance

They find application in drives containing greater number of pulleys placed in the same plane and changing directions of belt rotation.

Клиновые ремни двухстороннего действия изготавливаются согласно техническим условиям ZN-74 фирмы STOMIL SANOK и в соответствии со стандартом ISO 5289.

Производимые профили:

HAA, HBB, HCC

Параметры ремней двухстороннего действия:

- Максимальная скорость 30 м/с
- Диапазон рабочих температур от -35 до +100°C
- Маслостойкость

Предназначены для работы в приводах, где большинство шкивов находится в одной плоскости и где происходят изменения направлений вращения.

PASY KLINOWE DWUSTRONNEGO DZIAŁANIA

DOUBLE SIDED BELTS

КЛИНОВЫЕ РЕМНИ ДВУХСТОРОННЕГО ДЕЙСТВИЯ

Oznaczenie wielkości przekroju pasa Belt cross-section symbol Обозначение величины сечения ремня	Wymiary orientacyjne Approximate dimensions Справочные размеры [mm]		Ciężar [kg/mb] Weight [kg/rm] Вес [кг/мм]	Orientacyjne min. prod. Approximate production minimum Ориентировочный производственный минимум
	l _o	h _o		
HAA	13	10,5	~ 0,14	85
HBB	17	13,5	~ 0,275	62
HCC	22	17,5	~ 0,443	45

TOLERANCJE DŁUGOŚCI PASÓW WZMOCNIONYCH

LENGTH TOLERANCE OF REINFORCED BELTS

ДОПУСКИ ДЛИН КЛИНОВЫХ УСИЛЕННЫХ РЕМНЕЙ

Profil / Section / Профиль	HAA	HBB	HCC
Tolerancja / Tolerance Отклонение [%]	Zakres długości / Length range / Предел длин le [mm]		
+0,5 - 1	1250 - 3000	1800 - 5000	2050 - 6096

TABELE WYMIARÓW / DIMENSIONS TABLE / ТАБЛИЦЫ РАЗМЕРОВ

Profil / Section Профиль HAA 13x10 Le [mm]	Profil / Section Профиль HBB 17x13 Le [mm]	Profil / Section Профиль HCC 22x17 Le [mm]
1355	1980	2280
1525	2100	3200
1550	2490	3210
1577	2639	3251
1625	2690	3280
1740	4500	3300
1753		3616
1765		3840
1900		2900
2000		2927
2032		2940
2150		3028
2240		3155
		4119
		4489
		4500
		4572
		4645
		5000
		5136
		5220
		5314
		5385
		5644
		5750
1250 - 3000 możliwa każda długość any length available возможно исполнение любой длины ремня	1800 - 5000 możliwa każda długość any length available возможно исполнение любой длины ремня	2050 - 6096 możliwa każda długość any length available возможно исполнение любой длины ремня