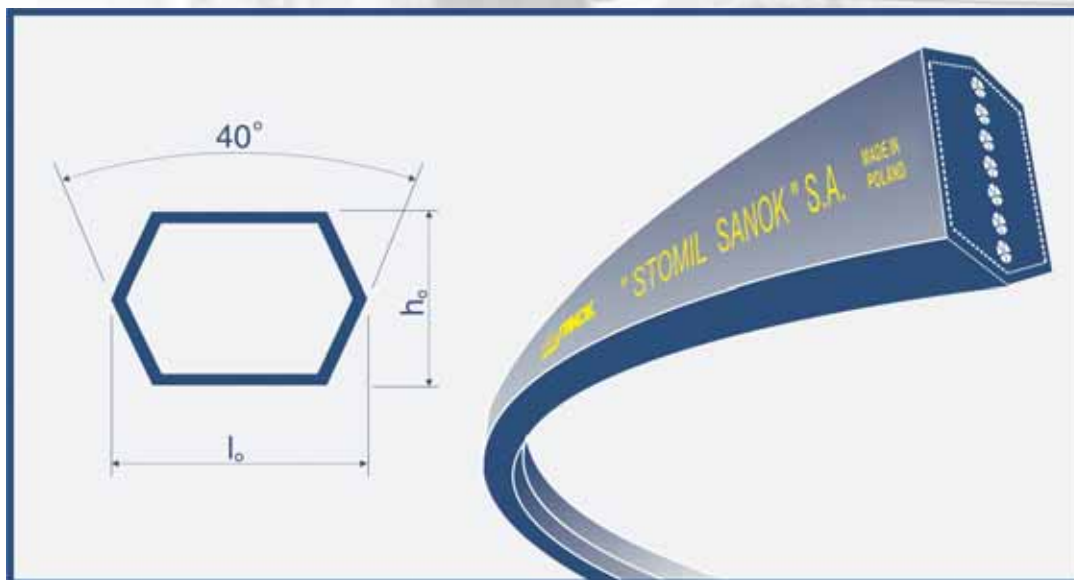


PASY KLINOWE DWUSTRONNEGO DZIAŁANIA

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 1525 1550 1577 1625 1740 1753 1765 1900 2000 2032 2150 2240	1980 2100 2490 2639 2690 4500	2280 2450 2540 2557 2825 2845 2900 2927 2940 3028 3155
2286 2290 2340 2364 2370 2420 2434 2490 2500 2800 2900 3000		3200 3210 3251 3280 3300 3616 3840 3850 3890 4000 4119
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