

Ремни клиновые Z, A, B, C, D, E, EO



Ремни приводные клиновые нормальных сечений предназначены для приводов станков, промышленных установок и сельскохозяйственных машин, работающих при температуре окружающего воздуха;

- от минус 30 до плюс 60⁰С - для умеренного и тропического климата;
- от минус 60 до плюс 40⁰С - для холодного и очень холодного климата.

Основные геометрические характеристики ремней:

$W_p(B_p)$ - расчетная ширина;

$W(B_0)$ - ширина большего основания;

$T(h)$ - высота (толщина);

$\alpha(\varphi_0)$ - угол клина.

| Обозначение сечения ремня | $W_p(B_p)$ | | $W(B_0)$ | $T(h)$ | | $\alpha(\varphi_0)$ |
|---------------------------|------------|--------------|----------|----------|------------|---------------------|
| | Номин. | Пред.откл. | | Номин | Пред.откл. | |
| Z(0) | 8,5 | +0,4 -0,3 | 10 | 6,0 | ±0,3 | 40 |
| A | 11 | +0,6 -0,4 | 13 | 8,0 | ±0,4 | 40 |
| B(Б) | 14 | +0,7 -0,5 | 17 | 11(10,5) | ±0,5 | 40 |
| C(В) | 19 | +0,8 -0,5 | 22 | 14(13,5) | ±0,5 | 40 |
| D(Г) | 27 | +0,9 -0,6 | 32 | 19,0(20) | ±0,6 | 40 |
| E(Д) | 32 | +1,0 -0,7 | 38(40) | 23,5(25) | ±0,7 | 40 |
| EO(Е) | 42 | +1,0 -0,8 | 50 | 30,0 | ±0,8 | 40 |

Длина клинового ремня

| Длина | Z(0) 10x6 | A 13x8 | B(Б) 17x11 | C(В) 22x14 | D(Г) 32x20 | E(Д) 38x23,5 | EO(Е) 50x30 |
|-------|--------------|-----------|---------------|---------------|---------------|-----------------|----------------|
| 400 | + | + | | | | | |
| 450 | + | + | | | | | |
| 475 | + | | | | | | |
| 500 | + | + | + | | | | |
| 510 | + | | | | | | |
| 530 | + | + | | | | | |
| 560 | | + | | | | | |
| 600 | + | + | + | | | | |
| 630 | + | + | + | | | | |
| 650 | | + | | | | | |
| 660 | + | | | | | | |
| 670 | + | + | + | | | | |
| 680 | + | | | | | | |



| | | | | | | | |
|------|---|---|---|---|---|--|--|
| 690 | | | + | | | | |
| 700 | + | + | | | | | |
| 710 | + | + | + | | | | |
| 730 | + | + | | | | | |
| 750 | + | + | + | | | | |
| 760 | | + | | | | | |
| 780 | | + | | | | | |
| 800 | + | + | + | | | | |
| 830 | + | + | | | | | |
| 850 | + | + | + | | | | |
| 875 | | + | | | | | |
| 880 | + | | | | | | |
| 887 | | | + | | | | |
| 900 | + | + | + | | | | |
| 925 | | + | | | | | |
| 930 | | + | | | | | |
| 937 | | | + | | | | |
| 943 | | | + | | | | |
| 950 | + | + | + | | | | |
| 975 | | + | | | | | |
| 980 | | + | + | | | | |
| 987 | | | + | | | | |
| 1000 | + | + | + | | | | |
| 1018 | | + | | | | | |
| 1020 | | + | | | | | |
| 1025 | | + | | | | | |
| 1030 | + | + | + | | | | |
| 1040 | | + | + | | | | |
| 1045 | | + | + | | | | |
| 1050 | | + | | | | | |
| 1060 | + | + | + | | | | |
| 1075 | | + | | | | | |
| 1080 | + | + | + | | | | |
| 1090 | | + | | | | | |
| 1100 | | + | + | | | | |
| 1120 | + | + | + | + | | | |
| 1130 | | + | + | | | | |
| 1150 | + | + | + | | | | |
| 1160 | | | + | | | | |
| 1180 | + | + | + | + | | | |
| 1200 | | + | + | | | | |
| 1203 | | | + | | | | |
| 1213 | + | + | | | | | |
| 1220 | + | + | + | | | | |
| 1230 | | + | | | | | |
| 1250 | + | + | + | + | | | |
| 1280 | + | + | | | | | |
| 1290 | | | + | | | | |
| 1300 | + | + | | | | | |
| 1320 | + | + | + | + | | | |
| 1350 | + | + | + | | | | |
| 1360 | | | + | | | | |
| 1400 | + | + | + | + | + | | |
| 1420 | | | + | | | | |
| 1430 | | + | | | | | |



| | | | | | | | |
|------|---|---|---|---|---|--|--|
| 1450 | + | + | + | + | | | |
| 1475 | | + | | | | | |
| 1500 | + | + | + | + | | | |
| 1530 | | | + | | | | |
| 1550 | | | + | + | | | |
| 1558 | | | | + | | | |
| 1600 | + | + | + | + | | | |
| 1625 | | | + | | | | |
| 1650 | + | + | + | + | | | |
| 1700 | + | + | + | + | | | |
| 1730 | + | | | | | | |
| 1750 | | + | + | | | | |
| 1765 | | | + | | | | |
| 1775 | | + | | | | | |
| 1800 | + | + | + | + | | | |
| 1820 | | | + | | | | |
| 1850 | | + | + | | | | |
| 1855 | | + | | | | | |
| 1858 | | | | + | | | |
| 1900 | + | + | + | + | + | | |
| 1930 | | + | | | | | |
| 1950 | | | + | + | | | |
| 2000 | + | + | + | + | + | | |
| 2050 | | | + | | | | |
| 2100 | | | + | | | | |
| 2120 | + | + | + | + | + | | |
| 2150 | | | + | | | | |
| 2200 | | + | | | | | |
| 2240 | + | + | + | + | + | | |
| 2250 | | | + | | | | |
| 2280 | | | + | | | | |
| 2300 | | | + | | | | |
| 2350 | | | + | | | | |
| 2360 | + | + | + | + | + | | |
| 2400 | | + | + | + | | | |
| 2450 | | | + | + | | | |
| 2500 | + | + | + | + | + | | |
| 2550 | | | + | | | | |
| 2558 | | | | + | | | |
| 2600 | + | | + | + | | | |
| 2650 | + | + | + | + | + | | |
| 2690 | | | + | | | | |
| 2700 | | | + | | | | |
| 2750 | | | + | + | | | |
| 2800 | + | + | + | + | + | | |
| 2850 | | | + | | | | |
| 2900 | | | + | + | | | |
| 2950 | | | + | + | | | |
| 2990 | | | + | | | | |
| 3000 | + | + | + | + | + | | |
| 3150 | + | + | + | + | + | | |
| 3250 | | | + | | + | | |
| 3325 | | | + | + | | | |
| 3350 | + | + | + | + | + | | |
| 3450 | | + | + | | | | |



| | | | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| 3475 | | | | | + | | |
| 3500 | | | + | + | | | |
| 3550 | + | + | + | + | + | | |
| 3585 | | | | + | | | |
| 3600 | | | | + | | | |
| 3650 | | | | + | | | |
| 3690 | | | | + | | | |
| 3700 | | | | + | | | |
| 3750 | + | + | + | + | + | | |
| 3870 | | | + | | | | |
| 4000 | + | + | + | + | + | + | |
| 4250 | + | + | + | + | + | | |
| 4350 | | + | + | + | | | |
| 4400 | | | | + | | | |
| 4430 | | | | + | | | |
| 4500 | + | + | + | + | + | + | + |
| 4550 | | | | + | | | |
| 4750 | + | + | + | + | + | + | |
| 5000 | + | + | + | + | + | + | + |
| 5300 | | | + | + | + | + | + |
| 5500 | | | | + | | | |
| 5600 | | | + | + | + | + | |
| 5800 | | | | + | | + | |
| 5830 | | | | + | | | |
| 6000 | | | + | + | + | + | |
| 6300 | | | + | + | + | + | |
| 6500 | | | + | + | | | |
| 6700 | | | | + | + | + | + |
| 7100 | | | | + | + | + | + |
| 7500 | | | + | + | + | + | + |
| 8000 | | | | + | + | + | + |
| 8500 | | | | + | + | + | + |
| 9000 | | | | + | + | + | + |
| 9500 | | | | + | + | + | |
| 10000 | | | | + | + | + | + |
| 10600 | | | | + | + | + | + |
| 11200 | | | | | + | + | + |
| 11800 | | | | | + | + | + |
| 12500 | | | | | + | + | + |
| 13200 | | | | | | + | + |
| 14000 | | | | | + | + | + |
| 15000 | | | | | | | + |

***Возможно изготовление ремней любой длины по желанию заказчика