

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Таджикистан (992)427-82-92-69

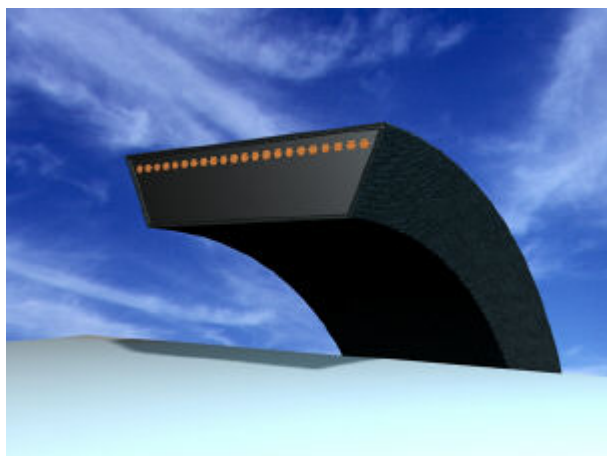
Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<http://valkar.nt-rt.ru> || vrz@nt-rt.ru

РЕМНИ КЛИНОВЫЕ ВАРИАТОРНЫЕ

Назначение: вариаторы промышленного оборудования.

Условия эксплуатации: умеренный и тропический климат (температура окружающего воздуха от -30 до +60 °С).



$W(b_0)$ - ширина большего основания ремня, мм;
 $T(h)$ - высота (толщина) ремня, мм;
 $\alpha_0(\phi_0)$ - угол клина ремня ($34 \pm 1^\circ$).

Тип	$W(b_0)$	$T(h)$
1 - В 20	22	6,5
1 - В 25	27	8,0
1 - В 32	34	10,0
1 - В 40	43	13
1 - В 50	53	16
1 - В 63	67	20
1 - В 80	85	25
W 16	17	5
W 20	21	6
W 25	26	8
W 31,5	32	10
W 40	41	13
W 50	52	16
W 63	65	20
2 - В 25	28	11
2 - В 32	36	14
2 - В 40	45	18
2 - В 50	56	22

ТИП	Длина, мм	ТИП	Длина, мм	ТИП	Длина, мм
1-В20	630	1-В32	1000	1-В63	1600
1-В20	1000	1-В32	1120	1-В63	2000
1-В25	630	1-В32	1600	2-В25	900
1-В25	710	1-В32	1800	2-В25	1700
1-В25	800	1-В32	2000	2-В32	900
1-В25	850	1-В40	900	2-В32	1120
1-В25	900	1-В40	1000	2-В32	1400
1-В25	950	1-В40	1120	W40	1000
1-В25	1000	1-В40	1250	W40	2500
1-В25	1120	1-В40	1400	W50	1250
1-В25	1250	1-В40	1600	W50	1600
1-В25	1400	1-В40	1800	W50	1800
1-В32	630	1-В40	2000	W63	1800
1-В32	900	1-В50	1400	W63	2000
1-В32	950	1-В50	2000		