



## Ремни клиновые приводные нормальных сечений ГОСТ 1284.1-89

Ремни клиновые приводные предназначены для приводов станков, промышленных установок и сельхозмашин, работающих при температуре окружающего воздуха: для умеренного климата от -30 до +60°C, для холодного и очень холодного климата от -60 °C до +40 °C.

Ремни клиновые состоят из несущего слоя на основе материалов из химических волокон (кордшнур или кордная ткань), резины и оберточной ткани, свулканизованных в одно изделие.

Выпускаются ремни различного сечения и длины. В зависимости от размеров профиля ремни выпускаются следующих сечений:

Сечение	Z (O)	A	B(Б)	C(В)	D(Г)	E(Д)
Ширина	10	13	17	22	32	38
Высота	6	8	11	14	19	25

### Применяемость ремней клиновых приводных на двигателях автомобилей и тракторов.

Обозначение ремня	Марка двигателя или машины
A ( )	Приводы станков, промышленных установок, с/х машин
B(Б)-1250	«Нива» СК-5М
B(Б)-1700	Кукурузоуборочный комбайн ККС-6
B(Б)-2000	Нория зерновая НПЗ-50
B(Б)-2240	Зернометатель ЗМ-60
B(Б)-2500	Комбайны «Енисей», «Нива» СК-5М; прив.генератора пасс.ж/д вагона.
B(Б)-3325	Жатка валовая ЖВН-6А
B(Б)-4000	Жатки ЖФГ-2-12, ЖК-2-12 кукурузная ЖКН-3,4
B(Б)-4500	Жатка самоходная ЖФГ-2-12,
B(Б)-4750	Жатки ЖФГ-2-12
D(Г)-1900	Комбайны «Енисей»,
D(Г)-2120	Комбайны «Енисей»,
D(Г)-3000	Комбайн свеклоуборочный
D(Г)-3150	Зерноуборочные комбайны СКД-5, СКПР-6, молотилка МВ-2,5
D(Г)-3350	Зерноуборочные комбайны СКД-5, СКПР-6, молотилка МВ-2,5
D(Г)-3475	Комбайны «Енисей», СКПР-6 «Колос» «Нива», «Сибиряк», СК-5, СК-СП, СК-6, Молотилка-терка МВ-2,5А, Кукурузоуборочный комбайн ККС-6, ККС-8
D(Г)-3550	Зерноуборочные комбайны СКД-5, СКПР-6, молотилка МВ-2,5
D(Г)-3750	Зерноуборочные комбайны СКД-5, СКПР-6, молотилка МВ-2,5
D(Г)-4000	Зерноуборочные комбайны СКД-5, СКПР-6, молотилка МВ-2,5

Д(Г)-4500	Комбайны «Енисей», «Колос», «Нива», «Сибиряк», СКС-5
Д(Г)-4750	Зерноуборочные комбайны СКК-5
Д(Г)-5000	Зерноуборочные комбайны СКК-5
Д(Г)-5300	Комбайны «Енисей», «Нива», «Колос», «Сибиряк», СКС-5, Молотилка-терка МВ-2,5А
Д(Г)-5600	Зерноуборочные комбайны СКК-5
Д(Г)-6300	Зерноуборочные комбайны СКК-5
С(В)-670	Комбайны «Енисей»
С(В)-1900	Комбайн свеклоуборочный
С(В)-2000	Комбайны «Енисей», «Нива», «Сибиряк», СКС-5, Кукурузоуборочный комбайн ККС-6, Молотилка-терка МВ-2,5А.КСК
С(В)-2120	Комбайны «Енисей», «Нива»,
С(В)-2240	Комбайны «Енисей», «Нива», «Колос», КСК-100, Зернометатель ЗМ-60, Жатка ЖФ-6,0;
С(В)-2360	Комбайны «Нива», «Колос», «Сибиряк», СКС-5, КСК-100, Молотилка-терка МВ-2,5А
С(В)-2500	КСК-100
С(В)-2650	Комбайны «Нива», «Колос», «Сибиряк», СКС-5, КСК-100, Кукурузоуборочный комбайн ККС-6, Молотилка-терка МВ-2,5А, Жатки ЖФГ-2-12, ЖКН-3, ЖФ-6,0;
С(В)-2800	Жатка ЖРС-5, ЖРК-5
С(В)-3000	Комбайны «Енисей»,
С(В)-3150	Жатка ЖРС-4,9, Жатка ЖРС-5, ЖРК-5А,
С(В)-3325	Жатка валовая ЖВН-6А
С(В)-3350	Комбайны СКПР-6 «Колос»,
С(В)-3550	Кукурузоуборочный комбайн ККС-6, ККС-8
С(В)-3585	Комбайны «Колос», «Нива», «Сибиряк», СКС-5, Молотилка-терка МВ-2,5А
С(В)-3750	Комбайны «Енисей»,
С(В)-4000	Жатка ЖФ-6,0;
С(В)-4250	Кормоуборочный комбайн КСГ-Ф-70
С(В)-4350	Комбайны «Колос», «Нива», «Сибиряк», СКС-5, Кукурузоуборочный комбайн ККС-6, Молотилка-терка МВ-2,5А
С(В)-4500	Комбайны «Колос», «Нива», «Сибиряк», СКС-5, Жатка ЖРС-5, ЖРК-5 Кукурузоуборочный комбайн ККС-6, ККС-8
С(В)-4750	СК-6, СК-СП, СКПР-6 «Колос», СКК-5; жатка рисовая ЖРС-5; ЖРК-5
С(В)-5000	Комбайны «Енисей», «Нива», «Сибиряк», СКС-5, Жатка ЖКН-3, СКПР-6 «Колос
С(В)-5300	Комбайны «Енисей», «Нива», «Сибиряк», СКС-5, Кукурузоуборочный комбайн ККС-6, Жатка кукурузная ЖКН-3,4
С(В)-5600	Кукурузоуборочный комбайн КСК-8; Кукурузоуборочный комбайн КСК-6, КСК-100
С(В)-7100	Жатка ЖРС-4,9А