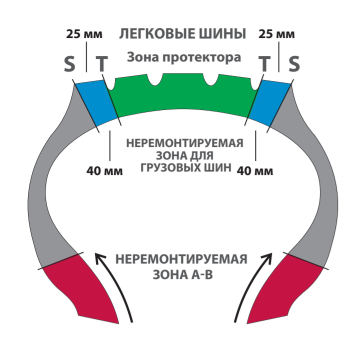
ТАБЛИЦА ПО ВЫБОРУ РАДИАЛЬНЫХ ЗАПЛАТ CENTECH U THERMACURE





Размер повреждения

на боковой поверхности шины

Длина

13 mm

50 mm

10 mm

40 mm

50 mm

40 mm

50 mm

20 mm

40 mm

50 mm

40 mm

50 mm

Ширина

6 мм

6 мм

10 mm

10 mm 10 mm

13 mm

13 mm

20 mm

20 mm

20 mm

25 mm

25 MM

НЕРЕМОНТИРУЕМАЯ ЗОНА А-В

ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ ШИН

ДЛЯ ГРУЗОВЫХ ШИН

165-195	65 мм
205-385	75 мм
425-600	90 мм

ДЛЯ ШИН СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ

345-430	100 мм
465-530	115 мм
585 и более	140 мм

Индекс

скорости до U

10

10 12

10HD

10HD

12HD

14 12HD

12HD

14 12HD

12HD 12HD

14

14

14 14

ТАБЛИЦА ПО ВЫБОРУ ЗАПЛАТ ДЛЯ РЕМОНТА РАДИАЛЬНЫХ ГРУЗОВЫХ ШИН

MAKC. Ø

ЗОНА ПРОТЕКТОРА НАЧИНАЕТСЯ ЧЕРЕЗ 40 мм ОТ КРАЙНЕЙ КАНАВКИ



32 mm

100 mm

MAKC. Ø

Неремонтируемая зона

		U
Индексы скорости H, V, W, Y, Z и шины Run Flat		Н
10		
	- 1	
	_	
	-	
	_	
	_	

ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ИНДЕКСА СКОРОСТИ H, V, W, Y ИЛИ Z В ЛЕГКОВЫХ ШИНАХ ОНИ ДОЛЖНЫ РЕМОНТИРОВАТЬСЯ ТОЛЬКО В ЗОНЕ ПРОТЕКТОРА Т-Т С МАКСИМАЛЬНЫМ РАЗМЕРОМ ПОВРЕЖДЕНИЯ 6 мм.

ТАБЛИЦА ПО ВЫБОРУ ЗАПЛАТ ДЛЯ РЕМОНТА РАДИАЛЬНЫХ ШИН СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ
--

ТАБЛИЦА ПО ВЫБОРУ ЗАПЛАТ ДЛЯ РЕМОНТА РАДИАЛЬНЫХ ЛЕГКОВЫХ ШИН

Диаметр

повреждения в протекторе

6 мм

10 mm

13 mm

20 mm

25 MM

ЗОНА ПРОТЕКТОРА НАЧИНАЕТСЯ ЧЕРЕЗ 25 мм ОТ КРАЙНЕЙ КАНАВКИ

ЗОНА ПРОТЕКТОРА НАЧИНАЕТСЯ ЧЕРЕЗ 40 мм ОТ КРАЙНЕЙ КАНАВКИ

Размер пов на боковой пов	вреждения ерхности шины	Диаметр повреждения в плечевой зоне	Диаметр повреждения в зоне протектора	Размеры шин тракторов		00В
				8-11 8.3-12.4	12-15 13.6-23.5	24.5-30.5
Ширина	Длина			0.3-12.4	440/65-600/65	620/75-1050/50
6 мм	6 мм		10 мм	12	12	20
10 мм	10 мм			12	12	20
10 мм	40 mm			20	20	22
10 мм	125 мм			26	26	26
		10 мм		20	20	22
			20 мм	20	20	22
20 мм	20 мм			20	20	22
20 мм	75 MM			22	80	80
		20 мм		22	80	80
			40 MM	80	82	82
40 mm	100 мм			80	82	82
		40 mm		80	82	82
			70 мм		82	84
50 мм	80 mm			80	82	84
		50 mm		82	84	84
65 MM	75 MM			80	82	84
65 MM	100 мм				82	84
70 mm	70 mm			80	82	84
		70 mm			86	86
			90 мм		84	86
80 mm	80 mm				82	84
80 MM	130 мм				84	86
		90 мм			88	90
90 мм	115 мм				84	86
90 мм	180 мм					88
			100 мм		84	86
100 мм	100 мм				84	86
100 мм	165 мм				86	88
100 мм	200 мм				88	88
			125 мм		86	88
125 мм	125 мм				86	88
125 мм	250 мм					90
140 мм	150 мм				88	90
150 мм	200 мм					90

Common C				JASAVI	8.3-12.4	440/65-600/65	620/75-1050/50
10 mm	Ширина	Длина			0.5-12.4	440/03-000/03	020//3-1030/30
10 mm	6 мм	6 мм		10 мм	12	12	20
10 mm	10 mm	10 мм			12	12	20
10 mm	10 mm	40 mm			20	20	22
20 mm 20 mm 20 20 22 20 20	10 мм	125 мм			26	26	26
20 mm			10 мм		20	20	22
20 mm				20 мм	20	20	22
100 mm	20 MM	20 мм			20	20	22
40 mm	20 мм	75 MM			22	80	80
40 mm			20 мм		22	80	80
To mm So Si Si Si Si Si Si Si				40 mm	80	82	82
TO MM	40 mm	100 мм			80	82	82
50 MM 80 MM 82 84 84 65 MM 75 MM 80 82 84 84 65 MM 100 MM 82 84 84 86 88 90 <td></td> <td></td> <td>40 mm</td> <td></td> <td>80</td> <td>82</td> <td>82</td>			40 mm		80	82	82
SO MM S2				70 мм		82	84
100 mm	50 mm	80 mm			80	82	84
100 mm			50 мм		82	84	84
70 MM 70 MM 80 82 84 70 MM 86 86 86 86 80 MM 80 MM 84 86 86 80 MM 130 MM 84 86 86 86 86 86 86 86 86 86 88 90 90 MM 115 MM 84 86 86 88 86 88 86 88 86 88 86 88 86 88 <	65 MM	75 MM			80	82	84
70 mm 86 86 86 86 88 80 mm 80 mm 82 84 86 88 80 mm 130 mm 84 86 86 86 80 mm 130 mm 84 86 88 90 90 mm 84 86 88 88 90 90 90 90 90 90	65 MM	100 мм				82	84
90 mm	70 mm	70 mm			80	82	84
80 mm 80 mm 82 84 80 mm 130 mm 84 86 90 mm 115 mm 84 86 90 mm 180 mm 88 90 100 mm 180 mm 84 86 100 mm 100 mm 84 86 100 mm 165 mm 86 88 100 mm 200 mm 86 88 125 mm 125 mm 86 88 125 mm 250 mm 90 140 mm 150 mm 88 90			70 mm			86	86
80 mm 130 mm 84 86 90 mm 88 90 90 mm 115 mm 84 86 90 mm 180 mm 84 86 100 mm 100 mm 84 86 100 mm 165 mm 86 88 100 mm 200 mm 88 88 125 mm 125 mm 86 88 125 mm 125 mm 86 88 125 mm 150 mm 90 140 mm 150 mm 88 90				90 мм		84	86
90 MM 115 MM 84 86 90 MM 88 90 MM 88 88 90 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	80 mm	80 mm				82	84
90 mm 115 mm 84 86 90 mm 180 mm 88 100 mm 84 86 100 mm 84 86 100 mm 86 88 100 mm 88 88 100 mm 86 88 125 mm 86 88 125 mm 86 88 125 mm 86 88 125 mm 90 140 mm 150 mm 88	80 mm	130 мм				84	86
90 mm 180 mm 88 100 mm 84 86 100 mm 84 86 100 mm 165 mm 86 88 100 mm 200 mm 88 88 125 mm 86 88 125 mm 86 88 125 mm 90 88 140 mm 150 mm 88 90			90 мм			88	90
100 mm 100 mm 84 86 100 mm 165 mm 86 88 100 mm 200 mm 88 88 125 mm 125 mm 86 88 125 mm 86 88 125 mm 90 140 mm 150 mm 88 90	90 mm	115 мм				84	86
100 mm 100 mm 84 86 100 mm 165 mm 86 88 100 mm 200 mm 88 88 125 mm 86 88 125 mm 86 88 125 mm 90 140 mm 150 mm 88 90	90 mm	180 мм					88
100 mm 165 mm 86 88 100 mm 200 mm 88 88 125 mm 86 88 125 mm 86 88 125 mm 86 88 125 mm 90 140 mm 150 mm 88 90				100 мм		84	86
100 mm 165 mm 86 88 100 mm 200 mm 88 88 125 mm 86 88 125 mm 86 88 125 mm 86 88 125 mm 90 140 mm 150 mm 88 90	100 мм	100 мм				84	86
125 mm 86 88 125 mm 86 88 125 mm 86 88 125 mm 90 140 mm 150 mm 88 90		165 мм				86	88
125 mm 86 88 125 mm 86 88 125 mm 86 88 125 mm 90 140 mm 150 mm 88 90	100 мм	200 мм				88	88
125 mm 250 mm 90 140 mm 150 mm 88 90				125 мм		86	88
140 mm 150 mm 88 90	125 мм	125 мм				86	88
140 mm 150 mm 88 90	125 мм	250 мм					90
						88	90
	150 мм	200 мм					90

ميل الح	> 0 0 	Размер	ы камерных шин	Pa	змеры бескамерн	ых шин
Размер пог на боковой пов	вреждения верхности шины	Диаметр повреждения в плечевой	Диаметр повреждения в зоне	Лёгкие грузовики с индексом нагрузки до Е	Размеры гр Тяжёлые гр	рузовых шин рузовики
	W	зоне (Зона S-T)	протектора (Зона Т-Т)	6.50-12.50	7.50-10.00	11.00-14.00
				LT 215-285	8-11 235/80-275/80 225/75-295/75	12-16.5 295/80-315/80 305/75-445/65 425/50-495/45
Ширина	Длина					423/30-493/43
			6 мм	10 или 111	10HD или 111	10HD или 111
6 мм	6 мм			10	20	20
		6 мм		22	24	26
			8 mm	12 или 111	12HD или 111	12HD или 111
8 mm	8 mm			12	20	20
		8 mm		22	24	26
			10 мм	20 или 112		20 или 112
1 кабель	40 mm			20	20	20
1 кабель	80 MM			22	24	24
1 кабель	120 мм				24	24
1 кабель	150 мм				26	26
2 кабеля	20 мм			20	20	24
2 кабеля	40 MM			20	24	24
2 кабеля	60 мм			22	24	26
2 кабеля	130 мм				26	26
10 мм	40 MM			20	26	40
10 мм	60 мм			22	26	40
10 мм	80 MM			26	40	42
10 мм	130 мм				42	44
		10 мм		24	26	26
			13 мм	22	33 или 40	33 или 40
13 мм	40 MM		10 11111	22	40	40
13 мм	70 MM			22	40	42
13 мм	95 mm			40	42	42
13 мм	130 мм				44	44
10 11111	130 11111	13 мм		40	40	40
		10	20 мм	22	33 или 40	35 или 42
20 мм	25 мм		20 111111	22	40	40
20 мм	65 MM			24	42	42
20 MM	110 MM				42	44
20 MM	130 MM				44	44
ZO MINI	130 MM	20 мм		40	42	42
		20 MM	25 мм	33 или 40	35 или 42	37 или 44
25 мм	50 мм		23 141141	40	42	44
25 MM 25 MM	80 MM			40	42	44
	100 MM				44	44
25 мм	I OU MM	25			44	44
		25 мм	32 мм		35 или 42	44 37 или 44
22	50		32 IVIIVI		33 или 42 42	37 или 44 44
32 MM	50 MM					
32 MM	80 mm				44	44

ПРИМЕЧАНИЕ: ЭТА ТАБЛИЦА ЯВЛЯЕТСЯ ТОЛЬКО СПРАВОЧНОЙ. НАГРУЗКА НА ШИНУ, СКОРОСТЬ И ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ МОГУТ ВЛИЯТЬ НА ОГРАНИЧЕНИЯ ПРИ ВЫБОРЕ ЗАПЛАТ.

РАЗМЕРЫ ЗАПЛАТ					
Артикул заплаты	Миллиметры	Артикул заплаты	Миллиметры		
CT10	45 X 75	CT33	100 X 125		
CT10HD	65 X 80	CT35	125 X 150		
CT12	60 X 110	CT37	125 X 170		
CT12HD	70 X 115	CT40	100 X 200		
CT20	75 X 125	CT42	125 X 250		
CT22	75 X 165	CT44	125 X 330		
CT24	75 X 215	CT46	140 X 405		
CT26	75 X 250				

ЗАПЛАТЫ С АРТИКУЛАМИ В ЗЕЛЁНОЙ РАМКЕ УСТАНАВЛИВАЮТСЯ ТОЛЬКО В ЗОНЕ ПРОТЕКТОРА Т-Т.

ПРИМЕЧАНИЕ: ЭТА ТАБЛИЦА ЯВЛЯЕТСЯ ТОЛЬКО СПРАВОЧНОЙ. НАГРУЗКА НА ШИНУ, СКОРОСТЬ И ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ МОГУТ ВЛИЯТЬ НА ОГРАНИЧЕНИЯ ПРИ ВЫБОРЕ ЗАПЛАТ.