TLH 732

ШИНЫ

ТЕХ. ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81 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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Саранск (8342)22-96-24 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 Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727 -132

Киргизия +996 (312)96-26-47

Адрес: https://camso.nt-rt.ru || эл.почта: coa@nt-rt.ru

CAMSO TLH 732





БЕЗУПРЕЧНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ И СТАБИЛЬНОСТЬ В УСЛОВИЯХ БЕЗДОРОЖЬЯ

Благодаря дизайну шины с панорамным ступенчатым рисунком протектора и конструкции боковины с защитой от удара, этот вид шин является наилучшим для сцепления в условиях бездорожья, а также с точки зрения износостойкости и устойчивости к проколам.

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИ<u>КИ</u>

СРОК СЛУЖБЫ ШИНЫ
УСТОЙЧИВОСТЬ К ПРОКОЛАМ
СЦЕПЛЕНИЕ



CAMSO TLH 732



БОЛЬШАЯ ГЛУБИНА ПРОТЕКТОРА С ЗАКРУГЛЕННЫМИ ГРУНТОЗАЦЕПАМИ

 Обеспечивает повышенную износостойкость и дополнительное сцепление

НОВЫЙ КРУГОВОЙ СТУПЕНЧАТЫЙ РИСУНОК ПРОТЕКТОРА

 Обеспечивает максимальную очистку для оптимального тягового усилия на бездорожье



ЗАЩИТА ОТ УДАРА VOID GUARD

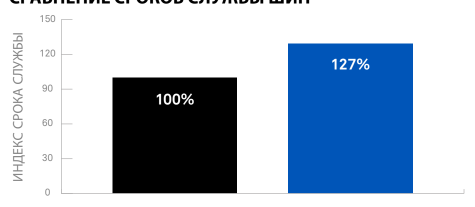
 Защищает от проколов во избежание спущенных шин

НОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ БОКОВИНЫ С ЗАЩИТОЙ ОТ УДАРА

 Противостоит воздействию посторонних предметов и защищает от образования трещин на боковине

								30										
РАЗМЕР ШИНЫ	нс	РАЗМЕР ОБОДА		ФАКТИЧЕСКИЕ РАЗМЕРЫ ШИНЫ		EKC V3KN	СИМВОЛ СКОРОСТИ	CERRUA C	МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА НА ШИНУ (кг)									
		Рекомендуемый	Альтернативный	НД [мм]	НШ [мм]	ГП [мм]	ИНДЕКС НАГРУЗКИ	CKOP	СЕРВИС	Давление накачивания [бар]	Статическая	5 км/ч	15 км/ч	25 ккм/ч	35 км/ч	45 км/ч	55 км/ч	65 км/ч
13.00-24	12	8.00TG	9.00/1.5 (DC); 10.00VA (SDC)	1276	343	23	143	A8	Грейдер	3,00	-	-	-	-	-	-	-	2000
13.00-24	12	10.00VA (SDC)	8.00TG; 9.00/1.5 (DC);	1294	373	23	168	A2	Погрузчик	4,50	8950	6400	4875	4475	4150	-	-	-
13.00-24	16	10.0	9.0; 9.00/1.5 (DC)	-	-	-	153	A8	Грейдер	4,00	-	-	-	-	-	-	-	2675
13.00-24	16	10.0	9.0; 9.00/1.5 (DC)	-	-	-	173	A2	Погрузчик	6,00	10400	7400	5650	5200	4800	-	-	-
14.00-24	12	8.00TG	9.00/1.5 (DC); 10.00VA (SDC); 10.00WA (SDC)	1346	363	25	147	A8	Грейдер	2,75	10080	-	-	-	-	-	-	2250
14.00-24	12	10.00VA (SDC)	8.00TG; 9.00/1.5 (DC); 10.00WA (SDC)	1362	392	25	172	A2	Погрузчик	4,25	10100	7200	5500	5050	4650	-	-	-
14.00-24	16	10.00	10.00W; 9.0; 9.00/1.5 (DC)	-	-	-	153	A8	Грейдер	3,75	11680	-	-	-	-	-	-	2675
14.00-24	16	10.00	10.00W; 9.0; 9.00/1.5 (DC)	1355	402	25	177	A2	Погрузчик	5,50	11700	8300	6350	5850	5600	-	-	-

СРАВНЕНИЕ СРОКОВ СЛУЖБЫ ШИН



CAMSO TLH 732

SLG2

По сравнению с шинами SL G2, внутренние испытания показали увеличение срока службы протектора на 27% для шин Camso TLH 732. Кроме этого, новая защита протектора от удара Void Guard увеличивает сопротивление к проколам во избежание спущенных шин.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81 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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Саранск (8342)22-96-24 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 Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

Адрес: https://camso.nt-rt.ru || эл.почта: coa@nt-rt.ru