

# Технические 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

Россия +7(495)268-04-70

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

Киргизия +996(312)-96-26-47

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

Казахстан +7(7172)727-132

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

# ТГ-121Я

НАИМЕНОВАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ OEM	ШАГ, ММ	КОЛ-ВО СОЗВЕНКОВ (ИЛИ ЗУБЬЕВ), ШТ	ШИРИНА БАШМАКА, ММ	МАРКА БАШМАЧНОГО ПРОФИЛЯ	ПРИМЕЧАНИЯ ТИП ШАРНИРА/ТИП ЗАМЫКАНИЯ/ТИП БАШМАКА	ДИАМЕТР ОТВ. ПОД БОЛТ (РЕЗЬБЫ БОЛТА), ММ	ВЕС, КГ	КОЛ-ВО НА ЕД. ТЕХНИКИ
ТГ-121Я										
Башмак	ТЖ203-22-001-02				560	1 ГОСТ 5422-73		20,9	17,69	84
Башмак замыкающий	ТЖ203-22-002-02				560	1 ГОСТ 5422-73		20,9	17,66	2
Гусеница	T203-22-000-02СБ	T203-22-000-02СБ	203	43	560	1 ГОСТ 5422-73	С жидкой смазкой/Полузвеньями		1509	2
Цепь гусеничная	T203-22-100-01СБ	T203-22-100-01СБ	203	43			С жидкой смазкой/Полузвеньями	20,2	691	2
Каток опорный двубортный	1101-21-40СБ	1101-21-40СБ							61,3	8
Каток опорный однобортный	1101-21-40-01СБ	1101-21-40-01СБ							54,5	8
Каток опорный двубортный	A11-21-001СБ	1101-21-40СБ							64	8
Каток опорный однобортный	A11-21-001-01СБ	1101-21-40-01СБ							57	8
Каток поддерживающий	1101-21-115СБ	1101-21-115СБ							32	4
Каток поддерживающий с опорой	1101-21-110СБ	1101-21-110СБ							39	4
Колесо натяжное	1101-21-41СБ	1101-21-41СБ							207	2
Сектор зубчатый	1101-19-14	1101-19-14		5				22,2	15,1	10
Сектор зубчатый	AT11-19-01	1101-19-14		5				22,2	17	10
Болт специальный	1101-19-30		1,5					M20	0,3	50
Гайка	300310		1,5					M20	0,0626	50



Каток поддерживающий с опорой	1101-21-110СБ	1101-21-110СБ							39	4
Колесо натяжное	1101-21-41СБ	1101-21-41СБ							207	2
Сектор зубчатый	1101-19-14	1101-19-14		5				22,2	15,1	10
Сектор зубчатый	АТ11-19-01	1101-19-14		5				22,2	17	10
Болт специальный	1101-19-30		1,5					M20	0,3	50
Гайка	300310		1,5					M20	0,0626	50

# ТГ-221Я/КМ

НАИМЕНОВАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ OEM	ШАГ, ММ	КОЛ-ВО СОЗВЕНКОВ (ИЛИ ЗУБЬЕВ), ШТ	ШИРИНА БАШМАКА, ММ	МАРКА БАШМАЧНОГО ПРОФИЛЯ	ПРИМЕЧАНИЯ ТИП ШАРНИРА/ТИП ЗАМЫКАНИЯ/ТИП БАШМАКА	ДИАМЕТР ОТВ. ПОД БОЛТ (РЕЗЬБЫ БОЛТА), ММ	ВЕС, КГ	КОЛ-ВО НА ЕД. ТЕХНИКИ
ТГ-221Я/КМ										
Башмак	ТЖ216-22-001-01	ТЖ216-22-001-01			610	4 ГОСТ 5422-73		23,8	25,52	82
Башмак замыкающий	ТЖ216-22-002-01	ТЖ216-22-002-01			610	4 ГОСТ 5422-73		23,8	25,49	2
Гусеница	ТЖ216-22-000-01СБ	ТЖ216-22-000-01СБ	216	42	610	4 ГОСТ 5422-73	С жидкой смазкой/Полузвеньями		1918	2
Цепь гусеничная	ТЖ216-22-100-01СБ	ТЖ216-22-100-01СБ	216	42			С жидкой смазкой/Полузвеньями	23	845	2
Каток опорный двубортный	1501-21-44-02СБ	1501-21-44-02СБ							74,5	8
Каток опорный однобортный	1501-21-44-03СБ	1501-21-44-03СБ							68,5	8
Каток поддерживающий	1501-21-15СБ	1501-21-15СБ							40	4
Каток поддерживающий с опорой	1501-21-110СБ	1501-21-110СБ							50,5	4
Колесо натяжное	311502-21-43СБ	311502-21-43СБ							262	2
Сектор зубчатый	1501-19-14	1501-19-14		5				25	16,9	10
Болт	2001-19-30	2001-19-30	2					M24	0,4	50
Гайка	300350-01	300350-01	2					M24	0,0712	50

# ТГ-221К

НАИМЕНОВАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ OEM	ШАГ, ММ	КОЛ-ВО СОЗВЕНКОВ (ИЛИ ЗУБЬЕВ), ШТ	ШИРИНА БАШМАКА, ММ	МАРКА БАШМАЧНОГО ПРОФИЛЯ	ПРИМЕЧАНИЯ ТИП ШАРНИРА/ТИП ЗАМЫКАНИЯ/ТИП БАШМАКА	ДИАМЕТР ОТВ. ПОД БОЛТ (РЕЗЬБЫ БОЛТА), ММ	ВЕС, КГ	КОЛ-ВО НА ЕД. ТЕХНИКИ
ТГ-221К										
Гусеница	312001-22-1-30СП	312001-22-1-30СП	228,6	44	800	SK155	С жидкой смазкой/Полузвеньями		3485	2

# ТГ-222Я

НАИМЕНОВАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ OEM	ШАГ, ММ	КОЛ-ВО СОЗВЕНКОВ (ИЛИ ЗУБЬЕВ), ШТ	ШИРИНА БАШМАКА, ММ	МАРКА БАШМАЧНОГО ПРОФИЛЯ	ПРИМЕЧАНИЯ ТИП ШАРНИРА/ТИП ЗАМЫКАНИЯ/ТИП БАШМАКА	ДИАМЕТР ОТВ. ПОД БОЛТ (РЕЗЬБЫ БОЛТА), ММ	ВЕС, КГ	КОЛ-ВО НА ЕД. ТЕХНИКИ
ТГ-222Я										
Башмак	ТЖ216-22-001-02	ТЖ216-22-001-02			810	4 ГОСТ 5422-73	Со срезамии грунтозацепа	23,8	32,59	82
Башмак	ТЖ216-22-001-03	ТЖ216-22-001-03			810	4 ГОСТ 5422-73	Со срезамии грунтозацепа и отверстием для удаления грунта	23,8	31,88	82
Башмак	ТЖ216-22-001-04	ТЖ216-22-001-04			810	4 ГОСТ 5422-73	С отверстием для удаления грунта	23,8	33,62	82
Башмак замыкающий	ТЖ216-22-002-02	ТЖ216-22-002-02			810	4 ГОСТ 5422-73	Со срезамии грунтозацепа	23,8	32,56	2
Башмак замыкающий	ТЖ216-22-002-03	ТЖ216-22-002-03			810	4 ГОСТ 5422-73	Со срезамии грунтозацепа и отверстием для удаления грунта	23,8	31,85	2
Башмак замыкающий	ТЖ216-22-002-04	ТЖ216-22-002-04			810	4 ГОСТ 5422-73	С отверстием для удаления грунта	23,8	33,59	2
Гусеница	ТЖ216-22-000-05СБ	ТЖ216-22-000-05СБ	216	42	810	4 ГОСТ 5422-73	С жидкой смазкой/Полузвеньями/Со срезамии грунтозацепа		2428	2
Гусеница	ТЖ216-22-000-06СБ	ТЖ216-22-000-06СБ	216	42	810	4 ГОСТ 5422-73	С жидкой смазкой/Полузвеньями/Со срезамии грунтозацепа и отверстием для удаления грунта		2398	2
Гусеница	ТЖ216-22-000-08СБ	ТЖ216-22-000-08СБ	216	42	810	4 ГОСТ 5422-73	С жидкой смазкой/Полузвеньями/С отверстием для удаления грунта		2471	2
Цепь гусеничная	ТЖ216-22-100-01СБ	ТЖ216-22-100-01СБ	216	42			С жидкой смазкой/Полузвеньями	23	845	2
Каток опорный двубортный	1501-21-44-02СБ	1501-21-44-02СБ							74,5	8
Каток опорный однобортный	1501-21-44-03СБ	1501-21-44-03СБ							68,5	8
Каток поддерживающий	1501-21-15СБ	1501-21-15СБ							40	4
Каток поддерживающий с опорой	1501-21-110СБ	1501-21-110СБ							50,5	4
Колесо натяжное	311502-21-43СБ	311502-21-43СБ							262	2
Сектор зубчатый	1501-19-14	1501-19-14		5				25	16,9	10

Болт	2001-19-30	2001-19-30	2					M24	0,4	50
Гайка	300350-01	300350-01	2					M24	0,0712	50

## ТГ-302

НАИМЕНОВАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ OEM	ШАГ, ММ	КОЛ-ВО СОЗВЕНКОВ (ИЛИ ЗУБЬЕВ), ШТ	ШИРИНА БАШМАКА, ММ	МАРКА БАШМАЧНОГО ПРОФИЛЯ	ПРИМЕЧАНИЯ ТИП ШАРНИРА/ТИП ЗАМЫКАНИЯ/ТИП БАШМАКА	ДИАМЕТР ОТВ. ПОД БОЛТ (РЕЗЬБЫ БОЛТА), ММ	ВЕС, КГ	КОЛ-ВО НА ЕД. ТЕХНИКИ
ТГ-302										
Башмак	2001-22-7С-02	2001-22-7С-02			610	SK155		25,4	35,02	82
Башмак	2001-22-7С-04	2001-22-7С-04			610	SK155	Со скосами на кромках	25,4	32,71	82
Башмак	2001-22-7С	2001-22-7С			560	SK155		25,4	32,06	82
Башмак замыкающий	2001-22-7С-03	2001-22-7С-03			610	SK155		25,4	34,98	2
Башмак замыкающий	2001-22-7С-05	2001-22-7С-05			610	SK155	Со скосами на кромках	25,4	32,67	2
Башмак замыкающий	2001-22-7С-01	2001-22-7С-01			560	SK155		25,4	32,04	2
Гусеница	312001-22-1-06СП	312001-22-1-06СП	228,6	42	610	SK155	С жидкой смазкой/Полузвеньями		2696	2
Гусеница	312001-22-1-07СП	312001-22-1-07СП	228,6	42	610	SK155	С жидкой смазкой/Полузвеньями/Со скосами на кромках		2598	2
Гусеница	312001-22-1-08СП	312001-22-1-08СП	228,6	42	560	SK155	С жидкой смазкой/Полузвеньями		2634	2
Цепь гусеничная	2001-22-200-01СБ	2001-22-200-01СБ	228,6	42			С жидкой смазкой/Полузвеньями		1120	2
Каток опорный двубортный	2001-21-40-02СБ	2001-21-40-02СБ							89,3	8
Каток опорный однобортный	2001-21-40-03СБ	2001-21-40-03СБ							80,3	6
Каток поддерживающий	2001-21-15СБ	2001-21-15СБ							51	4
Колесо натяжное	312002-21-41СБ	312002-21-41СБ							405	2
Сектор зубчатый	2001-19-14	2001-19-14		5				25	21,7	10
Болт	2001-19-30	2001-19-30	2					M24	0,4	50
Гайка	300350-01	300350-01	2					M24	0,0712	50

# ТГ-301

НАИМЕНОВАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ OEM	ШАГ, ММ	КОЛ-ВО СОЗВЕНКОВ (ИЛИ ЗУБЬЕВ), ШТ	ШИРИНА БАШМАКА, ММ	МАРКА БАШМАЧНОГО ПРОФИЛЯ	ПРИМЕЧАНИЯ ТИП ШАРНИРА/ТИП ЗАМЫКАНИЯ/ТИП БАШМАКА	ДИАМЕТР ОТВ. ПОД БОЛТ (РЕЗЬБЫ БОЛТА), ММ	ВЕС, КГ	КОЛ-ВО НА ЕД. ТЕХНИКИ
ТГ-301										
Башмак	2001-22-7С-08	2001-22-7С-08			710	SK155	Со скосами на кромках	25,4	38,66	86
Башмак замыкающий	2001-22-7С-09	2001-22-7С-09			710	SK155		25,4	38,62	2
Гусеница	312001-22-1-09СП	312001-22-1-09СП	228,6	44	710	SK155	С жидкой смазкой/Полузвеньями/Со скосами на кромках		3149	2
Цепь гусеничная	2001-22-200-02СБ	2001-22-200-02СБ	228,6	44			С жидкой смазкой/Полузвеньями	24,8	1173	2
Каток опорный двубортный	2001-21-40-02СБ	2001-21-40-02СБ							89,3	8
Каток опорный однобортный	2001-21-40-03СБ	2001-21-40-03СБ							80,3	8
Каток поддерживающий	2001-21-115СБ	2001-21-115СБ							40	4
Каток поддерживающий с опорой	2001-21-15СБ	2001-21-15СБ							51	4
Колесо натяжное	312002-21-41СБ	312002-21-41СБ							405	2
Сектор зубчатый	2001-19-14	2001-19-14		5				25	21,7	10
Болт	2001-19-30	2001-19-30	2					M24	0,4	50
Гайка	300350-01	300350-01	2					M24	0,0712	50

## ТГ-321

НАИМЕНОВАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ OEM	ШАГ, ММ	КОЛ-ВО СОЗВЕНКОВ (ИЛИ ЗУБЬЕВ), ШТ	ШИРИНА БАШМАКА, ММ	МАРКА БАШМАЧНОГО ПРОФИЛЯ	ПРИМЕЧАНИЯ ТИП ШАРНИРА/ТИП ЗАМЫКАНИЯ/ТИП БАШМАКА	ДИАМЕТР ОТВ. ПОД БОЛТ (РЕЗЬБЫ БОЛТА), ММ	ВЕС, КГ	КОЛ-ВО НА ЕД. ТЕХНИКИ
ТГ-321										
Башмак	ТЖ25-22-005Т-03	ТЖ25-22-005Т-03			840	TS-8		26,9	52,5	80
Башмак	ТЖ25-22-005Т-05	ТЖ25-22-005Т-05			840	TS-8	С отверстиями для крепления ледоходных шпор	26,9	52,5	80
Башмак замыкающий	ТЖ25-22-005Т-04	ТЖ25-22-005Т-04			840	TS-8		26,9	52,5	2
Гусеница	ТЖ25-22-000-12СБ	ТЖ25-22-000-12СБ	250	41	840	TS-8	С жидкой смазкой/Полузвеньями		3586	2
Гусеница	ТЖ25-22-000-13СБ	ТЖ25-22-000-13СБ	250	41	840	TS-8	С жидкой смазкой/Полузвеньями/С отверстиями для крепления ледоходных шпор		3578	2
Цепь гусеничная	ТЖ25-22-100-01СБ	ТЖ25-22-100-01СБ	250	41			С жидкой смазкой/Полузвеньями	24,8	1320	2
Каток опорный двубортный	2501-21-145СБ	2501-21-145СБ							115	8
Каток опорный однобортный	2501-21-145-01СБ	2501-21-145-01СБ							103	8
Каток поддерживающий	2501-21-215СБ	2501-21-215СБ							48	4
Каток поддерживающий с опорой	2501-21-115СБ	2501-21-115СБ							67	4
Сектор зубчатый	2501-19-75	2501-19-75		5				25	26,1	10
Болт	2501-19-80-04	2501-19-80-04	2					М30	0,786	50
Гайка	300420	300420	2					М30	0,27	50



Каток поддерживающий с опорой	3501-21-150СБ	3501-21-150СБ						99	4	
Колесо натяжное	313512-21-141-01СБ	313512-21-141-01СБ						565	1	
Колесо натяжное	313512-21-141СБ	313512-21-141СБ						565	1	
Сектор зубчатый	3501-19-41	3501-19-41		5				32	33	6
Сектор зубчатый	3501-19-41-01	3501-19-41-01		4				35	26	6
Болт	2501-19-80-04	2501-19-80-04	2					M30	0,786	54
Гайка	300420	300420	2					M30	0,27	54

# ТГ-503, ТГ503Я

НАИМЕНОВАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ OEM	ШАГ, ММ	КОЛ-ВО СОЗВЕНКОВ (ИЛИ ЗУБЬЕВ), ШТ	ШИРИНА БАШМАКА, ММ	МАРКА БАШМАЧНОГО ПРОФИЛЯ	ПРИМЕЧАНИЯ ТИП ШАРНИРА/ТИП ЗАМЫКАНИЯ/ТИП БАШМАКА	ДИАМЕТР ОТВ. ПОД БОЛТ (РЕЗЬБЫ БОЛТА), ММ	ВЕС, КГ	КОЛ-ВО НА ЕД. ТЕХНИКИ
ТГ-503, ТГ503Я										
Башмак	403-22-3С-04	403-22-3С-04			800	SK 43	Левый	28	55,2	47
Башмак	403-22-3С-05	403-22-3С-05			800	SK 43	Правый	28	55,2	47
Башмак замыкающий	403-22-3С-24	403-22-3С-24			800	SK 43	Левый	28	55,15	1
Башмак замыкающий	403-22-3С-25	403-22-3С-25			800	SK 43	Правый	28	55,15	1
Башмак	403-22-3С-07	403-22-3С-07			860	SK 43		28	59,5	94
Башмак замыкающий	403-22-3С-27	403-22-3С-27			860	SK 43		28	59,45	2
Башмак	403-22-3Т-04	403-22-3Т-04			800	TS-8	Левый	28	50	47
Башмак	403-22-3Т-05	403-22-3Т-05			800	TS-8	Правый	28	50	47
Башмак замыкающий	403-22-3Т-24	403-22-3Т-24			800	TS-8	Левый	28	49,9	1
Башмак замыкающий	403-22-3Т-25	403-22-3Т-25			800	TS-8	Правый	28	49,9	1
Башмак	403-22-3Т-07	403-22-3Т-07			860	TS-8		28	53,8	94
Башмак замыкающий	403-22-3Т-27	403-22-3Т-27			860	TS-8		28	53,7	2
Гусеница	3501-22-1-05СБ	3501-22-1-05СБ, 405-22-1СП	250	48	860	SK 43	С жидкой смазкой/Полузвеньями		4924	2
Гусеница	3501-22-1-09СБ	3501-22-1-09СБ	250	48	800	SK 43	С жидкой смазкой/Полузвеньями /Левая		4718	1
Гусеница	3501-22-1-10СБ	3501-22-1-10СБ	250	48	800	SK 43	С жидкой смазкой/Полузвеньями /Правая		4718	1
Гусеница	3501-22-1-25СБ	3501-22-1-25СБ	250	48	860	TS-8	С жидкой смазкой/Полузвеньями		4650	2
Гусеница	3501-22-1-29СБ	3501-22-1-29СБ	250	48	800	TS-8	С жидкой смазкой/Полузвеньями /Левая		4458	1
Гусеница	3501-22-1-30СБ	3501-22-1-30СБ	250	48	800	TS-8	С жидкой смазкой/Полузвеньями /Правая		4458	1
Цепь гусеничная	3501-22-100-02СБ	3501-22-100-02СБ	250	48			С жидкой смазкой/Полузвеньями	27,4	2132	2

Каток опорный двубортный	T35-21-001-02СБ	T35-21-001-02СБ					С крышками Т35-21-316/-01 в составе катка		175	10
Каток опорный однобортный	T35-21-001-03СБ	T35-21-001-03СБ					С крышками Т35-21-316/-01 в составе катка		161	8
Каток опорный двубортный	T35-21-000-02СБ	T35-21-000-02СБ							168	10
Каток опорный однобортный	T35-21-000-03СБ	T35-21-000-03СБ							154	8
Каток опорный двубортный	A3501-21-000СБ	T35-21-000-02СБ							160	10
Каток опорный однобортный	A3501-21-000-01СБ	T35-21-000-03СБ							147	8
Каток поддерживающий	3501-21-155СБ	3501-21-155СБ							77	4
Каток поддерживающий с опорой	3501-21-150СБ	3501-21-150СБ							99	4
Колесо натяжное	3501-21-15-02СБ	3501-21-15-02СБ							750	1
Колесо натяжное	3501-21-15-03СБ	3501-21-15-03СБ							750	1
Сектор зубчатый	3501-19-41	3501-19-41		5				32	33	6
Сектор зубчатый	3501-19-41-01	3501-19-41-01		4				35	26	6
Болт	2501-19-80-04	2501-19-80-04	2					M30	0,786	50
Гайка	300420	300420	2					M30	0,27	50

# ТГ-502, ТТ-330

НАИМЕНОВАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ ОЕМ	ШАГ, ММ	КОЛ-ВО СОЗВЕНКОВ (ИЛИ ЗУБЬЕВ), ШТ	ШИРИНА БАШМАКА, ММ	МАРКА БАШМАЧНОГО ПРОФИЛЯ	ПРИМЕЧАНИЯ ТИП ШАРНИРА/ТИП ЗАМЫКАНИЯ/ТИП БАШМАКА	ДИАМЕТР ОТВ. ПОД БОЛТ (РЕЗЬБЫ БОЛТА), ММ	ВЕС, КГ	КОЛ-ВО НА ЕД. ТЕХНИКИ
ТГ-502, ТТ-330										
Башмак	58-22-1-01				780	938В		25,4	47,3	51
Башмак	58-22-1-02				780	938В		25,4	47,3	51
Гусеница	58-22-7-01СБ	58-22-7-01СБ	250	51	780	938В	Закр. с консист. смазкой/ Палец-конус		4581	1
Гусеница	58-22-7-02СБ	58-22-7-02СБ	250	51	780	938В	Закр. с консист. смазкой/ Палец-конус		4581	1
Гусеница	58-22-8-01СБ	58-22-8-01СБ	250	51	780	938В	Закр. с консист. смазкой/ Палец-конус		4581	1
Гусеница	58-22-8-02СБ	58-22-8-02СБ	250	51	780	938В	Закр. с консист. смазкой/ Палец-конус		4581	1

**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

Россия +7(495)268-04-70

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

Киргизия +996(312)-96-26-47

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

Казахстан +7(7172)727-132

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