

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

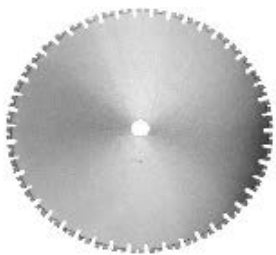
Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.goelz.nt-rt.ru | | gzp@nt-rt.ru

Технические характеристики на алмазные диски для стенорезных машин КОМПАНИИ **GOLZ**



- Для машин мощностью от 7,50 кВт - 15 кВт.

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул
600	60	40x4,8x13	WS2060048
625	60	40x4,8x13	WS2065048
650	60	40x4,8x13	WS2065048
800	60	40x4,4x13	WS2080044
800	60	40x4,8x13	WS2080048
825	60	40x4,8x13	WS2082544
1000	60	40x4,4x13	WS20100044
1200	60	40x4,4x13	WS20120044



- Диск класса Premium.
- Алмазный сегмент с использованием серебряной напайки.
- Для машин от 10 до 15 кВт.

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул
600	60	35x4,8x14	WS15GXW60048
800	60	35x4,8x14	WS15GXW80048
1000	60	35x4,4x14	WS15GXW100044

Для стенорезных машин



- Диск класса Premium с использованием технологии алмазной сварки.
- Для машин от 10 до 15 кВт.

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул	
600	60	35x4,8x14	WS15GX60048	
800	60	35x4,8x14	WS15GX80048	
1000	60	35x4,4x14	WS15GX100048	



Новый 3-шаговый сегмент для эффективной и быстрой резки.

- Для машин от 20 кВт.

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул	
600	60	35x4,8x14	WS1060048	
800	60	35x4,8x14	WS1080048	
1000	60	35x4,4x14	WS10100044	



Долгий срок службы.

- Агрессивная режущая кромка.
- Для машин мощностью от 12 кВт.

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ШxВ (мм)	Артикул	
600	60	24x5,0x10	0396 530 0601	
700	60	24x5,0x10	0396 530 0701	
800	60	24x4,4x10	0396 530 0800	
800	60	24x5,0x10	0396 530 0801	
1000	60	24x4,4x10	0396 530 1000	
1200	60	24x4,4x10	0396 530 1200	

GXW500 (бетон, железобетон)

Оптимальное использование мощности за счет особого размещения алмазов.

- Для машин мощностью от 20 кВт.

Технические характеристики

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент (мм) ДхШхВ	Артикул	
800	60	40 x 4,8 x 10+2	GXW50080648	
1000	60	40 x 4,4 x 10+2	GXW500100044	

WS42 (бетон, железобетон)



Оптимальное использование мощности за счет особого размещения алмазов.

- Для машин мощностью от 15 кВт.

Технические характеристики

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент (мм) ДхШхВ	Артикул	
1000	60	45x4,5x10	03965421001	
1200	60	45x4,5x10	03965421201	
1500	60	45x4,5x10	03965421501	
1600	60	45x4,5x10	03965421601	
1800	60	45x4,5x10	03965421801	
2000	60	45x4,5x10	03965422001	

GXW400 (бетон)

Оптимальное использование мощности за счет особого размещения алмазов.

- Для машин мощностью от 15 кВт до 20 кВт.

Технические характеристики

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул	
600	60	40 x 4,8 x 10+2	GXW40060048	
800	60	40 x 4,4 x 10+2	GXW40080044	

GXW300 (бетон, железобетон)

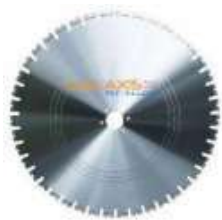
Оптимальное использование мощности за счет особого размещения алмазов.

- Для машин мощностью от 10 кВт до 15 кВт.

Технические характеристики

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул	
600	60	40 x 4,8 x 10+2	GXW30060048	
800	60	40 x 4,4 x 10+2	GXW30080644	
800	60	40 x 4,4 x 10+2	GX380044	

GXW5 (бетон)



Оптимальное использование мощности благодаря специальной алмазной технологии.

- Для машин мощностью от 20 кВт.

Технические характеристики

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул	
600	60	24 x 4,8 x 10+2	GX560048	
700	60	24 x 4,8 x 10+2	GX570048	
800	60	24 x 4,4 x 10+2	GX580044	
800	60	24 x 4,4 x 10+2	GX580644	
800	60	24 x 4,8 x 10+2	GX580048	
800	60	24 x 4,8 x 10+2	GX580648	
900	60	24 x 4,4 x 10+2	GX590044	
1000	60	24 x 4,4 x 10+2	GX5100044	
1200	60	24 x 4,4 x 10+2	GX5120044	

GXW4 (бетон)



Оптимальное использование мощности благодаря специальной алмазной технологии.

- Для машин мощностью от 15 кВт до 20 кВт.

Технические характеристики

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул	
600	60	24 x 4,8 x 10+2	GXW40060048	
800	60	24 x 4,4 x 10+2	GXW40080044	
800	60	24x4,4x10+2	GXW40080048	

GXW3 (бетон)



Оптимальное использование мощности благодаря специальной алмазной технологии.

-

Для машин мощностью от 10 кВт до 15 кВт.

Технические характеристики

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул	
600	60	24 x 4,8 x 10+2	GX360048	
700	60	24 x 4,8 x 10+2	GX370048	
800	60	24 x 4,4 x 10+2	GX380044	
800	60	24 x 4,4 x 10+2	GX380644	
800	60	24 x 4,8 x 10+2	GX380048	
800	60	24 x 4,8 x 10+2	GX380648	
900	60	24 x 4,4 x 10+2	GX390044	
1000	60	24 x 4,4 x 10+2	GX3100044	

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

www.goelz.nt-rt.ru | | gzp@nt-rt.ru