

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](http://www.goelz.nt-rt.ru) | | [gzp@nt-rt.ru](mailto:gzp@nt-rt.ru)

# Технические характеристики на алмазные режущие диски для камнерезных станков, плиткорезов КОМПАНИИ **GOLZ**

# АЛМАЗНЫЙ РЕЖУЩИЙ ДИСК SF 20 для машины резки плитки и камня



## Качество Premium – металлокерамика.

- Плика, керамика, камень, тонкий гранит, мрамор, оптимальное использование с машинами для резки плитки и камня.
- Сухой распил.

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ШxВ (мм)	Артикул	
180	25,4	2,0x5,0	0497 309 0181	
200	25,4	2,0x5,0	0497 309 0201	
200	30,0 / 25,4	2,0x5,0	0497 309 0200	
250	25,4	2,0x5,0	0497 309 0251	
300	25,4	2,0x5,0	0497 309 0301	
350	25,4	2,0x5,0	0497 309 0351	
350	30,0 / 25,4	2,0x5,0	0497 309 0350	

# SU 50 (бетон, бетон с обнаженным заполнителем, кирпич)



Бетон – лазерная сварка.

Универсальный алмазный режущий диск с основой с пониженным шумовыделением Влажный распил.

## Технические характеристики

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул	
250	30,0 / 25,4	38,0x2,4x10,0	0396 321 0250	
300	30,0 / 25,4	40,0x2,8x10,0	0396 321 0300	
350	25,4	40,0x2,8x10,0	0396 321 0351	
350	30,0 / 25,4	40,0x2,8x10,0	0396 321 0350	
400	30,0 / 25,4	40,0x3,2x10,0	0396 321 0400	
450	30,0 / 25,4	40,0x3,4x10,0	0396 321 0450	
500	60,0	40,0x4,5x10,0	0396 321 0500	
625	60,0	40,0x4,5x10,0	0396 321 0625	
650	60,0	40,0x4,5x10,0	0396 321 0650	

# SG 35 (твердый камень, гранит, натуральный и искусственный камень, камень, твердый клинкер)



**Гранит Turbo – лазерная сварка.**

- Турбосегменты с частыми зубьями с пониженным шумовыделением.
- Влажный распил.

## Технические характеристики

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул	
350	30,0/25,4	31,0x2,8x10,0	0396 327 0350	
350	25,4	31,0x2,8x10,0	0396 327 0351	
400	30,0/25,4	31,0x3,2x10,0	0396 327 0400	
450	30,0/25,4	31,0x3,4x10,0	0396 327 0450	
500	25,4	31,0x4,5x10,0	0396 327 0501	
600	25,4	31,0x4,5x10,0	0396 327 0601	

# SK 80 (Шамот, известково-песчаный кирпич, кирпич, керамические пористые блоки, базальт, пемза, абразивный шамот)



Бетон, стандартные строительные материалы – лазерная резка.

- Влажный распил.

## Технические характеристики

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул	
300	30,0/25,4	40,0x2,8x7,0	0396 312 0300	
300	25,4	40,0x2,8x7,0	0396 312 0301	
350	30,0/25,4	40,0x2,8x7,0	0396 312 0350	

# WHISPER ( твердый камень, гранит,бетон)



**Бетон, стандартные строительные материалы – лазерная резка.**

- Турбосегменты.
- Влажный распил.

## Технические характеристики

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул	
350	20,0/25,4	40,0х3,2х16,0	WRX1350/WRX1351	
400	20,0/25,4	40,0х3,2х16,0	WRX1400/WRX1401	

# BS 30 ( Известково-песчаный кирпич, керамические пористые блоки, пемза, кирпич, абразивные бетонные изделия)



- Влажный распил.

## Технические характеристики

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул	
625	60,0	40,0x4,4x10,0	0396 329 0625	
650	60,0	40,0x4,4x10,0	0396 329 0650	
700	60,0	40,0x4,4x10,0	0396 329 0700	
900	60,0	40,0x4,8x10,0	0396 329 0900	
1000	60,0	40,0x4,8x10,0	0396 329 1000	

Для камнерезных станков, плиткорезов



- Диск класса Premium изготовлен по технологии спекания.
- Для профессионального использования.

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ШxВ (мм)	Артикул	
200	25,4	1,8x10,0	0497 308 0201	
250	25,4	2,0x10,0	0497 308 0251	



- Диск класса Premium Plus.
- Алмазный сегмент с использованием серебряной напайки.

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ШxВ (мм)	Артикул	
300	30,0/25,4	2,2x10,0	0497 307 0305	
300	25,4	2,2x10,0	0497 307 0301	
350	25,4	2,4x10,0	0497 307 0351	



### Качество Premium Плюс – металлокерамика.

- Высокоскоростной режущий диск
- Сухой распил.

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул
180	25,4	2,0x5,0	0497 806 0181
200	25,4	2,0x5,0	0497 806 0201
250	25,4	2,0x5,0	0497 806 0251
300	25,4	2,0x5,0	0497 806 0301
300	30/25,4	2,0x5,0	0497 806 0300
350	25,4	2,0x5,0	0497 806 0351
350	30/25,4	2,0x5,0	0497 806 0350

### Алмазные диски Для камнерезных станков, плиткорезов



- Универсальный диск общего назначения с высотой сегмента 16 мм.
- Низкий уровень шума.

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул
300	25,4	40,0x3,2x16,0	RX1S 301
350	25,4	40,0x3,4x16,0	RX1S 351
400	25,4	40,0x3,4x16,0	RX1S 401
450	25,4	40,0x3,6x16,0	RX1S 450
500	25,4	40,0x4,5x16,0	RX1S 500
600	25,4	40,0x4,5x16,0	RX1S 600



- Универсальный диск общего назначения с высотой сегмента 10 мм.
- Низкий уровень шума.

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул
300	25,4	40,0x3,2x10,0	RX2S 301
350	25,4	40,0x3,4x10,0	RX2S 351
400	25,4	40,0x3,4x10,0	RX2S 401
450	25,4	40,0x3,6x10,0	RX2S 450
500	25,4	40,0x4,5x10,0	RX2S 500
600	25,4	40,0x4,5x10,0	RX2S 600



Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ШхВ (мм)	Артикул
300	25,4	3,0x3,0	MT20301
350	25,4	3,0x3,0	MT20351



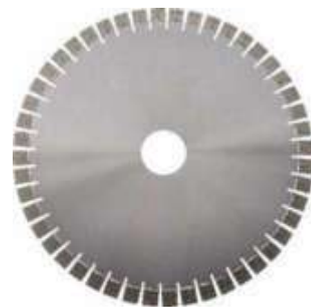
- Стандартный отрезной диск с использованием технологии лазерной сварки.

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул
350	30,0/25,4	40,0x3,2x10,0	GN25 350
400	30,0/25,4	40,0x3,6x10,0	GN25 400

## GN30 Диск класса Premium.

Алмазный сегмент с использованием серебрянной напайки.

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул
300	25,4	20,0x2,8x10,0	GN30 300
350	25,4	20,0x3,2x10,0	GN30 350
400	25,4	20,0x3,6x10,0	GN30 400
600	25,4	20,0x5,0x10,0	GN30 600



- Диск класса Premium.
- Алмазный сегмент с использованием серебрянной напайки.
- Для машин от 5кВт.

Диаметр (мм)	Посадочное отверстие (мм)	Сегмент ДхШхВ (мм)	Артикул
400	60,0	20,0x3,8x20,0	GN30N 400
450	60,0	20,0x4,5x20,0	GN30N 450
500	60,0	20,0x4,5x20,0	GN30N 500
600	60,0	20,0x5,0x20,0	GN30N 600

**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](http://www.goelz.nt-rt.ru) | | [gzp@nt-rt.ru](mailto:gzp@nt-rt.ru)