

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
Сеvastополь (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 принадлежности для керноотборников, удлинители для алмазных коронок, комплектующие для установок алмазного сверления КОМПАНИИ **GOLZ**

Виды товаров:

Принадлежности для керноотборников – щипцы для выемки керна, удлинители для алмазных коронок.

Комплектующие для установок алмазного сверления – вакуумные насосы, водяные баки, комплекты с держателем для всех стандартных стоек, пылесосы, контактные кольца, редукционные передаточные механизмы, системы быстрого моторного разделения, дистанционные плиты, подпорные штоки, крепежные материалы, подъемники и др.



Вакуумный насос VP25

- С креслом безопасности и возвратным клапаном
- Объёмный ток: 25 л/мин
- Вместимость кресла: 5 л
- 230 вольт, 250 ватт, 50 Гц, 1400 мин 1, IP44
- Масса: 12,7 кг
- Размеры (длина x ширина x высота): 370 x 200 x 500 мм

Номер заказа: **0295 010 0200**



Водяной бак WB50E

- 12 вольт батарея с зарядным устройством
- Встроенный погружной насос 19л /мин @ 0,85 бар
- 50 л противоударный пластиковый бак
- Время использования при полном заряде батареи до 8 часов
- Индикатор заряда батареи
- 6 м водяной шланг с соединением Gardena
- Складывается для удобства транспортировки
- Масса: 32 кг

Номер заказа: **0295 150 0600**

Комплект с держателем для всех стандартных стоек для алмазных сверлильных устройств.



Поставляемые размеры:

- До Ø 130 мм
- До Ø 180 мм
- До Ø 230 мм

Номер заказа: **0295 000 6000**

Номер заказа: **0295 000 6001**

Номер заказа: **0295 000 6002**

Пылесос для сухой уборки S 1625



- 230 вольт, 50 Гц, 1600 ватт
- 20л объём резервуара
- FKP 4300 полиэфирный тонкий пылевой фильтр
- Задержание пыли 99,9%
- Присоединительный штепсель прибора
- Импульсная очистка фильтра
- Комплект с комплектующими
- Масса: 12,7 кг

Номер заказа: **0295 100 1000**

Вакуумный набор алюминиевых сверлильных стоек



Состоит из вакуумного клина и вакуумной резины

- Для KB110 Kombi / DS160S
- Для KB125 Kombi / DS250S
- Для KB250 Kombi / DS300S

Номер заказа: **0295 110 0012**

Номер заказа: **0295 125 0008**

Номер заказа: **0295 250 0050**

Вакуумная всасывающая плита



С уплотнительным комплектом для нижнего винтового соединения Для сверлильных стоек на вставных шипах

Размеры (длина x ширина): 420 x 325 мм

Номер заказа: **0295 230 0500**

Водонапорный бак



- 10 л вместимость
- соединение с водным шлангом 4 м
- Для KB200 и KB350 / STIHL-двигатель с сцеплением GOLZ MK
- Для установок алмазного сверления с соединительным устройством

Номер заказа: **0295 010 0020**

Номер заказа: **0295 010 0021**

Погружной насос



- Для водоснабжения из водяного бака
- 220 вольт, 50 Гц
- 80 л/мин при максимальной высоте транспортировки 6,5 м

Номер заказа: **1003 000 01**

AP Контактное кольцо для сбора пыли / воды



- При использовании вакуумного присоса присасывается прямо к стене.
- Оптимально подходит для ручного алмазного сверления в сухом, мокром режиме или также в качестве пылесоса для очистки после перфораторного бурения
- Пластиковое контактное кольцо
- Используется в диапазоне до Ø 140 мм

Номер заказа: **0295 150 0012**

Пылесос для мокрой очистки GS70K



- 230 вольт, 50 Гц
- 2 двигателя по 1200 ватт
- 70л противоударный пластиковый резервуар

Номер заказа: **0295 150 0302**

Редукционный передаточный механизм



- 2 скорости подачи
- Редукция: 1:4
- Для KB250, 400, 500

Номер заказа: **0295 000 0840**



Система быстрого моторного разделения «STS»

- Монтажная плита сверлильного двигателя для применения на всех типах G:LY Стойки для устройств алмазного сверления для высотных строительных работ с системой «STS»

Номер заказа: 0295 110 0042



Дистанционные плиты для двигателя

- 20 мм
Номер заказа: BD502545
- 45 мм
Номер заказа: BD501852



Плита для заточки

- Для затачивания новых обшитых или затупленных алмазных резцов
- Размеры (длина x ширина x высота): 350 x 260 x 50 мм

Номер заказа: 0268 180 0014



Подпорный шток

- Быстрое крепление сверлильных стоек
- Для установления растяжек между полом и потолком
- Ширина растяжения 1,80 – 3,00 м

Номер заказа: 0295 130 0030

Подъемник для керна



- Для вынимания сверлильного керна

Номер заказа: 0296 000 0080

Разделительное кольцо



- Облегчает отделение сверлильного керна от сверлильного двигателя
- Пригодно для сверлильных алмазных установок с 1 ¼" UNC подсоединением сверлильного керна

Разделительное кольцо XL для сверлильных двигателей до 3,4 кВт
Номер заказа: 0295 150 0112
Разделительное кольцо XXL для сверлильных двигателей от 4 кВт
Номер заказа: 0295 150 0113

Крепежные материалы

	Номер заказа:	Номер заказа:
FDBB Распорный элемент Ø 16 мм	0296 000 0080	
FDBB анкерный шток M12, 160 мм	0267 120 0027	
FDBB анкерный шток M12, 250 мм	0267 120 0028	
FDBB Зажимная гайка	0267 120 0019	
Подкладная шайба	0295 0000331	
Дюбель Rawl M12, Диаметр сверления Ø 20 мм	0263 370 0012	
Горизонтальный дюбель M12, Диаметр сверления Ø 16 мм	0263 370 0014	
Комплект крепежных деталей FDBB FDBB затяжная гайка, подкладная шайба, SDS+ сверло 16 мм, 5x FDBB разжимный элемент, FDBB Анкерный шток 160 мм	0295 110 0992	
M12, анкерный шток Rawl 250 мм		0267 120 0023
M12, анкерный шток Rawl Горизонтальный анкер 175 мм		0267 120 0024
M12, анкерный шток Горизонтальный анкер 250 мм		0267 120 0020
6-гранная крепежная гайка		0267 120 0011
Набор для скоростного натяжения M12, с трапецидальной резьбой 130 мм, и со стопорной гайкой		0267 120 0030

Щипцы для выемки керна Gölz



Оригинальные щипцы Gölz изготовлены из высокопрочной стали, что обеспечивает длительный срок эксплуатации. Данные щипцы предназначены для быстрого извлечения выбуренных кернов из горизонтальных и вертикальных плоскостей. Выпускаются следующие диаметры: 100 мм, 150 мм, 200 мм.

Технические характеристики

Диаметр (мм)	Артикул	Цена ЕВРО
100	0296 000 0088	142
150	0296 000 0092	147
200	0296 000 0096	159

Удлинитель для алмазных коронок



Удлинитель сверлильных коронок, присоединение с помощью фланца с тремя отверстиями.

- Применяются для сверлильных коронок, начиная с $\varnothing = 112$ мм.

Фланец «GÖLZ» с тремя отверстиями	100	0296 000 0051
Фланец «GÖLZ» с тремя отверстиями	200	0296 000 0052
Фланец «GÖLZ» с тремя отверстиями	300	0296 000 0053
Фланец «GÖLZ» с тремя отверстиями	400	0296 000 0054

Технические характеристики

Диаметр (мм)	Резьба (дюйм) UNC	Полезная длина	Артикул
32	1 1/2	100	0296 000 0061
32	1 1/2	200	0296 000 0062
32	1 1/2	300	0296 000 0063
52	1 1/4	100	0296 000 0041
52	1 1/4	200	0296 000 0042
52	1 1/4	300	0296 000 0043
52	1 1/4	400	0296 000 0044
52	1 1/4	500	0296 000 0045

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
Сеvastополь (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