

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

Каталог на ручные машины КОМПАНИИ **GOLZ**

Шлицефрезерный станок большой мощности, обеспечивающий максимальную надёжность и комфорт!

Шлицефрезерный станок с шириной захвата до 46 мм и глубиной реза до 45 мм.

Быстрое и легкое использование в

- известняке
- газобетоне
- пемзе
- клинкере
- керамическом
- бетоне
- поризованном блоке
- обоженном
- твёрдом клинкере

Комфорт

- Работа в краевой области до 15 мм
- Параллельная, эргономическая позиция рукоятки
- Скользкий рез – удобное обслуживание
- Плавное изменение глубины реза посредством наклонного колеса
- Переключатели большого размера функционируют посредством простого нажатия
- Почти полный отсос пыли

Характеристики

- Плавный пуск посредством электроники
- Термо-защита от перегрузки
- Светодиодный сигнализатор перегрузки
- Регулировка глубины фрезы без инструментов
- Фиксатор шпинделя для упрощенной замены диска
- Отсосный патрубок Ø 35 мм для промышленного пылесоса с фиксатором всасывающего шланга
- Встроенный отсос



Технические данные	GÖLZ SF150
Номинальное напряжение	230 вольт, 50 Гц
Производительность	2,3 кВт
Номинальная скорость вращения	4.300 мин. 1
Частота вращения холостого хода	7500 мин. 1
Пильное полотно – Ø (максимум)	150 мм
Крепление алмазной пилы	22,23 мм
Макс. Глубина реза	45
Макс. ширина реза	46 мм
Масса	5,8 кг
Номер заказа (без алмазной пилы)	SF150

Информация о соответствующих алмазных кругах (дисковых пилах с алмазной режущей кромкой) (DTS30) содержится в нашем каталоге алмазных режущих инструментов

Комплектующие	Номер заказа
Промышленный пылесос Starmix 1625	0295 100 1000

Электрическая отрезная шлифмашина для сухого и мокрого шлифования с отсосом. Универсальная пила для выполнения точных разрезов с алмазными отрезными дисками внутри и снаружи. Глубина резки до 130 мм.

Мощная электрическая шлифмашина 2,7 кВт для пильного полотна Ø 350 мм и защитного кожуха с отсосом. Пильное полотно противоположного вращения обеспечивает оптимальный отсос грязи при мокрой и сухой резке посредством подключения промышленного пылесоса.

Разностороннее применение при:

- Подгонке отверстий в бетонной и каменной стене
- Разделении труб, бордюрных камней, тротуарной плитки из бетона, природного камня, искусственного камня, клинкера

Характеристики

- Электродвигатель 2,7 кВт с плавным запуском
- Термо-защита от перегрузки
- Автоматически отключаемые угольные щётки для защиты двигателя
- Ограничитель глубины резки, регулируемый без применения инструментов (комплектующая деталь)
- Фиксатор шпинделя для упрощенной замены диска
- Отсосный патрубок Ø 35 мм для промышленного пылесоса
- Надёжный металлический защитный кожух
- Регулируемые рукоятка и защитный кожух
- Широкие опорные ролики – точная направляющая
- Функция погружения
- Адаптер для работ в краевой области (комплектующая деталь)



Технические данные	GÖLZ ES350
Номинальное напряжение	230 вольт, 50 Гц
Производительность	2,7 кВт
Номинальная скорость вращения	2.200 мин. 1
Пильное полотно – Ø (максимум)	350 мм
Крепление алмазной пилы	25,4 мм
Макс. глубина реза	130 мм
Масса	12,5 кг
Номер заказа (без алмазной пилы)	ES 350

Комплектующие	Номер заказа
Ограничитель глубины резки	0295 150 1310
Адаптер для работ в краевой области	0295 150 1311

Ручная делительная пила большой мощности для резательных работ в строительстве с глубиной реза до 158 мм

Мощная электрическая ручная делительная пила 3 кВт для пильного полотна Ø 400 мм для многообразного применения в сфере строительства с максимально безопасным применением и обслуживанием.

Гибкое применение для:

- стальных выемок
- продольной распиловки расширений дверей и окон
- каменной кладки из бетона, клинкера, керамического поризованного блока, газобетона, известняка, а также для плиток и природного и искусственного камня

Характеристики

- Электропривод 3 кВт с плавным запуском посредством электронной системы управления
- Многофункциональная электронная система с защитой от перегрузки
- PRCD выключатель с индивидуальной защитой для Вашей безопасности
- Точное направление разреза посредством направляющих роликов
- Плавная регулировка глубины реза
- Ручки с индивидуальной регулировкой
- Применяется только для мокрой резки



Технические данные	GÖLZ HE160	GÖLZ HE160F
Конструктивное исполнение	Стандарт	На одном уровне
Двигатель	электропривод, 230 вольт, 50-60 Гц	
Производительность	3,0 кВт	
Скорость вращения на холостом ходу	2.530 мин. ¹	
Скорость вращения под нагрузкой	1.770 мин. ¹	
Пильное полотно – Ø (максимум)	400 мм	
Крепление алмазной пилы	25,4 мм	
Макс. глубина реза	158 мм	
Плавный запуск	да	
Электрическое предохранительное сцепление	да	
Масса	11 кг	
Номер заказа	0295 150 1087	0295 150 1088

Комплектующие	Номер заказа
Точная защита листа с точным фланцем	0295 150 1090
Транспортировочный бокс	0295 150 1091
Ограничитель глубины реза с направляющим роликом	BD505101



Мощная бетонная шлифовальная машина для обработки малых и средних площадей. Шлифование – разравнивание - очистка

- Для отличной обработки поверхности на бетоне и бесшовном полу
- Подготовка оснований для нанесения новых покрытий

Удаление:

- Плиточного клея, штукатурки, краски
- Опалубочных швов и налетов грязи
- Покрытий и ковровых клеевых покрытий

Характеристики

- Плавный пуск посредством электронной системы, постоянство скорости вращения
- Термическое устройство для сброса нагрузки, светодиодный индикатор перегрузки
- Передняя часть защитного кожуха, откидная – шлифовка непосредственно до края площади обработки
- Щеточный венчик – большая отсасывающая способность в процессе выполнения малопыльных работ при подключении промышленного пылесоса (комплектующая деталь) на штуцерах 35 мм
- Тонкий корпус – компактный, сбалансированный дизайн
- Ручка круглого сечения с плавным ходом – гасящая вибрации
- Фиксатор шпинделя - упрощенная замена инструмента
- Уникальное, эргономичное конструктивное исполнение
- Регулируемая по высоте фронтальная ручка



Технические данные	GÖLZ SM125
Конструктивное исполнение	Стандарт
Двигатель	230 вольт, 50-60 Гц
Производительность	1,8 кВт
Номинальная скорость вращения	10.000 мин. ¹
Скорость вращения под нагрузкой	1.700 мин. ¹
Тарельчатый шлифовальный круг – Ø	125 мм
Крепление алмазной пилы	22,23 мм
Плавный запуск	да
Класс защиты	2
Масса	5,4 кг
Номер заказа	SM 125

Информация о соответствующих алмазных кругах (дисковых пилах с алмазной режущей кромкой) (DTS30) содержится в нашем каталоге алмазных режущих инструментов

Комплектующие	Номер заказ
Промышленный пылесос Starmix 1625	0295 100 1000

1-скоростная машина для сухого сверления с отсосом пыли и без отсоса

Предназначена специально для электрического и санитарно-технического оборудования

- Ручная 1-скоростная машина для монтажа электрооборудования
- Ø 68, 82, 102, 112 мм (устройство для снижения дозировки)
- и сухое сверление без вибраций до Ø 160 мм
- Используется при изготовлении камина, системы отопления и вентиляции
- Для работ в силикатном кирпиче, газобетоне, кирпиче и клинкере
- Термо-защита от перегрузки
- Комплектующие изделия: устройство для снижения дозировки и отсос
- см. каталог инструментов (стр. 29)



Технические данные	GÖLZ TB10S
Конструктивное исполнение	Машина для сухого сверления
Ручка	Лопаточной формы
Двигатель	Электрический, 230 вольт, 50-60 Гц
Производительность	1800 Вт
Номинальная скорость вращения	1200 мин. ⁻¹
Система скоростей	1 скорость
Диапазон диаметров сверления	Ø до 160 мм
Присоединение сверлильной коронки	M18 внешнее
Безопасность	Термо-защита от перегрузки, мех. предохранительная муфта
Подключение к сети водоснабжения	---
Зажимной патрон- Ø	53 мм
Размеры (длина x ширина x высота)	460 x 95 x 320 мм
Масса	5,7 кг
Номер Заказа	0295 007 6050

Компактные 2-скоростные профессиональные установки для колонкового сверления для закрепления с помощью шпонок и монтажа

- FB23P машина для мокрого и сухого сверления до Ø 200 мм
- FB25P машина для мокрого сверления до Ø 70 мм
- Присоединение сверлильной коронки 1 1/4" UNC + R 1/2" или R 1/2"
- Со встроенным защитным переключателем PRCD
- Плавный электронный пуск, сервисный интервал, ограничение тока
- Вспомогательное устройство для нивелирования с помощью двух интегрированных накладных уровней
- Термо-защита от перегрузки
- Вкл. комплект инструментов SW 32 и SW 41



Технические данные	GÖLZ FB23P	GÖLZ FB25P
Конструктивное исполнение	Машина для мокрого/сухого сверления	Машина для мокрого сверления
Ручка	Пистолетная рукоятка	
Двигатель	Электрический, 230 вольт, 50-60 Гц	
Мощность	2200 Вт	
Скорость вращения		
Скорости		
Сверление в бетоне – Ø (мокрое)	10 – 110 мм – ручное 10 – 160 мм – сверлильная стойка	10 – 70 мм – ручное 10 – 70 мм – сверлильная стойка
Сверление в каменной стене – Ø (сухое)	20 – 200 мм – ручное (комплектующие для отсоса пыли)	
Крепление сверлильной коронки	1 1/4 UNC + R 1/2"	R 1/2"
Безопасность	PRCD	
Подключение к сети водоснабжения	Gardena	
Зажимной патрон- Ø	60 мм	
Размеры (длина x ширина x высота)	396 x 100 x 295 мм	337 x 100 x 295 мм
Масса	5,9 кг	5,6 кг
Номер заказа	0295 007 5020	0295 007 5025

Комплектующие	Номер заказа
Чемодан для транспортировки	B802223
Сверлильная стойка DS160S	0295 110 9010
Сверлильная стойка KB125	0295 125 6000



Мощные 3-скоростные профессиональные установки для колонкового сверления Цельнометаллической конструкции для сверления вручную и по направляющей стойки

- FB33P машина для мокрого и сухого сверления с пистолетной рукояткой
- FB33S машина для мокрого и сухого сверления с лопаточной рукояткой,
- а также с отсасывающим устройством
- Присоединение сверильной коронки 1 1/4" UNC + R 1/2"
- Со встроенным защитным переключателем PRCD
- Плавный электронный пуск, сервисный интервал, ограничение тока
- Вспомогательное устройство для нивелирования с помощью
- двух интегрированных накладных уровней
- Термо-защита от перегрузки
- Вкл. комплект инструментов SW 32 и SW 41



Технические данные	GÖLZ FB33P	GÖLZ FB33S
Конструктивное исполнение	Машина для мокрого	Машина для мокрого и сухого сверления
Ручка	Пистолетная рукоятка	Лопаточная рукоятка
Двигатель	Электрический, 230 вольт, 50-60 Гц	
Мощность	2200 Вт	
Скорость вращения	520/ 1400/ 2900 мин. ¹	
Скорости	3 скорости	
Сверление в бетоне – Ø (мокрое)	20 – 110 мм – ручное 20 – 160 мм – сверильная стойка	20 – 110 мм – ручное 20 – 160 мм – сверильная стойка
Сверление в каменной стене – Ø (сухое)	20 – 200 мм – ручное (комплектующие для отсоса пыли)	20 – 200 мм – ручное интегрированный отсос пыли
Крепление сверильной коронки	1 1/4 UNC + R 1/2"	
Безопасность	PRCD	
Подключение к сети водоснабжения	Gardena	Сцепление Geka
Зажимной патрон- Ø	60 мм	
Размеры (длина x ширина x высота)	422 x 100 x 295 мм	562 x 100 x 150 мм
Масса	6,5 кг	
Номер заказа	0295 007 5064	0295 007 5073

Комплектующие	Номер заказа
Чемодан для транспортировки	B802223
Сверильная стойка DS160S	0295 110 9010
Сверильная стойка KB125	0295 125 6000



Мощная 3-скоростная профессиональная установка для сверления вручную и по направляющей стойки

- Установка для мокрого и сухого сверления в бетоне и каменной стене
- Присоединение сверильной коронки 1 1/4" UNC + R 1/2"
- Со встроенным защитным переключателем PRCD
- Пистолетная рукоятка
- Вспомогательное устройство для нивелирования с помощью
- двух интегрированных накладных уровней
- Термо-защита от перегрузки
- Вкл. комплект инструментов SW 32 и SW 41



Технические данные	GÖLZ FB20P
Конструктивное исполнение	Машина для мокрого и сухого сверления
Ручка	Пистолетная рукоятка
Двигатель	Электрический, 230 вольт, 50-60 Гц
Мощность	2200 Вт
Скорость вращения	450/ 1200/ 2500 мин. ¹
Скорости	3 скорости
Сверление в бетоне – Ø (мокрое)	20 – 110 мм – ручное 20 – 160 мм – сверильная стойка
Сверление в каменной стене – Ø (сухое)	20 – 200 мм – ручное
Крепление сверильной коронки	1 1/4 UNC + R 1/2"
Безопасность	PRCD
Подключение к сети водоснабжения	да
Зажимной патрон- Ø	60 мм
Размеры (длина x ширина x высота)	432 x 119 x 272 мм
Масса	6,7 кг
Номер заказа	0295 007 5080

Комплектующие	Номер заказа
Чемодан для транспортировки	B802223
Сверильная стойка DS160S	0295 110 9010
Сверильная стойка KB125	0295 125 6000



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