

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 электрические отрезные шлифовальные машины, шлицефрезерные станки большой мощности, стенорезы ES, SM КОМПАНИИ **GOLZ**

Шлифовальная машина SM400S



Обработка поверхности, несложные полировочные работы и удаление больших неровностей до 600 м²

GÖLZ SM400 – это шлифовальная машина трёхфазного тока со шлифовальной головкой и хорошей производительностью снятия покрытия.

Она идеально подходит для удаления напольных отложений, а также для несложных полировочных работ.

Характеристики:

- Одноходовая конструкция
- Ширина захвата: 400 мм
- Сухое и мокрое шлифование
- Рукоятки с регулировкой по высоте
- Пригодна для перевозки (складная)
- Бак для воды: 16 л или 30 л (комплектующая деталь).

Технические характеристики

Ширина захвата (мм)	400
Двигатель (В/Гц)	400/50-60
Мощность (кВт)	4
Кол-во инструментов	1 x 8
Масса / нажим при шлифовании (кг)	115/65
Артикул	0284 730 3000

Изображения и видео



Шлифовальная машина Golz SM280S



Компактная и универсальная шлифовальная машина Golz SM280S. Предназначена для шлифования бетона, природного камня или мозаичного пола площадью до 200 м². Удаляет все виды покрытий, клей, краску, эпоксидные смолы и шпатлевку, а также неровности старых или вновь уложенных бетонных полов.

Характеристики:

- Сухое шлифование без пыли благодаря подключению промышленного пылесоса.
- Шлифование с водой (опционально).
- Рукоятки с регулировкой по высоте.
- Позволяет оператору без помощи дополнительных инструментов осуществлять замену алмазной оснастки.
- Удобная в эксплуатации и транспортировке (складная).

Технические характеристики

Ширина шлифования	280 мм
-------------------	--------

Двигатель	400 В, 50-60 Гц
Мощность	2,2 кВт
Число оборотов	1400 об./мин.
Кол-во франкфуртов (шлифовальных пластин)	6 шт
Вес	70 кг
Артикул	0284 720 3000

Изображения и видео



Шлифовальная машина SM125



Алмазные чашки

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.
- 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.

Удаление:

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

Технические характеристики

Двигатель (В/Гц)	230/50-60
Мощность (кВт)	1,8
Номинальная скорость вращения	10.000 мин. 1
Скорость вращения под нагрузкой	1.700 мин. 1
Тарельчатый шлифовальный круг (мм)	125
Посадочный диаметр диска (мм)	22,23
Плавный запуск	Да
Класс защиты	2
Вес (кг)	5,4
Артикул	SM 125

Изображения и видео



Шлифовальная машина SM125

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 пуском 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 выполнении 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

Электрическая отрезная шлифовальная машина ES350



Электрическая отрезная шлифовальная машина 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
- Разделению 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 характеристики

Номинальное напряжение (В/Гц)	230/50
Мощность (кВт)	2,7
Номинальная скорость вращения	2.200 мин. 1
Диаметр диска (мм)	350
Посадочный диаметр диска (мм)	25,4
Макс. глубина реза (мм)	130
Вес (кг)	12,5
Артикул	ES 350

Изображения и видео



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