

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 сверильные двигатели, ручные сверильные установки, ручные станки для колонкового бурения КОМПАНИИ **GOLZ**

Сверлильный двигатель Gölz FB33P / Gölz FB33S



Мощные 3-х скоростные сверлильные двигатели с цельнометаллической конструкцией. Для сверления отверстий диаметром до 200 мм., вручную и со станиной.

Алмазные коронки «GÖLZ»

- FB33P двигатель для мокрого и сухого сверления с пистолетной рукояткой и дополнительной рукояткой
- FB33S двигатель для мокрого и сухого сверления с основной и дополнительной рукояткой, а также с пылеотсасывающим устройством
- Комбинированный шпиндель 1 1/4" UNC + R1/2"
- Встроенный защитный блок PRCD
- Электронная регулировка пускового тока и термозащита от перегрузок
- Комплект инструментов

Технические характеристики

Технические данные	GÖLZ FB33P	GÖLZ FB33S
Напряжение	230 В, 50-60 Гц	230 В, 50-60 Гц
Мощность	2,2 кВт	2,2 кВт
Число оборотов	520 / 1400 / 2900 об. мин.	520 / 1400 / 2900 об. мин.
Диапазон сверления в бетоне (мокрое)	20 - 110 мм - ручное. 20 - 160 мм - со станиной	20 - 110 мм - ручное. 20 - 160 мм - со станиной
Диапазон сверления в кирпиче (сухое)	20 - 200 мм - ручное (дополнительно: всасывающий ротор)	20 - 200 мм - ручное (в комплекте с пылеотсасывающим устройством)
Крепление коронок	1 1/4" UNC + R1/2"	1 1/4" UNC + R1/2"
Соединение для воды	Gardena	Geka

Диаметр зажимного патрона	60 мм	60 мм
Габариты (Д x Ш x В)	422 x 100 x 295 мм	562 x 100 x 150 мм
Артикул	0295 007 5064	0295 007 5073

Изображения и видео



Сверлильный двигатель Gölz FB23P / FB25P



Компактные 2-х скоростные сверлильные двигатели для сверления отверстий диаметром до 200 мм., вручную и со станиной.

Алмазные коронки «GÖLZ»

- FB23P двигатель для мокрого и сухого сверления до Ø 200, с комбинированным шпинделем 1 1/4" UNC + R1/2"
- FB25P двигатель для мокрого сверления до Ø 70 мм. с шпинделем R1/2".
- Встроенный защитный блок PRCD.
- Электронная регулировка пускового тока и термозащита от перегрузок.
- Комплект инструментов.

Технические характеристики

Технические данные	Gölz FB23P	Gölz FB25P
Напряжение	230 В, 50-60 Гц	230 В, 50-60 Гц
ДИАПАЗОН СВЕРЛЕНИЯ В БЕТОНЕ (МОКРОЕ)		
ДИАПАЗОН СВЕРЛЕНИЯ В БЕТОНЕ (МОКРОЕ)		
ДИАПАЗОН СВЕРЛЕНИЯ В КИРПИЧЕ (СУХОЕ)		
КРЕПЛЕНИЕ КОРОНОК		
СОЕДИНЕНИЕ ДЛЯ ВОДЫ		
ДИАМЕТР ЗАЖИМНОГО ПАТРОНА		
ГАБАРИТЫ (Д X Ш X В)		
ВЕС		

Изображения и видео

GBM 25



Технические данные	GBM 25
Напряжение	230 вольт, 50-60 Гц
Производительность	2,5 кВт (1,75 кВт)
Скорость вращения	360/850 мин. ¹
Диапазон сверления	Ø 52 – 250 мм
Подсоединение сверлильной коронки	1 ¼" UNC
Безопасность	PRCD
Масса	11,2 кг
Номер заказа	0295 007 5480

EBL33L



Технические данные	EBL 33L
Напряжение	230 вольт, 50-60 Гц
Производительность	2,5 кВт (1,75 кВт)
Скорость вращения	360/520/1700 мин. ¹
Диапазон сверления	Ø 20 – 250 мм
Подсоединение сверлильной коронки	1 ¼" UNC+R ¹ / ₂ "
Безопасность	PRCD
Масса	6,5 кг
Номер заказа	0295 007 5051

BBM33L-extra



Технические данные	BBM33L-extra
Напряжение	230 вольт, 50-60 Гц
Производительность	3,30 кВт (2,4 кВт)
Скорость вращения	180/430/750 мин. ¹
Диапазон сверления	Ø 45 – 400 мм
Подсоединение сверлильной коронки	1 ¼" UNC
Безопасность	PRCD
Масса	13,2 кг
Номер заказа	0295 007 5027

BBM33LL-extra



Технические данные	BBM33LL-extra
Напряжение	230 вольт, 50-60 Гц
Производительность	3,30 кВт (2,4 кВт)
Скорость вращения	155/375/650 мин. ¹
Диапазон сверления	Ø 50 – 470 мм
Подсоединение сверлильной коронки	1 ¼" UNC
Безопасность	PRCD
Масса	13,2 кг
Номер заказа	0295 007 5041

Dolphin DX5L



Технические данные	Dolphin DX5L
Напряжение	400 вольт
Производительность	5,20 кВт (3,7 кВт)
Скорость вращения	12/280/440 мин. ¹
Диапазон сверления	Ø 100 – 500 мм
Подсоединение сверлильной коронки	1 ¼" UNC
Безопасность	---
Масса	22,5 кг
Номер заказа	0295 007 5038

T1-200EL



Технические данные	T1-200
Напряжение	230 вольт, 50-60 Гц
Производительность	2,20 кВт (1,26 кВт)
Скорость вращения	350/920 1280 мин. ¹
Диапазон сверления	Ø 20 – 200 мм
Подсоединение сверлильной коронки	1 ¼" UNC
Безопасность	PRCD
Масса	7,3 кг
Номер заказа	0295 007 6001

GBM 30



Технические данные	GBM 30
Напряжение	230 вольт, 50-60 Гц
Производительность	3 кВт (1,8 кВт)
Скорость вращения	220/500/935 мин. ¹
Диапазон сверления	Ø 30 – 300 мм
Подсоединение сверлильной коронки	1 ¼" UNC
Безопасность	PRCD
Масса	12,2 кг
Номер заказа	0295 007 6041

T9-475



Технические данные	T9-475
Напряжение	230 вольт, 50-60 Гц
Производительность	3,42 кВт (2,22 кВт)
Скорость вращения	165/315/515/1200 мин. ¹
Диапазон сверления	Ø 100 – 500 мм
Подсоединение сверлильной коронки	1 ¼" UNC
Безопасность	PRCD
Масса	14,5 кг
Номер заказа	0295 007 6061

HBM-Reihe



Тип	Производительность	Скорость вращения	Диапазон сверления	Подключение	Масса	Номер заказа
HBM50	4,5 кВт	610 мин. ¹	Ø 50 – 150 мм	1 ¼" UNC	6 кг	0295 007 7050
HBM100	4,5 кВт	300 мин. ¹	Ø 150 – 300 мм	1 ¼" UNC	6,2 кг	0295 007 7100
HBM160	4,5 кВт	190 мин. ¹	Ø 250 – 333 мм	1 ¼" UNC	6,5 кг	0295 007 7160
HBM200	4,5 кВт	150 мин. ¹	Ø 400 – 600 мм	1 ¼" UNC	6,7 кг	0295 007 7200

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