

РУЧНЫЕ УСТРОЙСТВА РЕЗКИ И ШЛИФОВКИ



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

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
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

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
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

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

С377 **ОТБОР МАЛЫХ КЕРНОВ**

СТАНДАРТ: UNI 10766

Извлечение малых кернов из бетонной или кирпичной конструкции является очень эффективным методом неразрушающего контроля, который позволяет провести анализ и оценку (прочность на сжатие и т.п.) без нанесения ущерба объекту, учитывая размеры отверстий, которые можно заделать строительным раствором. Отбор малых кернов в сочетании с измерениями ультразвуковым тестером и склерометром дает достоверные и надежные результаты. Отбор малых кернов легко и просто проводится одним оператором.

Оборудование включает в себя:

- Электродрель 230 Вт, 50 Гц;
- Направляющую с фланцем;
- Шаблон;
- Алмазную коронку Ø 28x100 мм;
- Алмазную коронку Ø 28x200 мм;
- 2 устройства для прижима фланца направляющей к поверхности.

В комплект поставки входят анкеры, сверла, гаечные ключи, кейс для переноски.

Габариты: ~ 550x400x200 мм

Масса: ~ 10 кг



С377

С377-05 **ОТРЕЗНОЙ СТАНОК ДЛЯ КЕРНОВ**

Предназначен для резки и зачистки кернов при подготовке к тестам на сжатие, в которых плоскопараллельность торцевых поверхностей является основным условием получения верных результатов. Изготовлен из нержавеющей стали и алюминия, поставляется в комплекте с алмазным диском Ø180 мм. С этим станком используется электродрель мод. С377-10 (входит в комплект С377) и резервуар для воды с ножным насосом мод. С377-01.



С377-05

Примечание:

Максимальная величина нагружения на сжатие для таких кернов обычно меньше 60 кН. Для испытаний можно использовать: портативный ручной пресс С094N (см. стр. 323) или прессы для испытаний цемента (см. стр. 000). Для подготовки поверхностей образцов - машину для шлифования образцов С299 с приспособлением С300-08 (см. стр. 352)



С377-01



С377-02

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

С377-01 РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ с ножным насосом, оставляет свободными руки для отбора образцов

АЛЬТЕРНАТИВА

С377-02 РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ с насосом, объем 10 л

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

С377-10 ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ.

С377-15 АЛМАЗНАЯ КОРОНКА Ø 28x100 мм

С377-16 АЛМАЗНАЯ КОРОНКА Ø 28x200 мм

A095

ШЛИФОВАЛЬНО-ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ СТАНОК

Применяется для каменных и металлических образцов от шлифования до полирования. Диск Ø200 мм вращается со скоростью 300 оборотов в минуту. Поставляется в комплекте с бакелитовым рабочим диском и 25-ю дисками с карбидом кремния.

Электропитание: 230В 1ф 50Гц 200Вт

Габариты: 370x500x300 мм

Масса: 31 кг

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

A095-01

абразивные диски с карбидом кремния. Упаковка 25 шт.



A095

S120

СТАНОК ДЛЯ ОБРЕЗКИ ОБРАЗЦОВ ГРУНТА

Используется для обрезки образцов грунта для уменьшения диаметра с помощью ножовочного полотна. Станок управляется вручную, высотарегулируется до 230 мм, диаметр образцов от 38 до 110 мм. Поставляется в комплекте с тремя адаптерами для фиксации образцов Ø 38÷50 и Ø 47÷60 мм, ножовкой и 6 полотнами.

Габариты: Ø 460x720 мм

Масса: 20 кг



S120

S118

АППАРАТ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПРОБ ГРУНТА

Используется для уплотнения и подготовки образцов, а также для вырубki и выталкивания образцов грунта, предназначенных для тестов на срез, свободное, трехосное и компрессионное сжатие. Используется с вырубными кольцами S122÷S122-20 и выталкивателями S123÷S123-16. Диаметр верхней пластины Ø 120 мм, макс. вертикальный просвет 470 мм.

Габариты: 500x300x900 мм

Масса: 30 кг

S118 with punches and tampers



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



V112-01

V113

V112-01 ФАРФОРОВАЯ СТУПКА, Ø 125x65 мм с фарфоровым пестиком

V113 ПЕСТИК с резиновым наконечником

S124 НОЖОВКА с шестью полотнами для обрезки проб грунта

S125 НОЖ для подготовки образцов

S124



S125

ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ

S120-01 ВЕРХНЯЯ ФИКСИРУЮЩАЯ ПЛАСТИНА для образцов Ø 38÷110 мм. При заказе необходимо указать диаметр.



Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 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
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

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
 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
 Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 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
 Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93