# УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ БУРОВАЯ УСТАНОВКА



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 (8472)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

#### C322

## УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ БУРОВАЯ УСТАНОВКА

Угол бурения: от 0 до  $360^{\circ}$ 

Подвижные детали пришлифованы, что гарантирует мягкое и точное движение буровой коронки. Глубина бурения до 550 мм. 3 скорости двигателя: 670, 1140, 1580 оборотов/ минуту. В комплекте с редуктором, фрикционной муфтой и выключателем, соответствующими директиве безопасности ЕС. Высота вертикальной стойки 1000 мм, также возможно ее удлинение.

**Электропитание:** 230B 50-60Гц 2200Вт

**Габариты:** 440x750x1300 мм

**Масса:** 85 кг

### **ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ**

**С322-01** УДЛИНИТЕЛЬНАЯ СТОЙКА, 1000 мм, к мод. С322 для сверления на высоте более 1 м над землей в комплекте с крепежными приспособлениями. Имеет антикоррозийное покрытие.



#### ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

С330 Электродвигатель к установкам С318N, С322 и С324N. Мощность 2200 Вт, 3 скорости: 670, 1140, 1580 оборотов/минуту, в комплекте с фрикционной муфтой и штуцером для водяного охлаждения, двойная изоляция и выключатель в соответствии с требованиями безопасности ЕС. Подсоединение коронки 1/4"

3лектропитание: 230В 50Гц 2200Вт Масса: 9 кг

АЛМАЗНЫЕ БУРОВЫЕ КОРОНКИ

## С ВИНТОВЫМ СОЕДИНЕНИЕМ

Алмазные буровые коронки предназначены для отбора проб из твердых материалов таких как: бетон, армированный бетон, асфальт, каменные материалы.

При производстве этих коронок используются синтетические алмазы.

Высота алмазного сектора **9 мм**. Алмазный сектор гарантирует более длительный срок службы, при этом стоимость алмазов составляет 85% от стоимости коронки.

Коронки подсоединяются к буровой установке напрямую с помощью винтового соединения.

Подходят для бурения как бетона так и асфальта.



С344 Ленточный ключ для снятия коронок. С344-01 Гаечный ключ для снятия коронок. Удлинительный стержень 300 мм (ист

Удлинительный стержень 300 мм (используется для глубоких отверстий)



C339-01...C339-05

Модель	Внешний	Внутренний	Длина коронки	Расширитель	Щипцы для
	Ø мм	Ø мм	MM	соединения	извлечения кернов
C339-01	57	50	450	no	C346
C339-02	82	75	450	no	C346-01
C339-03	108	100	450	no	C346-02
C339-04	160	152	450	no	C346-03
C339-05	210	200	500	no	C346-04



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 Вологорад (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 (869)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