ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТЫ И СТРОИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ЛИТИЙ-ИОННЫЕ ШУРУПОВЕРТЫ

1922 K2, 1924 K2, 1928 K2, 1920 K2, 1932 BK2, 1934 BK2, 1938 BK2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: prorab.nt-rt.ru || эл. почта: pbr@nt-rt.ru

ЛИТИЙ-ИОННЫЙ ШУРУПОВЕРТ PRORAB 1922 K2



Питание	аккумулятор
Напряжение аккумулятора (В)	12
Емкость аккумулятора (А ч)	1.3
Максимальный крутящий момент (Н м)	20
Время зарядки (ч)	1
Подсветка рабочей зоны	Да
Тип	быстрозажимной
Размер (мм)	10

Комплект поставки: зарядное устройство, 2 аккумулятора, кейс

ЛИТИЙ-ИОННЫЙ ШУРУПОВЕРТ PRORAB 1924 K2



Питание	аккумулятор
Напряжение аккумулятора (B)	14
Емкость аккумулятора (А ч)	1.3
Максимальный крутящий момент (Н м)	24
Время зарядки (ч)	1
Подсветка рабочей зоны	Да
Тип	быстрозажимной
Размер (мм)	10

Комплект поставки: зарядное устройство, 2 аккумулятора, кейс

ЛИТИЙ-ИОННЫЙ ШУРУПОВЕРТ PRORAB 1928 K2



Питание	аккумулятор
Напряжение аккумулятора (В)	18
Емкость аккумулятора (А ч)	1.3
Максимальный крутящий момент (Н м)	28
Время зарядки (ч)	1
Подсветка рабочей зоны	Да
Тип	быстрозажимной
Размер (мм)	10

Комплект поставки: зарядное устройство, 2 аккумулятора, кейс

ЛИТИЙ-ИОННЫЙ ШУРУПОВЕРТ PRORAB 1920 K2



Питание	аккумулятор
Напряжение аккумулятора (В)	10.8
Емкость аккумулятора (А ч)	1.3
Максимальный крутящий момент (Н м)	20
Время зарядки (ч)	1

Комплект поставки: *1 зарядное устройство, 2 аккумулятора, бита, кейс* Литий-ионный (Li-Ion) аккумулятор

ЛИТИЙ-ИОННЫЙ ШУРУПОВЕРТ PRORAB 1932 BK2



Питание	аккумулятор
Напряжение аккумулятора (В)	12
Емкость аккумулятора (А ч)	1.5
Максимальный крутящий момент (Н м)	22
Время зарядки (ч)	1
Подсветка рабочей зоны	Да
Тип	быстрозажимной
Размер (мм)	10

Комплект поставки: зарядное устройство, 2 аккумулятора, кейс

ЛИТИЙ-ИОННЫЙ ШУРУПОВЕРТ PRORAB 1934 BK2



Питание	аккумулятор
Напряжение аккумулятора (В)	14,4
Емкость аккумулятора (А ч)	1.5
Максимальный крутящий момент (Н м)	26
Время зарядки (ч)	1
Подсветка рабочей зоны	Да
Тип	быстрозажимной
Размер (мм)	10

Комплект поставки: зарядное устройство, 2 аккумулятора, кейс

ЛИТИЙ-ИОННЫЙ ШУРУПОВЕРТ PRORAB 1938 BK2



Питание	аккумулятор
Напряжение аккумулятора (В)	18
Емкость аккумулятора (А ч)	1.5
Максимальный крутящий момент (Н м)	30
Время зарядки (ч)	1
Подсветка рабочей зоны	Да
Тип	быстрозажимной
Размер (мм)	10

Комплект поставки: зарядное устройство, 2 аккумулятора, кейс



ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТЫ И СТРОИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <u>prorab.nt-rt.ru</u> || эл. почта: <u>pbr@nt-rt.ru</u>