



### Пресс-инструмент RP 340

Только RIDGID® способен предоставить пресс-инструмент для труб больших диаметров с размером и весом мини-инструмента! Несмотря на то, что он на 30% меньше и 17% легче, его эффективность и качество все так же высоки, а интервал обслуживания на 25% больше, вкпе с уникальной возможностью выбора питания – от электросети или аккумулятора – для одного и того же инструмента!

- RP 340 на 30% компактнее и на 17% легче своего предшественника (RP 330).
- Очень большой интервал обслуживания – 42.000 обжимов.
- RP 340-C с питанием от сети – теперь со съемным адаптером 220В. Он взаимозаменяем с новыми аккумуляторами 'Advanced Lithium' 18В, предоставляя пользователю максимальную адаптацию и все преимущества инструмента с питанием как от сети, так и от аккумулятора.
- Белый светодиодный фонарь для комфортной работы в малоосвещенных помещениях.
- При передовой электрогидравлике и обжимных циклах, управляемых микропроцессором, долгое и беззаботное использование RP 340 гарантировано.
- Оптимальная эффективность с новыми аккумуляторами 'Advanced Lithium' 18В и зарядным устройством 'Advanced Lithium' 230В.
- Совместим со всеми пресс-клещами "Standard" от RIDGID и других производителей.

## Технические характеристики

- Размеры труб: 10-108мм.
- Для использования с трубами из меди, стали, нержавеющей стали, РЕХ и многослойными трубами.
- Поворот барабана/пресс-клещей на 270°.
- Выходная сила гидравлического поршня: 32 кН.
- Вес RP 340-B: 3,76кг (включая ионно-литиевый аккумулятор 18 В 2.0А).
- Вес RP 340-C: 4,29кг (включая адаптер источника питания 220 В).
- Диапазон рабочих температур: от -10°C до 50°C.
- Приблизительное время цикла: 4 секунды.
- Светодиод для комфортной работы в неосвещенных или малоосвещенных помещениях.
- Очень длинный интервал обслуживания. Напоминание при 40.000 / отключение при 42.000 пресс-циклах.
- **Стандартный комплект RP 340-B включает:** пресс-инструмент, ионно-литиевый аккумулятор 18 В 2.0А, зарядное устройство 230 В и кейс.
- **Стандартный комплект RP 340-C включает:** пресс-инструмент, адаптер источника питания 220 В (с кабелем 5м) и кейс.
- Совместим с пресс-клещами "Standard" от RIDGID и других производителей.



### Пресс-инструмент с питанием от сети модели RP 340-C и наборы пресс-клещей

Кат. №	Описание	Вес кг	Станд. упак.
43283	RP 340-C + адаптер источника питания + кейс	8,56	1
43288	RP 340-C + адаптер источника питания + кейс + пресс-клещи V 15-18-22мм	14,26	1
43293	RP 340-C + адаптер источника питания + кейс + пресс-клещи V 15-22-28мм	14,26	1
43298	RP 340-C + адаптер источника питания + кейс + пресс-клещи V 18-22-28мм	14,26	1
43303	RP 340-C + адаптер источника питания + кейс + пресс-клещи TH 16-18-20мм	14,26	1
43308	RP 340-C + адаптер источника питания + кейс + пресс-клещи TH 16-20-26мм	14,26	1
43313	RP 340-C + адаптер источника питания + кейс + пресс-клещи U 16-18-20мм	14,26	1
43318	RP 340-C + адаптер источника питания + кейс + пресс-клещи U 16-20-25мм	14,26	1

### Пресс-инструмент с питанием от аккумулятора, модель RP 340-B, и наборы пресс-клещей

Кат. №	Описание	Вес кг	Станд. упак.
43238	RP 340-B + кейс + аккумулятор 18В 2.0А + зарядное устройство 230В	9,30	1
43243	RP 340-B + кейс + аккумулятор 18В 2.0А + зарядное устройство 230В + пресс-клещи V 15 - 18 - 22 мм	14,80	1
43248	RP 340-B + кейс + аккумулятор 18В 2.0А + зарядное устройство 230В + пресс-клещи V 15 - 22 - 28 мм	14,80	1
43253	RP 340-B + кейс + аккумулятор 18В 2.0А + зарядное устройство 230В + пресс-клещи V 18 - 22 - 28 мм	14,80	1
43258	RP 340-B + кейс + аккумулятор 18В 2.0А + зарядное устройство 230В + пресс-клещи TH 16 - 18 - 20 мм	14,80	1
43263	RP 340-B + кейс + аккумулятор 18В 2.0А + зарядное устройство 230В + пресс-клещи TH 16 - 20 - 26 мм	14,80	1
43268	RP 340-B + кейс + аккумулятор 18В 2.0А + зарядное устройство 230В + пресс-клещи U 16 - 18 - 20 мм	14,80	1
43273	RP 340-B + кейс + аккумулятор 18В 2.0А + зарядное устройство 230В + пресс-клещи U 16 - 20 - 25 мм	14,80	1

## ДИСТРИБЬЮТОР

### Дополнительные принадлежности

Кат. №	Описание	Вес кг	Станд. упак.
43333	Зарядное устройство 230В	0,78	1
43323	Ионно-литиевый аккумулятор 18В, 2.0А	0,46	1
43328	Ионно-литиевый аккумулятор 18В, 4.0А	0,76	1
43338	Адаптер источника питания 220В (кабель 5 м)	0,96	1



НОВИНКА



НОВИНКА



НОВИНКА

