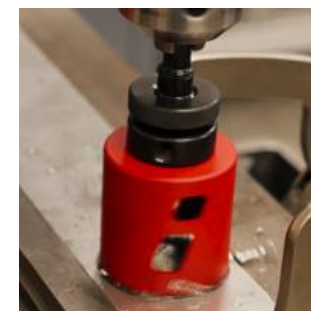


# ОБНОВЛЕНИЯ ПРОДУКЦИИ

## Улучшенные характеристики – СВЕРЛА-КОРОНКИ

- ✓ Высококачественная кромка из быстрорежущей стали **M42**
- ✓ **Срок службы в 2 раза больше**, чем у прежних свёрл-коронки!
- ✓ **Улучшенная конструкция зубьев** для более быстрой резки и более длительного срока службы (в ожидании патента).
- ✓ **Режет глубже 1 15/16" (49мм)** - по сравнению с 1 1/2" (38 мм)  
Благодаря новой конструкции коронок, изменились их размеры и, соответственно - глубина резки.
- ✓ Новое внешнее покрытие **уменьшает силу трения**, а эффективность резки возрастает.
- ✓ **Для тяжелых работ** - толщина стенки .050" предотвращает ее деформацию
- ✓ Новая солидная конструкция **уменьшает износ и вибрацию**
- ✓ Боковые прорезы для быстрого и легкого **удаления остаточного материала**
- ✓ **Прочные кейсы того же размера** для комплектов
- ✓ **Сделано в США**



Цены остаются прежними

**RIDGID**






# ОБНОВЛЕНИЯ ПРОДУКЦИИ

## НОВЫЕ СВЕРЛА-КОРОНКИ

Сверла-коронки	Комплект водопроводчика	Комплект электрика 1249	Комплект общего назначения 1250	Для Скандинавии
	старый кейс, так же как и для набора 1251	новый литой кейс для тяжелых работ - серебристый, пластиковый - такой же, как и для 1250	новый литой кейс для тяжелых работ - серебристый, пластиковый - такой же, как и для 1249	старый кейс, как и прежде
Кейс	 В пенной прокладке есть также и пустые "гнезда". Пользователи могут пополнить свои наборы дополнительными сверлами-коронками		 Комплект со сверлами-коронками вдетыми один в другой, в меньшем и более удобном кейсе	
Катронная коробка				
Изменения компонентов комплекта	Оправки: R1 и R2 заменены на MA34 и MA45PS	Оправки: R1 и R2 заменены на MA34 и MA45PS	Оправки: R1 и R2 заменены на MA34 и MA45PS R0 заменен вышеназванными оправками Удлинитель оправки пользе не нужен для наборов меньших размеров	Оправки: R1 и R2 заменены на MA34 и MA45PS
Новая наклейка на кейсе				

**Цены остаются прежними**

## ОПРАВКИ И НАПРАВЛЯЮЩИЕ СВЕРЛА

Current RIDGID Model	R0	R1	R5	R2	R2S	R3	R6	R7
New Model	MA24	MA34		MA45PS			MA35	MA35PS
								

Упрощенная гамма - от 8 до 5 наименований. Новое направляющее сверло будет использовано с новыми оправками. Техподдержка для старых оправок с соответствующей длиной направляющего сверла продолжится и в будущем.

Кат. №	Описание	Страна происх.	Вес (кг)	Размеры упаковки (ВхДхШ, см)
16671	Оправка свёрл-коронки, R2S	США	0,2	13,3 x 3,8 x 4,4
53065	Оправка свёрл-коронки, R0	США	0,1	13,5 x 4,1 x 4,3
16286	Оправка свёрл-коронки, R5 (M-14 - M-30)	США	0,1	13 x 4 x 4
16296	Оправка свёрл-коронки, R6 (M-32 - M-38)	США	0,1	13 x 4 x 4
53090	Оправка свёрл-коронки, R7 (M32-M152)	США	0,1	13 x 4 x 4
53085	Направляющие свёрл-коронки, 1/4"	США	0,1	12,7 x 1,27 x 2,54
16276	Короткие направляющие свёрл-коронки, упаковка с 3 1/4"	США	0,1	10 x 1 x 2

**Кат. номера изменятся ТОЛЬКО для оправок.**

**RIDGID**