



**Станок для заточки спиральных сверл AR MR-G3**  
3-26 мм

Код: 20318

**1 131 760 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: AR



## ОПИСАНИЕ

Заточной станок для стандартных спиральных сверл с широким диапазоном диаметров от **3** до **26** мм. Подходит для инструмента из быстрорежущей стали (HSS, P6M5) и твердых сплавов (опционально, дополнительный диск). Функции для заточки сверла: угол при вершине, задний угол и перемычка. Настройка угла при вершине сверла 100°-135°.

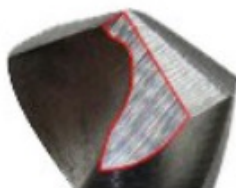


### Преимущества станка для заточки сверл по металлу AR MR-G3:

1. Удобный станок для заточки спиральных сверл диаметром от 3 до 26 мм (по металлу и другим материалам).
2. Заточка угла при вершине с затыловкой, заднего угла и перемычки (поперечной режущей кромки).
3. Подточка перемычки для улучшения врезания сверла, повышения времени его стойкости и точности просверленного отверстия.
4. Легкая, быстрая и качественная заточка стандартных спиральных сверл из быстрорежущей стали и твердых сплавов (опционально).
5. Большой диапазон затачиваемых сверл - от Ø3 до Ø26 мм.
6. Совмещает возможности станков MR-13D и MR-26D.
7. Очень простая работа на станке, не требующая никаких специальных знаний и навыков.
8. 2 цанговых патрона (от Ø3 до Ø13 мм, от Ø14 до Ø26 мм) с 24 цангами в комплекте поставки.  
Внимание: патрон (от Ø27 до Ø32 мм) приобретаются отдельно.
9. Два высококачественных заточных круга Legao (Тайвань) с долгим сроком службы в комплекте поставки.
10. Быстрое и качественное восстановление режущих кромок и геометрии изношенных сверл.
11. Компактная конструкция, удобная для транспортировки. Устанавливается в любом удобном месте, где есть возможность подключить станок к сети 220 В.



**Угол при вершине**



**Задний угол**



**Перемычка**

**Комплект поставки:**

- 10 цанг ER20 от 3 до 12 мм.
- 14 цанг ER40 от 13 до 26 мм.
- 2 цанговых патрона (ER20, ER40).
- Заточной круг малый CBN (кубический нитрид бора) для заточки сверл из быстрорежущей стали (HSS).
- Заточной круг большой CBN (кубический нитрид бора) для заточки сверл из быстрорежущей стали (HSS).
- Руководство по эксплуатации на русском языке.

**Опционально:** Во вкладке Подходящие товары можно выбрать дополнительные круги к заточному станку (для сверл из твердого сплава и пр.), цанги.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	AR
Диаметр сверл:	3-26 мм
Диск в стандартной комплектации:	CBN (для HSS)
Заточка инструмента:	Сверла
Мощность:	250 Вт
Обороты:	4400 об/мин
Питание:	220 В
Тип:	Станки
Угол заточки вершины сверла:	100-135 °
Функции заточки:	Задний угол Перемычка Угол при вершине
Цанги:	ER20 ER40
Габариты (ДхШхВ):	400x280x330 мм
Вес:	35.000 кг
Вес:	35.000 кг

