



Станок для заточки спиральных сверл AR MR-13D
3-13 мм

Код: 20315

327 143 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: AR



ОПИСАНИЕ

Заточной станок для стандартных спиральных сверл диаметром **3-13** 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 от 100° до 135°.

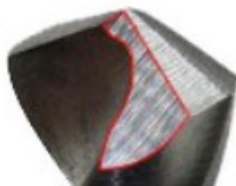


Преимущества станка для заточки сверл по металлу AR MR-13D:

1. Удобный станок для заточки спиральных сверл диаметром от 3 до 13 мм (по металлу и другим материалам).
2. Заточка угла при вершине с затыловкой, заднего угла (формирование второй плоскости по задней поверхности) и подточка перемычки (поперечной режущей кромки).
3. Подточка перемычки нужна для улучшения врезания сверла, повышения времени его стойкости и точности просверленного отверстия.
4. Легкая, быстрая и качественная заточка стандартных спиральных сверл из быстрорежущей стали. Дополнительно можно приобрести заточной круг SDC для твердосплавных сверл.
5. Очень простая работа на станке, не требующая никаких специальных знаний и навыков.
6. Цанговый патрон с 11 цангами ER20 в комплекте поставки.
7. Высококачественный заточной круг Legaо (Тайвань) с долгим сроком службы в комплекте.
8. Быстрое и качественное восстановление режущих кромок и геометрии изношенных сверл.
9. Легкая компактная конструкция, удобная для транспортировки, есть ручка. Устанавливается в любом удобном месте, где есть возможность подключить станок к сети 220 В.



Угол при вершине



Задний угол



Перемычка

Комплект поставки:

- 11 цанг ER20 размером 3-13 мм.
- Цанговый патрон ER20.
- Заточной круг 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:	3-13 мм
Диск в стандартной комплектации:	CBN (для HSS)
Заточка инструмента:	Сверла
Мощность:	120 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
Габариты (ДхШхВ):	320x180x190 мм
Вес:	10.000 кг
Вес:	10.000 кг

