



Станок для заточки сверл с большим углом наклона AR MR-13E 3-13 мм

Код: 37304

432 695 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: AR



ОПИСАНИЕ

Заточной станок для заточки сверл с большим углом наклона диаметром 3-13 мм. Подходит для инструмента из HSS и P6M5 (быстрорежущей стали и твердых сплавов - опционально, дополнительный диск). Функции для заточки сверла: режущие кромки, задний угол, затыловка. Угол при вершине сверла 95°-135°.



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

1. Удобный станок для заточки твердосплавных сверл диаметром от 3 до 13 мм (по металлу и другим материалам).
2. Заточка передней плоскости, перемычки, режущих кромок, затыловка.
3. Легкая, быстрая и качественная заточка сверл из быстрорежущей стали.
4. Очень простая работа на станке, не требующая никаких специальных знаний и навыков.
5. Цанговый патрон с 11 цангами в комплекте поставки.
6. Высококачественный заточной круг Legao (Тайвань) с долгим сроком службы в комплекте.
7. Быстрое и качественное восстановление режущих кромок и геометрии изношенных сверл.

Легкая компактная конструкция, удобная для транспортировки, есть ручка. Устанавливается в любом удобном месте, где есть возможность подключить станок к сети 220 В.

Комплект поставки:

- 11 цанг размером 3-13 мм.
- Цанговый патрон.
- Заточной круг CBN (кубический нитрид бора) для заточки сверл из быстрорежущей стали (HSS).
- Шестигранный ключ M5.

Опционально: Во вкладке Подходящие товары можно выбрать дополнительные круги к заточному станку (для сверл из твердого сплава и пр.) и 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:	95-135 °
Функции заточки:	Задний угол Затыловка Передняя поверхность Перемычка Режущие кромки
Цанги:	ER20
Габариты (ДхШхВ):	320x180x190 мм
Вес:	10.000 кг
Вес:	10.000 кг

