

# Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом Кратон»

www.kratonshop.ru

ИНН 7806502217 КПП 781101001

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Станок для заточки сверл Optimum OPTIgrind GH 10T

Артикул: 3100110

Магазин оборудования KratonShop.ru



#### Характеристики

Для заточки

сверл

Цена без учета доставки: **52 813 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Напряжение                       | 220 В           |
| Мощность                         | 0.18 кВт        |
| Угол заточки вершины сверла      | 90 - 135 °      |
| Диаметр затачиваемого сверла     | 2-13 мм         |
| Шлифовальный круг                | 13С-CBN#170/200 |
| Шаг                              | Нм Н·м          |
| Число оборотов                   | 5000 об/мин     |
| Максимальная скорость шлифования | 21 м/с          |
| Вес                              | 9.5 кг          |
| Вес (брутто)                     | 10 кг           |

Габариты (Д\*Ш\*В) 290x140x150 мм

Габариты упаковки (Д\*Ш\*В) 310x180x190 мм

Настольный станок для заточки сверл **OPTIgrind GH 10 T** используется для заточки спиральных сверл с коническим хвостовиком, спиральных сверл с цилиндрическим хвостовиком и спиральных винтовых сверл.

#### **Особенности:**

- Модель настольного станка для заточки сверл OPTIgrind GH 10 T имеет очень малые габариты, что позволяет разместить ее, на любой устойчивой поверхности в любом месте в цеху или мастерской, где есть электропитание 220 В.
- Электродвигателя, мощностью 180 Вт при 5 300 оборотов в минуту, вполне достаточно, что бы качественно и точно выполнять заточку сверл диаметром от 2-х до 13 мм. На станке применен алмазный круг, легко справляющийся с заточкой сверла.
- Станок OPTIgrind GH 10 T чаще всего используется для заточки спиральных сверл с коническим хвостовиком, спиральных сверл с цилиндрическим хвостовиком и спиральных винтовых сверл.
- На этом станке возможно затачивание сверл диаметром от 2 мм. до 13 мм. под углами 90 – 135 градусов. Это обусловлено набором цанг, прилагаемому к станку. Именно благодаря тому, что заточка сверл выполняется путем зажима сверла в цанговый патрон, на заточном станке возможно выполнить заточку режущей кромки сверла, задней поверхности и уменьшить толщину поперечной кромки (перемычку).

#### **Комплектация:**

- Станок для заточки сверл Optimum OPTIgrind GH 10T
- Набор цанг от 2 мм до 13 мм
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 09.01.2026 06:36 · KRATONSHOP.RU