

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

### Заточный станок для цилиндрических концевых фрез X313

Артикул: X313

[www.kratonshop.ru](http://www.kratonshop.ru)



#### Характеристики

Для заточки фрез

Цена без учета доставки: **123 500 ₽** (с НДС)

### ОПИСАНИЕ

Диаметр заточки 4 -13 мм

Угол заточки 90-180 гр.

Скорость 6000 об/мин

Мощность 250Вт, 220В.

Габариты 390x360x360 мм.

Вес 24 кг

**Заточный станок для цилиндрических концевых фрез X313** - для цилиндрических концевых фрез с 2-3-4 зубьями (ленточками). Выполняется заточка заднего угла и затыловка. Ленточка на затачивается.

Для современных производств характерно широкое применение фрезерных станков с ЧПУ. Наиболее быстро изнашиваемой частью концевой фрезы является уголок торца и боковой поверхности. Для точного и

экономически выгодного восстановления параметров цилиндрических концевых фрез рекомендуем заточной станок Х313. Важными преимуществами этого станка перед остальными моделями являются:

- простота обучения работе на станке
- малое время, необходимое для заточки фрезы
- высокая точность работы
- большой срок службы шлифовального инструмента

Срок службы шлифовального круга может достигать, в условиях промышленного производства, 9-12 месяцев. Во время выполнения цикла обработки детали на фрезерном станке с ЧПУ, оператор может заточить одну или несколько фрез. Мы сами используем такой станок на своем производстве и он многократно окупился за два года работы.

#### **Комплектация:**

- набор цанг 4 - 13мм
- заточной эльборовый диск СВН для фрез 7-13 мм
- ключ шестигранный
- держатель 2шт
- держатель для 2 и 4х первых концевых фрез
- держатель для 3х первых концевых фрез.

#### **Дополнительная Комплектация:**

- заточной алмазный диск SDC для твердосплавных фрез 7-13 мм
- заточной эльборовый диск СВН для фрез 4-6 мм
- заточной алмазный диск SDC для твердосплавных фрез 4-6 мм

Сформировано 10.01.2026 09:11 · KRATONSHOP.RU