

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 метчиков AURA ZM-Y3C

Артикул: 74103000



Характеристики

Для заточки

метчиков

Цена без учета доставки: **91 264 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Размер затачиваемого метчика М5-М20

Угол заточки метчика 5°-30°

Частота вращения шпинделя 4400 об/мин

Выходная мощность 160 Вт

Напряжение 220 В ±10%

Габаритные размеры (ДхШхВ) 300 x 180 x 220 мм

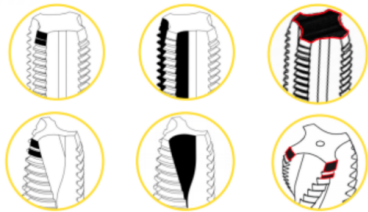
Размеры упаковки (ДхШхВ) 360 x 270 x 305 мм

Масса нетто / брутто 14 / 15 кг

Станок для заточки метчиков AURA ZM-Y3C отличается простотой в эксплуатации, точностью и быстротой в использовании. Станок не требует высокой квалификации от пользователя. Заточка метчика занимает около

2-3 минут. Диск CBN для заточки метчиков из быстрорежущей стали входит в базовую комплектацию станка. Диск SDC для заточки твердосплавных метчиков предлагается как опция. Расчетная точность заточки 0,02 мм. Экономичный и мощный электрический двигатель, обеспечивает стабильную частоту вращения заточного диска. Двигатель рассчитан на длительный срок службы. Станок AURA ZM-Y3C позволяет произвести качественную заточку **заходной части, торца и передних режущих кромок прямых метчиков, а так же заходной части и торца спиральных метчиков от M5 до M20 с 2, 3 или 4-мя режущими кромками.**

Правильная и своевременная заточка метчиков, в сочетании с соблюдением требуемых скоростей обработки и использованием СОЖ, может значительно повысить качество и точность обработки, а так-же продлить срок службы режущего инструмента.



Комплект поставки:

- Станок
- Шнур питания
- Заточной диск CBN для заточки метчиков из быстрорежущей стали (установлен)
- Цанговый патрон
- Комплект цанг (5, 7, 8, 9, 13, 14 мм)
- Шестигранные ключи (3, 4, 5, 6 мм)
- Запасные предохранители 2 шт.
- Инструкция по эксплуатации 1 шт.

Сформировано 01.05.2026 20:18 · KRATONSHOP.RU