

TURBO 4X

4-х осевой СТАНОК С ЧПУ ДЛЯ ЗАТОЧКИ
НАБОРОВ РЕЖУЩИХ ИНСТРУМЕНТОВ



При серийном производстве различных материалов, качество конечного продукта определяется в тот момент, когда режущая кромка встречается с заготовкой. Вот почему в производстве, всегда так важно иметь заранее подготовленные и при необходимости, готовые к переточке наборы инструментов. Серия TURBO - очень эффективное, полностью автоматическое решение этой проблемы. Всё, что Вам нужно сделать, это закрепить инструмент на заточном станке и ввести параметры обработки с помощью панели управления ЧПУ. Всё остальное TURBO 4X сделает самостоятельно.



abm

Заточные технологии

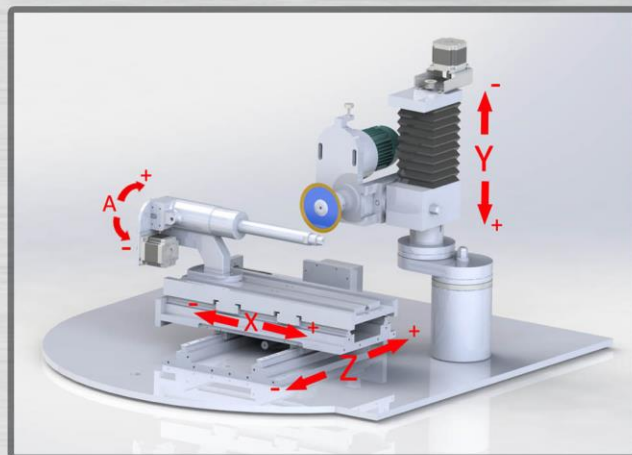
TURBO 4X

4-х осевой СТАНОК С ЧПУ ДЛЯ ЗАТОЧКИ

TURBO 4X идеально подходит для заточки фрез, концевых фрез, червячных шпилек, фрезерных ножей, круговых ножей и строгальных головок. Для повышения производительности доступны дополнительные аксессуары.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высокоточная технология управления ЧПУ.
- Автоматический 4-х осевой станок для заточки инструментов.
- Операционная система Windows, управление с ПК.
- Система линейных подшипников с ЧПУ продлевает срок службы станка и улучшает качество заточки.
- 17" дюймовая панель управления.
- Масляная система охлаждения.
- Центральная система смазки.
- При необходимости есть возможность обновления программы через интернет.
- Заточная головка с углом вращения 360°
- Макс. длина заточки 260 мм
- Прочный корпус станка.
- Производство в соответствии со стандартами CE.
- Минимальное необходимое пространство.
- Специальное покрытие обеспечивает стойкость и прочность к коррозии всех механических частей.

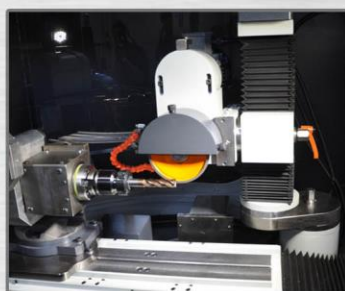


ПАРАМЕТРЫ

- Камера обнаружения пожара
- Система фильтрации воздуха (MIST-X)
- Система фильтрации масла (FILTRON)
- Система охлаждения масла

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Продольная ось (X)	260 мм
Ось движения заточного круга (Y)	260 мм
Вертикальная ось (Z)	250 мм
Делитель (A)	360°
Вращение заточной головки (C)	+/- 180°
Двигатель заточки	1,1 кВт
Макс. диаметр заточного круга	150 мм
Масса	1000 кг
Габариты	140x170x180 см



Спиральная заточка инструмента

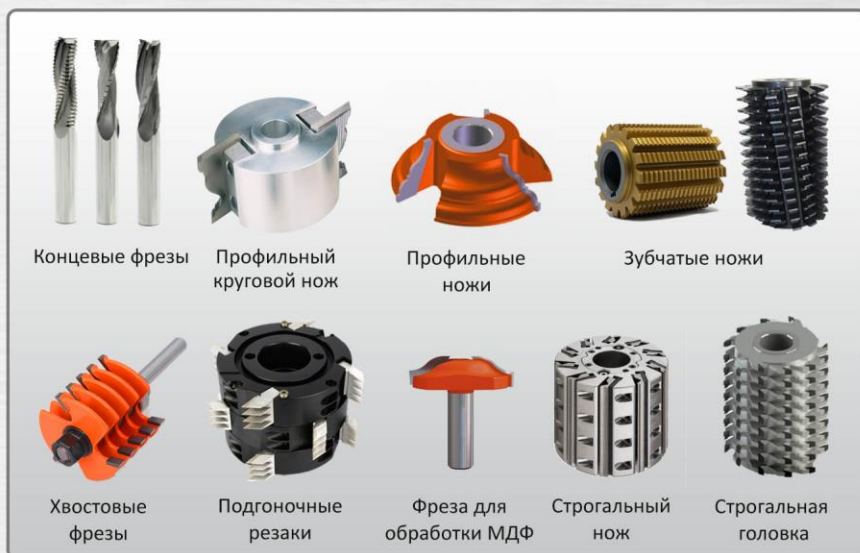


17" HMI Дисплей



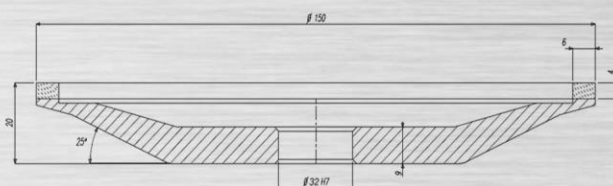
Пульт для позиционирования правильной оси

Режущие инструменты



Заточный круг

CBN или точильный камень



D: Ø150 мм

H: Ø32 мм

