

ОТОМАТ-650

Станок для заточки дисковых пил по передней и задней грани с системой двойного заточного круга

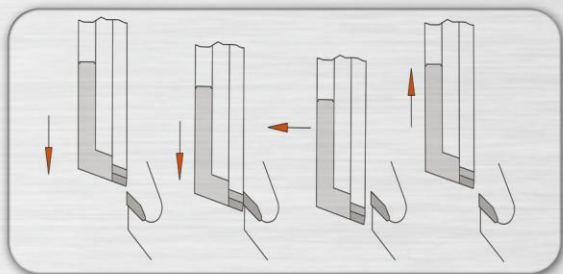
Управление ЧПУ



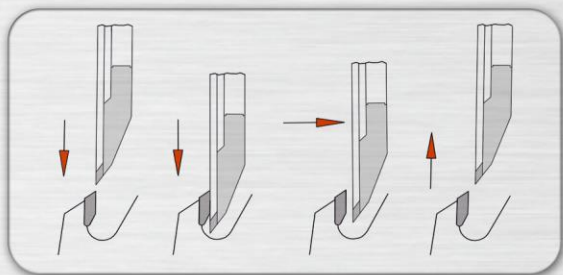
abm

Заточные Технологии

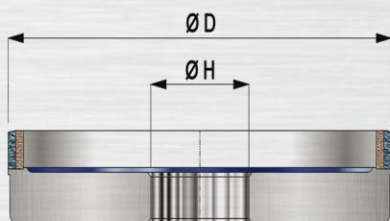
ОТОМАТ-650



Заточка по задней грани



Заточка по передней грани



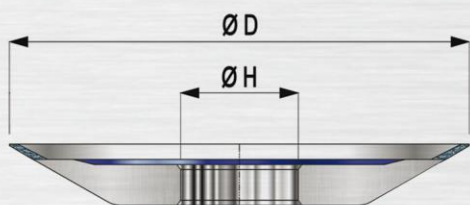
Круг по задней грани

FEPA 6AA9

ØD=100mm

ØH=25mm

Çift Kum



Круг по передней грани

FEPA 12V2

ØD=125mm

ØH=25mm

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 4 осевое управление ЧПУ
- Покрытие CrNi обеспечивает прочность и устойчивость к коррозии всех механических частей
- Сенсорный экран для быстрой настройки.
- Готовые программы заточки
- Заточка любых профилей зубьев в одном цикле используемых в дерево- и металло- промышленности
- Различные скорости заточки, регулируемые для различной формы поверхности зуба (правый-левый-прямой)
- Максимальный наружный диаметр пилы Ø650мм
- Система шпинделя с двойным заточным кругом
- Возможность независимой регулировки ширины зуба и разницы высоты в трапециевидной форме
- Централизованная система смазки, снижает частоту тех. обслуживания и увеличивает срок службы оборудования
- Стандарт. оборудование, готово к работе с чистым маслом
- Простота использования с программным интерфейсом
- Эргономичная кабина, основанная на прочной базе станка

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- | | |
|--|-----------------|
| • Наружный диаметр пилы | Ø150-650 |
| • Диаметр посадочного отверстия | Ø16мм и выше |
| • Толщина пилы | Макс 6мм |
| • Шаг зуба | Макс 90мм |
| • Угол заточки | (-10°) - (+30°) |
| • Угол поворота заточной головы | +45° |
| • Диаметр круга по задней грани | Ø100мм |
| • Диаметр круга по передней грани | Ø125мм |
| • Производительность насоса охлаждения | ~50 л/мин. |
| • Емкость бака системы охлаждения | ~110 л |
| • Суммарная мощность | ~3.5кВт |
| • Вес нетто/Брутто | 895/950 кг |
| • Размеры | 130*200*200см |

