



Моноблок HeliCut

Стабильно сверлить и фрезеровать
посредством единого решения



Обработка деталей домостроения очень разнообразна – от фрезерования оконных проемов до сверления отверстий. При этом требуются различные инструменты, что приводит к необходимости их многократной замены.

Единое решение предлагает моноблок HeliCut, которое идеально подходит для высококачественного выполнения различных операций, таких как обработка отверстий, проемов, шипов и фальцев. Это устраняет необходимость трудоемкой и долговременной замены инструмента и сокращает время простоя станка. Кроме того, благодаря монолитной конструкции инструмент имеет очень высокую стабильность и обладает эффектом уменьшения вибраций.

ВАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Универсальность использования
- Высокая точность обработки
- Быстрая замена ножей
- Большая долговечность

ГЛАВНОЕ

- Засверливание и погружение
- Для обработки пазов, шипов и фальцев
- Для всех типов комбинированных станков в деревянном домостроении (имеется в наличии для распространённых хвостовиков типа HSK и S30)
- Ø 40 мм, рабочая длина 180 мм
- Для обработки массивной древесины, древесных материалов, пластиков и вспененных материалов
- Режущий материал HW



-25 %

- СОКРАЩЕНИЕ ПОТРЕБЛЯЕМОЙ ЭНЕРГИИ

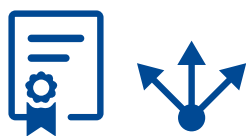
100 %

- ПОЗВОЛЯЕТ СВЕРЛИТЬ БЕЗ НЕОБХОДИМОСТИ ПРОМЕЖУТОЧНОГО УДАЛЕНИЯ ОТХОДОВ

**4-кратная
СТОЙКОСТЬ**

- СТАНДАРТНЫЕ ПОВОРОТНЫЕ НОЖИ

Ваши преимущества благодаря ...



КАЧЕСТВУ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ГИБКОСТИ

Точное позиционное сверление и качественные шипы, канавки и выступы без сколов

- Обработка без сколов благодаря расположению режущих кромок периферийных ножей с осевым углом
- Повышение производительности обработки за счет стабильной монолитной конструкции инструмента
- Идеально подходит для различных задач обработки, таких как пазование, фальцевание, сверление и фрезерование проемов
- Высокое качество сверления благодаря специальной геометрии резания и форме впадин для стружки
- Уменьшение трения за счет полированных ножей и улучшенного сливания стружки



ЭФФЕКТИВНОСТИ

Сокращение времени простоя и быстрая замена ножей

- Сокращение времени простоя станка благодаря уменьшению количества замен инструмента
- Требуется только один инструмент в следствии широкого спектра применений
- Быстрая и точная замена ножей благодаря идеальной фиксации ножей в корпусе
- Экономичность за счет применения твердосплавных ножей с 4 режущими кромками



ЭКОЛОГИЧНОСТИ

Общий плюс для потребителей и окружающей среды

- Четырехкратная стойкость за счет использования поворотных твердосплавных ножей
- Конструкция инструмента, гасящая вибрацию, обеспечивает бережное отношение к станку
- Экономия инструментов благодаря возможности универсального использования

**Моноблок HeliCut:
Универсальный и
долговечный!**



www.leitz.org

