

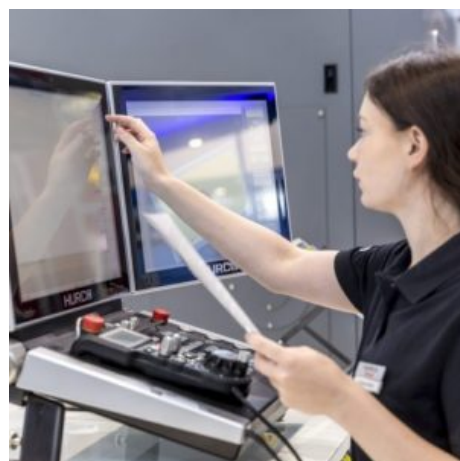
ОПЦИЯ SOLID MODEL IMPORT

Сокращает время программирования, устраняет ошибки программирования

- Опция Solid-Model-Import значительно упрощает 5-ти осевую обработку.
- Высокая производительность благодаря быстрому программированию

Плиниг, Март 2018: Опция Solid model import упрощает программирование на станках HURCO

Простое и быстрое программирование на 5-ти осевом ОЦ HURCO. Новые сотрудники могут быть обучены программированию в короткие сроки.



Новая «solid model import» опция сокращает этапы обработки. Производитель станков HURCO способен внедрить данную опцию в свои станки.

Время программирования сокращается и упрощается за счет простого импорта данных в формате модели STEP 3D. Опция импорта интерпретирует данные и позволяет вести программирование непосредственно на станке. Также путь от заготовки к готовой детали становится более безопасным. Возможность появления ошибки во время программирования уменьшается во много раз, отчасти потому, что симуляция обработки написанной программы показана в одном виде вместе с опцией solid model. Таким образом операторы могут сразу увидеть, соответствует ли программирование готовой детали, и при необходимости обновить ее.

Высокая производительность благодаря быстрому программированию



Станки HURCO оснащены наглядной и простой диалоговой системой управления «Max5". » Наша система управления является ключевой особенностью HURCO «, Михаэль Ауэр, управляющий директор HURCO GmbH, подчеркивает. «Она является самой быстрой в промышленной отрасли и в разы увеличивает производительность станка.» Файлы DXF могут напрямую импортироваться в ЧПУ. Чертежи или эскизы быстро переносятся в готовую программу, что способствует повышению рентабельности при производстве опытных образцов, отдельных деталей и небольших серий.