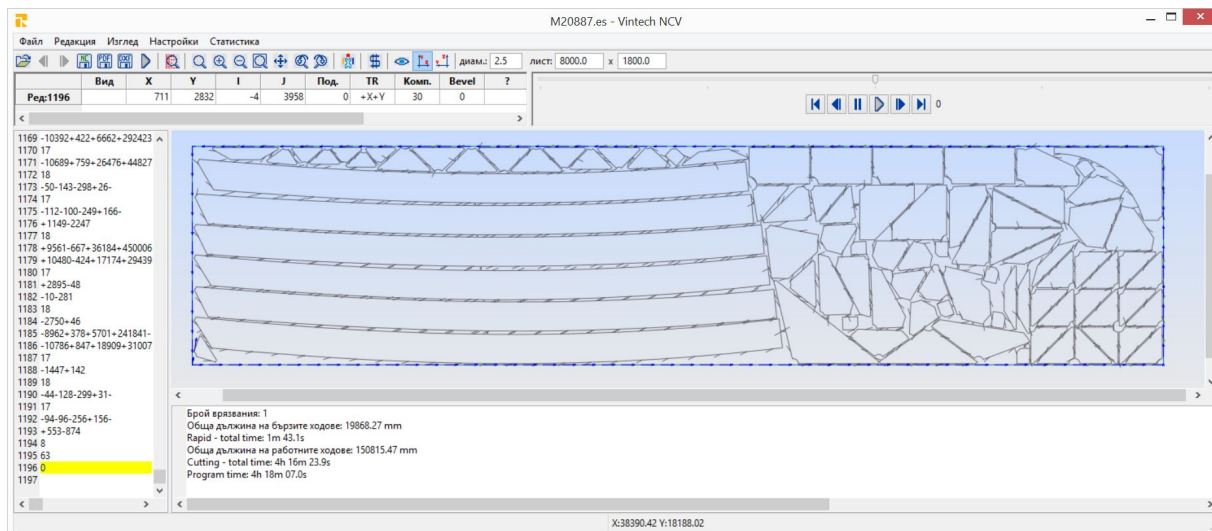


Предназначение на Vintech NCV

Верифицира NC програми и пакети NC програми за термично и струйно рязане.



Характеристики

- **Vintech NCV** графично симулира хода на обработката на ESSI и ISO/EIA NC програми, и:
 - Установява съответствие между NC команди и ходове на графичната симулация,
 - верифицира NC програми с подпрограми в абсолютни или относителни координати, с трансляция и/или ротация на подпрограмите,
 - позволява директно редактиране на NC програми,
 - използва профили за CNC машини за верификация на програми с различна структура и формат,
 - следи програмни регистри и пресмята брой пробивки, време и разстояния за бързи и работни ходове,
 - създава технологична скица на NC програмата във формат PDF и спецификация във формат HTML.
- **Vintech NCV** зарежда NC програми и пакети NC програми в CNC контролера чрез сериен DNC интерфейс. Позволява управление на DNC интерфейса от CNC контролера (Linatrol, Burny, Mazatrol, Amada и други).
- **Vintech NCV** конвертира ISO/ESSI NC програми и записва геометрията в AutoCad DXF формат.

ВИНТЕХ - Вашият партньор за CNC термично и струйно рязане на листови материали!

ВИНТЕХ е автор и създател на САМ системата **Vintech**:

Vintech RCAM-Pro

САМ система за фигурен разкрой и NC програмиране,

Vintech Pipe

CAD/CAM система за NC програмиране на 2D тръборезни машини,

Vintech NCV

верификатор на NC програми за термично рязане.

Vintech Duct

CAD/CAM система за параметрично конструиране и NC програмиране

по поръчки за разгъвки на елементи от HVAC системи,

VINES

MES система за складове и производство с фигурен разкрой

Развитието на САМ системата **Vintech** е базирано на ИТ компетентност и повече от 36 години опит във внедряване на ефективни CNC/CAM решения.

Ние създаваме софтуер за управление на Вашето бъдеще.