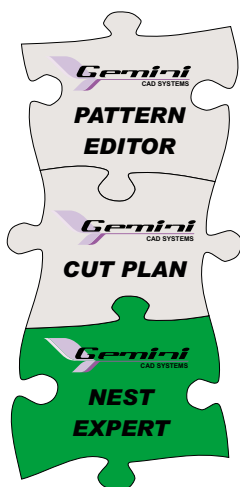
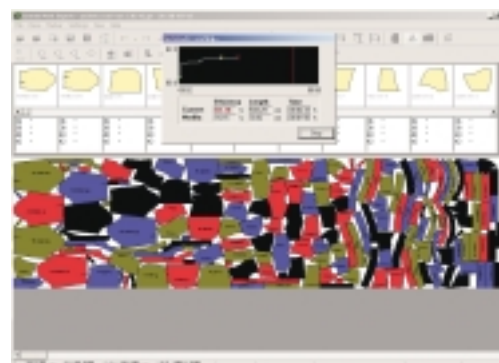


GEMINI NEST EXPERT

Высокопроизводительная автоматическая раскладка лекал



- Высокопроизводительная автоматическая оптимизация раскладки лекал
- Специальные функции для раскладки на материалах в полосу или в клетку, трубчатые или сложенные, учитывая сжатие или растяжение
- Оптимизация "на ночь" для большого объема работы
- Полная совместимость с раскладками Gerber, Lectra и Assyst
- Полная совместимость с стандартным оборудованием (плоттеры и каттеры) от Gerber, Lectra, Assyst и других



Gemini Nest Expert - автоматическая оптимизация раскладки

Gemini Nest Expert является передовым решением для автоматической оптимизации раскладок лекал швейных изделий разработанных в САПР Gemini, а также для разработок из других САПР, таких как Lectra, Assyst, Gerber или других, совместимые с стандартным форматом DXF - AAMA.

Gemini Nest Expert основан на современных информационных технологиях и алгоритмах, которые обеспечивают превосходные результаты за рекордное время. Система может обработать непрерывно список раскладок без вмешательства извне. Оптимизация одной средней раскладки (длиной 8 м) длится примерно 3-5 минут. Скорость и эффективность значительно выше чем при ручной раскладке.

Gemini Nest Expert может выполнить автоматическую раскладку при различных способах настилования, вразворот, взгиб или трубчатых материалов, в полосу или в клетку, с учетом растяжения или сжатия материала, согласно спецификациям и ограничениям каждой детали.

Gemini Nest Expert может сохранить результаты в собственном формате *.pt или *.mrk, а также экспортировать в стандартных форматах: DXF-AAMA, HPGL-PLT, ISO-CUT и RS274D. После оптимизации, раскладки можно напечатать или отправить прямо к авто-раскройной машине.



Gemini Nesting Station - один терминал может выполнить до 200 раскладок за день

Хотите испытать программу ?
Скачайте бесплатно с сайта компании www.geminiCAD.com



Gemini CAD Systems
web: www.geminiCAD.com
e-mail: sales@geminiCAD.com
Phone Fax: +40 (0) 232 237 546
Iasi - Romania, 700490
Mihail Sadoveanu, no. 27