

## Anidamiento automático

Módulo opcional ProNest®

### Beneficios

- Mayor utilización de material
- Anidamiento más rápido

### Descripción

Con anidamiento automático será capaz de anidar con el clic de un botón. Elija su estrategia de anidamiento preferida para controlar la proporcionalidad entre velocidad de anidamiento y utilización de material o, seleccione "IntelliChoice", y ProNest identificará la estrategia y nido que convengan. Lo más novedoso en tecnología de anidamiento que le facilitará lograr magníficos resultados en todo momento.

Las piezas se anidan para lograr la máxima eficiencia de corte y utilización de material, sin la intervención de ningún operador.

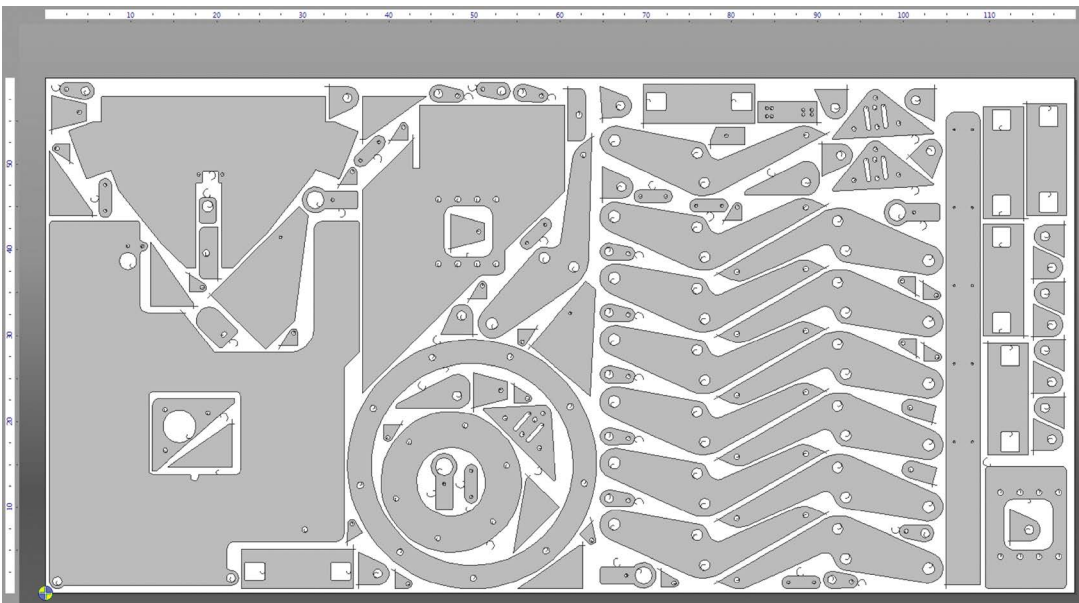
### Esto es lo que se dice sobre el anidamiento automático:

"Los trabajos que antes se demoraban como 8 horas en programarse en el software viejo ahora se hacen en 5 o 10 minutos con ProNest".

- Shep Brown, Creative Edge Master Shop

"Al usar ProNest hemos experimentado un ahorro generalizado del 5 % en utilización de material. Esto significa un ahorro anual de \$50 000 solo en material. El software también ha ayudado a simplificar nuestra operación de programación para un ahorro anual adicional de \$31 000 en costo de mano de obra".

- Stacy Gatch, Construction Products, Inc.



### Antes del anidamiento automático

Tiempo calculado para terminarlo manualmente:  
35 minutos

### Después del anidamiento automático

Tiempo calculado para terminarlo automáticamente:  
13 segundos

Visite nuestra página web [www.hypertherm.com/CAM](http://www.hypertherm.com/CAM) para solicitar una versión de evaluación de producción gratis.

Hypertherm y ProNest son marcas comerciales de Hypertherm Inc., y pueden estar registradas en Estados Unidos u otros países. Las demás marcas comerciales son propiedad exclusiva de sus respectivos propietarios.

Uno de los valores esenciales de Hypertherm desde hace muchos años es el énfasis en minimizar nuestro impacto al medio ambiente. Hacerlo es crucial para nuestro éxito y el de nuestros clientes. Nos esforzamos siempre por ser más responsables con el medio ambiente; es un proceso que nos interesa profundamente.