



Hypertherm anuncia el lanzamiento de Production Manager para el software de anidamiento CAD/CAM ProNest

HANOVER, N.H. – 30 de noviembre de 2021 – Hypertherm, un fabricante de sistemas de corte y software con sede en EE. UU., ha anunciado hoy el lanzamiento de Production Manager, un módulo opcional para su software de anidamiento CAD/CAM avanzado ProNest®. Este módulo basado en la web está diseñado para mejorar la productividad, maximizar el tiempo de funcionamiento de la máquina, impulsar la entrega a tiempo y aumentar la utilización del material.

Production Manager se integra perfectamente con el CNC EDGE Connect® de Hypertherm para capturar automáticamente los datos de la máquina sin necesidad de que intervenga el operador. Además, muestra los datos de producción en tiempo real para que los miembros del equipo de toda la organización puedan seguir el estado de las órdenes de trabajo, el programa de producción y las necesidades de inventario pendientes. Otras prestaciones adicionales incluyen:

- **Vista en el tablero.** La vista intuitiva del tablero de mandos proporciona estadísticas de producción y tendencias en una sola vista. Las alertas de estado codificadas por colores ayudan a los usuarios a entender rápidamente la información en pantalla, mientras que una pantalla interactiva permite a los usuarios profundizar para obtener información adicional.
- **Información en tiempo real.** Los datos de la máquina en tiempo real del CNC se transfieren a Production Manager. Esto permite a los usuarios hacer un seguimiento del avance de los trabajos, desde los pendientes hasta los que están en producción, pasando por el tiempo de finalización real, lo que facilita la respuesta a las consultas de los clientes y la previsión del programa de producción.
- **Intervención flexible.** Cancele o retenga órdenes para añadir o eliminar piezas según cambios de última hora. Los usuarios pueden ver cuán atrasadas están las máquinas y asegurarse de que las cargas se distribuyen uniformemente entre las máquinas de corte de forma que se optimice el programa de producción.
- **Acceso remoto.** Facilita a los usuarios el acceso a Production Manager a través de una computadora, un teléfono móvil o una tableta en cualquier momento y en cualquier lugar donde los usuarios tengan una red segura o una conexión VPN.

“Production Manager elimina las conjeturas del funcionamiento diario de una organización al conectar a todo el mundo con la misma información, en tiempo real, para impulsar la cohesión y la continuidad del negocio”, dijo Tom Stillwell, gerente de marketing de productos de software Hypertherm. “Production Manager es también un gran ejemplo de cómo los productos de hardware y software de Hypertherm trabajan juntos para ofrecer a los clientes nuevos niveles de automatización y eficiencia, algo que es cada vez más importante a medida que las empresas avanzan hacia un taller más digital. Production Manager amplía aún más el alcance de ProNest en todas las organizaciones, ya que interactúa con todos los aspectos de las operaciones de corte, como las ventas, el servicio al cliente, las compras y la administración”.

Hypertherm diseña y fabrica productos para corte industrial que se utilizan en muchas compañías de todo el mundo para construir barcos, aviones, vagones, edificios de acero, fabricar equipos pesados y más. Sus productos incluyen sistemas de corte, CNC y software que gozan de gran credibilidad por su rendimiento y confiabilidad, lo que resulta en una mayor productividad y rentabilidad en cientos de miles de empresas. Fundada en 1968 y con sede en New Hampshire, Hypertherm es una compañía 100% propiedad de asociados que emplea a más de 1800 asociados, además de contar con operaciones y representaciones en todo el mundo. Más información en www.hypertherm.com.

FIN

Contacto: Michelle Avila al 603-643-3441 o pr@hypertherm.com.