



## Hypertherm y OMAX realizarán una demostración en FABTECH México

**HANOVER, N.H.—31 de marzo de 2022—**Hypertherm, un fabricante de sistemas de corte y software basado en los EE. UU., se presentará en FABTECH México el 3, 4 y 5 de mayo. La compañía mostrará sus productos de plasma Hypertherm más nuevos en el stand #1804 y los productos de chorro de agua OMAX desde el stand #639.

Hypertherm presentará el único plasma de la industria clase X-Definition y su novedoso Powermax SYNC, con inteligencia integrada y un revolucionario cartucho consumible de una pieza que los asistentes a FABTECH podrán probar. Hypertherm también presentará su software CAD/CAM ProNest y Plate Saver, una tecnología SureCut nueva que reduce el desperdicio de material para ahorrarle dinero a las empresas.

Quienes visiten el stand de OMAX podrán ver cortes por chorro de agua en vivo con ProtoMax, un sistema de chorro de agua ideal para espacios reducidos. El equipo OMAX también demostrará la versatilidad del chorro de agua y su capacidad de resolver una amplia gama de aplicaciones, desde el desarrollo de prototipos hasta producciones a escala completa.

“Después de la interrupción que generó la pandemia, estamos muy entusiasmados de compartir todos los avances tecnológicos de la compañía que hemos estado creando durante los últimos dos años”, comentó Stephen Bruner, Director Regional de Marketing y Operaciones. “Además de mostrar el nuevo Powermax SYNC por primera vez en México, queremos mostrar nuestras tecnologías más recientes que están diseñadas para asistir a los clientes que están luchando con la escasez actual de mano de obra calificada al brindarles soluciones de corte automatizado y software intuitivo”.

FABTECH México es la exhibición principal para la industria metalmecánica de México. Conecta a los proveedores con compradores de alto perfil en el campo y reúne a más de 300 marcas que presentan lo último en tecnología, maquinaria y soluciones para más de 8000 asistentes de México y América Latina. Los asistentes descubrirán soluciones innovadoras, conocerán a expertos y adquirirán conocimientos de primera mano de las industrias del metalformado, fabricación, soldadura y acabado de metales. Más información en [www.mexico.fabtechexpo.com](http://www.mexico.fabtechexpo.com).

El plasma Hypertherm y los productos de corte por chorro de agua OMAX están diseñados y fabricados para que los utilicen 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 softwares industriales 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, Estados Unidos, 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](http://www.hypertherm.com).

# # #

Contacto: Michelle Avila al 603-643-3441 o [pr@hypertherm.com](mailto:pr@hypertherm.com).