



PARA SU PUBLICACIÓN INMEDIATA

Hypertherm revelará nuevos productos y tecnologías, con demostraciones impresionantes y mucho más en la EuroBLECH 2016

Roosendaal, Países Bajos – 5 de julio de 2016 – Hypertherm, un fabricante de sistemas de corte con chorro de agua, por plasma y láser se complace en anunciar su participación en la próxima feria EuroBLECH 2016 (del 25 al 29 de octubre) en Hanover, Alemania. La compañía presentará un sistema de corte de NUEVA generación en su línea Powermax® de cortadores por plasma industriales ligeros, nuevas tecnologías para corte por plasma automático de alta calidad y su nueva visión para la compañía, “Shaping Possibility”, en su stand en el Pabellón 13, stand E108.

Por primera vez, Hypertherm tendrá un invitado especial que cortará en vivo con un sistema de corte industrial ligero completamente NUEVO. EuroBlech será la primera feria donde la gente podrá ver este sistema de corte y presenciar sus impresionantes prestaciones y capacidades. Conéctese a la [página de Hypertherm EMEA en Facebook](#) y reciba actualizaciones sobre el lanzamiento de este nuevo producto.

Además, Hypertherm presentará nuevas tecnologías en su línea HyPerformance® de sistemas de corte por plasma automáticos. Esto mejorará aún más la calidad de corte de acero al carbono y materiales no ferrosos y reducirá los costes operativos. También se presentarán aplicaciones SureCut™ líderes en la industria, como True Hole® y True Bevel™, que maximizan el rendimiento del corte al aplicar automáticamente parámetros de proceso optimizados que simplifican el corte, reducen la intervención del operador y garantizan resultados consistentes y de alta calidad.

“La presentación de la nueva visión de la compañía, “Shaping Possibility”, apoya la introducción de un modelo de nueva generación y nuevas tecnologías en sus líneas de productos esenciales y está completamente integrada en el nuevo stand de vanguardia de Hypertherm en la EuroBLECH2016”, dijo Jurgen Boelaars, director de marketing EMEA de Hypertherm. “Los visitantes pueden experimentar la marca Hypertherm, la evolución del plasma como una tecnología de corte de vanguardia, así como opciones de conectividad avanzadas compatibles con las aplicaciones Industria 4.0. En última instancia, nuestra misión es “dar forma” a la visión de nuestros Clientes y nuestros expertos en Hypertherm guiarán a los visitantes a la solución que mejor se adapte a sus necesidades de corte”.

Además de los nuevos productos y tecnologías, la compañía presentará sus productos de corte por chorro de agua HyPrecision™, la línea de software de anidamiento CAM, productos de automatización, así como las tecnologías de antorcha y consumibles de Hypertherm y sus marcas Centricut® y AccuStream® en el pabellón 13, stand E108.

Hypertherm diseña y fabrica productos de corte avanzados para su uso en diversas industrias, como la construcción naval y la fabricación y reparación de vehículos automotrices. Su línea de productos incluye sistemas de corte con chorro de agua, por plasma y láser, además de avance de Control Numérico Computarizado (CNC), controles de altura, software de anidamiento CAM, software de robótica y consumibles. Los sistemas Hypertherm gozan de credibilidad por su rendimiento y fiabilidad, lo que redundará en una mayor productividad y rentabilidad en cientos de miles de empresas. La reputación de la compañía en la innovación del corte se remonta a casi 50 años cuando, en 1968, cuando Hypertherm inventó el corte por plasma con inyección de agua. La compañía, 100 por cien propiedad de asociados, tiene más de 1400 asociados, además de operaciones y representaciones en todo el mundo.

###

Contacto: Yvette Leeflang en el 0031 165 596932 o yl@hypertherm.com.

Nota del editor:

Si está interesado en visitar la feria, recibir una vuelta por nuestro stand u obtener más información acerca de los nuevos productos y tecnologías, o si le gustaría entrevistar a un ejecutivo de Hypertherm, por favor contacte con Yvette Leeflang en yl@hypertherm.com o llame al 0031 165 596932.