

Hypertherm

C E L E B R A T I N G

40 Y E A R S

Hypertherm adquiere un fabricante líder de software de anidamiento de CAM

Roosendaal, Países Bajos, EE.UU.— 12 de enero de 2009—

Hypertherm, líder mundial en tecnología de corte de metales con plasma, ha anunciado hoy la adquisición de los principales activos de MTC Software, desarrolladores de software de fabricación asistida por ordenador (CAM) utilizado por la industria procesadora de chapa y planchas.

El producto de software de MTC ayuda a las compañías del sector del corte de metales a optimizar sus cortes y aumentar la calidad del corte y la productividad, reduciendo a la vez los desechos. El software de CAM se utiliza conjuntamente con sistemas de CNC para oxifuel, plasma, chorro de agua, láser y otros procesos de corte.

“Los sistemas de corte de plasma de Hypertherm ya ofrecen el rendimiento, la fiabilidad y la productividad líderes del sector”, afirma Dick Couch, fundador y presidente de Hypertherm. “La unión del software de MTC con nuestros productos de control de movimiento CNC seguirá ofreciendo a los clientes de Hypertherm y MTC unos resultados de corte repetibles y optimizados, así como una integración sencilla”.

“Hypertherm y MTC comparten el objetivo de crear productos que ayudan a nuestros clientes a ser más productivos y rentables”, afirma John Rosenberg, director general de MTC. “Aunque este ha sido siempre uno de los objetivos de MTC, resulta aún más crítico en el entorno económico actual”.

MTC Software, que celebra este mes su 25 aniversario, disfruta de una buena reputación como uno de los principales desarrolladores del sector del software de fabricación asistida por ordenador y goza de un amplio reconocimiento por su fuerte orientación al cliente y su asistencia técnica de primera clase. ProNest, TurboNest y sus otros productos son conocidos por su facilidad de uso y por ofrecer una mayor productividad.

Hypertherm no prevé ningún cambio significativo en las operaciones de MTC como resultado de la adquisición. La sede central de MTC seguirá estando en Lockport, Nueva York, y sus 40 empleados seguirán trabajando desde sus emplazamientos actuales. MTC tiene oficinas y distribuidores autorizados en todo el mundo.

Hypertherm diseña y fabrica los sistemas de corte con plasma más avanzados del mundo, para su uso en toda una variedad de sectores como astilleros, producción y reparación de vehículos. Su línea de productos cuenta con sistemas de plasma de mano y motorizados y sus consumibles, así como controles de movimiento CNC y de altura. Los sistemas Hypertherm gozan de una gran confianza por su rendimiento y su fiabilidad, que proporcionan una mayor productividad y rentabilidad a decenas de miles de empresas. La reputación de la empresa por sus innovaciones en la tecnología de plasma se remonta a 40 años, hasta 1968, con la invención por parte de Hypertherm del corte con plasma con inyección de agua. La empresa cuenta con más de 1.000 empleados, además de distintos centros y representantes asociados en todo el mundo.

FIN

Datos de contacto: Yvette Leeflang en el número +31 (0) 165 596932 o yvette.leeflang@hypertherm.com