

Hypertherm Associates presenta cuatro antorchas SmartSYNC nuevas para usar con los sistemas de plasma Powermax SYNC

HANOVER, N.H.—26 de septiembre de 2022—Hypertherm Associates, un fabricante de productos de corte industrial y software con sede en EE. UU., presentó cuatro antorchas SmartSYNC™ nuevas para los sistemas de plasma Hypertherm Powermax SYNC®. Las antorchas están disponibles en dos longitudes diferentes (0,6 m y 1,2 m) con dos ángulos de cabezal de la antorcha distintos (45 y 90 grados).

Al igual que con otras antorchas SmartSYNC, estas antorchas nuevas ajustan automáticamente el amperaje, la presión de aire y el modo de operación correctos al colocar el cartucho consumible y le permiten al operador cambiar el cartucho sin tener que volver a la fuente de energía. Las antorchas también vienen con la función FastConnect™ de Hypertherm para cambiar las antorchas de manera rápida y fácil.

En comparación con la antorcha larga Duramax® Hyamp de primera generación, las nuevas antorchas largas SmartSYNC son más livianas, por lo que requieren de un 45 por ciento menos de fuerza al levantarlas. Además, las antorchas son aún más robustas y están fabricadas con nuevos cables y mangueras flexibles para una mejor ergonomía y manejo.

“Los clientes de una amplia variedad de industrias han adoptado la antorcha larga desde que la presentamos en 2014”, afirma Jeff Hluchyj, gerente de productos Powermax. “Estos clientes no dicen que pueden completar más trabajos, en especial si antes estaban usando una antorcha de oxicorte. Además, les encanta el diseño ergonómico de la antorcha y la posibilidad de pararse rectos cuando cortan. Debido a que no es necesario que los operadores se inclinen mientras usan la antorcha larga, no se cansan tan fácilmente y pueden cortar durante más tiempo”.

Las antorchas largas Hypertherm se usan para diversos trabajos, incluido el corte de muestras en acerías y elevadores y canales en fundidoras, desmantelamiento o demolición de barcos e instalaciones nucleares, desguace de metal para reciclado, además de la extracción de estructuras de las mesas de corte.

Hypertherm Associates es un fabricante de software y productos de corte industrial con base en los EE. UU. Sus productos, incluidos el plasma Hypertherm y los sistemas de corte por chorro de agua OMAX, son utilizados por muchas compañías de todo el mundo para construir barcos, aviones, vagones, edificios de acero, fabricar equipos pesados, levantar turbinas eólicas y más. Además de sistemas de corte, la compañía crea CNC y software confiables por su rendimiento y fiabilidad, lo que ofrece mayor productividad y rentabilidad para cientos de miles de negocios. Fundada en 1968, Hypertherm Associates es una compañía 100 por ciento propiedad de los asociados que emplea a unos 2000 asociados, además de contar con operaciones y representaciones en todo el mundo. Más información en www.HyperthermAssociates.com.

FIN

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