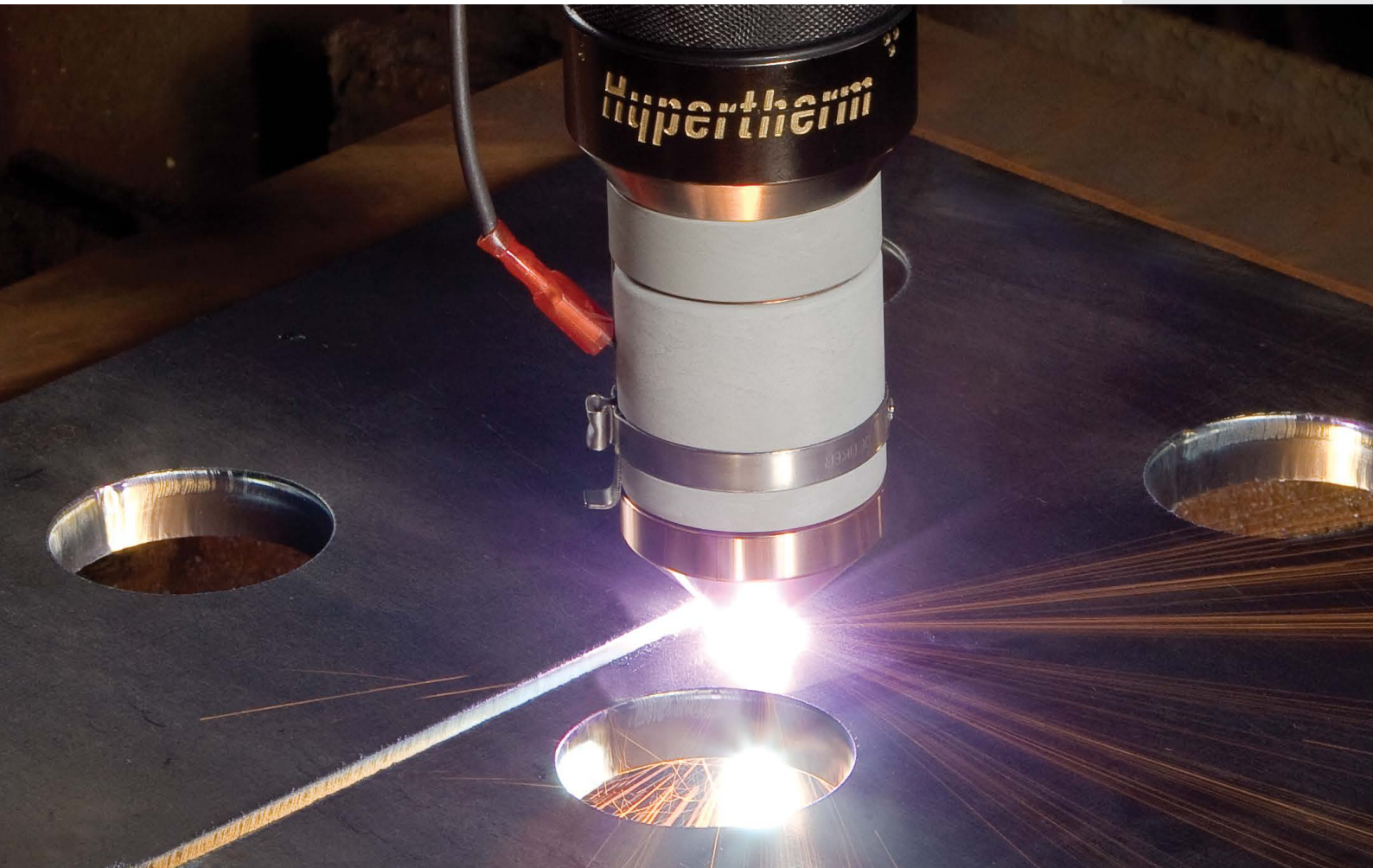


Hypertherm®

Compatible con:
HT2000®

Antorcha modernizada HyPro2000™

Gran productividad para los sistemas HT2000®



La nueva antorcha HyPro2000 para el HT2000 ofrece mayor productividad al elevar la velocidad en un 50%, lograr una duración de consumibles 75% mayor y tener, además, un receptáculo de desconexión rápida.

Velocidad de corte un 50% mayor

- La tecnología HyPro2000 mejora considerablemente la productividad al aumentar las velocidades de corte en un 50% en comparación con el HT2000 estándar.

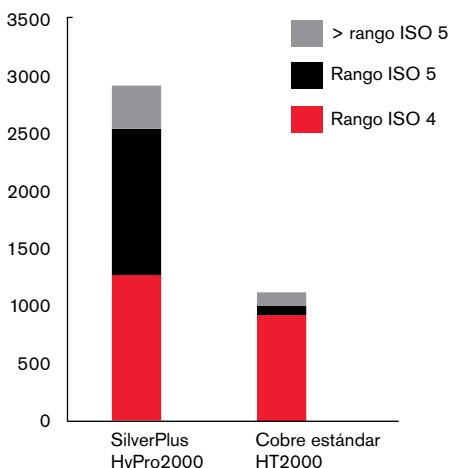
Duración de los consumibles un 75% mayor

- La tecnología de consumibles HyPro2000 reduce impresionantemente el costo operativo con el considerable aumento de duración de los consumibles SilverPlus®.

Juegos HyPro2000 para HT2000	Número de pieza
Juego de antorcha de desconexión rápida HyPro2000, RHF número de serie 2000-06451 y mayor. LHF número de serie 2lhf2000-000581 y mayor	228550
Juego de antorcha de desconexión rápida HyPro2000, RHF número de serie 2000-06450 y menor. LHF número de serie 2lhf2000-000580 y menor	228549
Juego de antorcha recta HyPro2000, RHF número de serie 2000-06451 y mayor. LHF número de serie 2lhf2000-000581 y mayor	228777
Juego de antorcha recta HyPro2000, RHF número de serie 2000-06450 y menor. LHF número de serie 2lhf2000-000580 y menor	228778

El gráfico a continuación muestra una mejora de 75% al menos en la duración de los electrodos SilverPlus HyPro2000 en comparación con la del cobre estándar HT2000.

Calidad de corte/duración (200 A)*
acero al carbono 12 mm (1/2 pulg.)



*Resultados basados en ensayos de laboratorio llevados a cabo en las condiciones de operación recomendadas por el fabricante de la antorcha. Ensayos de 20 s con errores apagado gradual del 20%.



“En NSC nos sentimos complacidos con el rendimiento de la nueva HyPro2000. Nuestra productividad ha mejorado con el aumento de dos cifras en la velocidad de corte y la considerable reducción del tiempo dedicado al cambio de consumibles al usar el sistema de desconexión rápida de la antorcha. Desde que instalamos las antorchas HyPro2000 hemos contado con un incremento de calidad y productividad en un sistema de corte ya confiable”.

- National Steel Car

Escanee esta etiqueta con un teléfono inteligente para ver el video de demostración de la instalación



Hypertherm, HyPro2000, HT y SilverPlus son marcas comerciales de Hypertherm Inc., y pueden estar registradas en Estados Unidos u otros países. Las demás marcas comerciales son propiedad exclusiva de sus respectivos propietarios.

Uno de los valores esenciales de Hypertherm desde hace muchos años es el énfasis en minimizar nuestro impacto al medio ambiente. Hacerlo es crucial para nuestro éxito y el de nuestros clientes. Nos esforzamos siempre por ser más responsables con el medio ambiente; es un proceso que nos interesa profundamente.



©08/2016 Hypertherm Inc. Revisión 4
893893 Español / Spanish

Hypertherm[®]
SHAPING POSSIBILITY™

