

TIG-XtraCoo

Antorcha TIG - Serie Speedway







La serie Speedway® de las antorchas TIG combina diseño moderno, los mejores materiales y acabados excelentes para facilitar al soldador profesional de la actualidad los **mejores resultados de soldadura**.

La construcción de refrigeración especial aumenta la potencia y desvia el calor producido de manera eficiente.

El aislamiento eléctrico de la antorcha previene de forma segura de descargas eléctricas de alta frecuencia, sobrecargas mecánicas, agrietamiento y resiste temperaturas hasta 260°C.

La **empuñadura TIG RTC** proporciona al soldador un manejo ideal (con diferentes funciones de control) y un **manejo preciso** y confortable. El paquete de manguera "Superflex" con la flexibilidad más alta facilita un radio de movimiento óptimo.

La construcción de calidad, diseño moderno y materiales de la mejor calidad utilizados en los **consumibles industriales estándar**, garantizan **longevidad** con costes bajos.

- Construcción de cobre
- Conductores de refrigeración grandes
- Cámara de agua de refrigeración
- Expulsión de calor óptima
- Aislamiento de la antorcha altamente resistente
- Mango RTC
 Rohrman TIG Comfort
- Ergonómico
- Confortable
- Control máximo

- Paquete de manguera
 - Superflex con pieza de cuero
- Deluxe con cremallera de cuero completa

Speedway SW320



- diseño muy ligero y compacto
- medidas compatibles con tipo-20
- piezas de desgaste compatibles con tipo-20
- SW 320 SA Speed Angle Antorchas con ángulos especiales para posiciones de soldadura de dificil acceso

Periodo funcionam.

100%

245 A

350 A



Refrigeración

Modelo

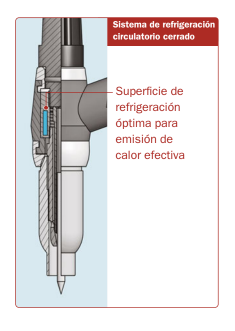
SW 320







Speedway **SW 418**

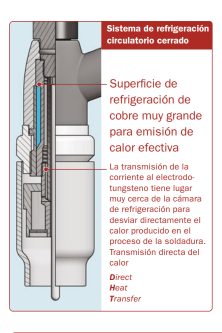


- Diseño ligero y compacto
- Medidas como tipo-18
- Piezas de desgaste compatibles con tipo-18



ĺ	Modelo	Refrigeración	Amp DC	eraje AC	Periodo funcionam.	Ø Electrodo
	SW 418	agua	450 A	315 A	100%	0,5-4,0 mm

Speedway **SW 450**



- Diseño compacto
- Medidas como tipo-18SC
- Piezas de desgaste compatibles con tipo-18SC







Speedway – Opciones de consumibles



SW 320 con lente de gas mediana



SW 418 con lente de gas corta



Caja de consumibles



SW 418 _



SW 450



