

Conjunto de herramientas y paquete de batería SLICE®

Paquetes de corte exotérmico portátiles con o sin fuente de ignición y suministro de oxígeno

ARCAIR
AN ESAB® BRAND



Conjunto de herramientas SLICE

Vaya donde quiera y corte, queme o perforo prácticamente cualquier material metálico, no metálico o compuesto con este paquete de corte exotérmico.

Se suministra con todo el equipo y las barras de corte necesarias para cortar cuando se combina con oxígeno de calidad industrial estándar para contribuir a la reacción exotérmica y eliminar el metal fundido.

- Nuevo estuche altamente resistente para sujetar y guardar el equipo cuando no se esté utilizando
- Mango de la torcha y protección de caucho mejorados para favorecer el agarre del operario y proteger de la pulverización fundida al perforar
- Conjunto percutor mejorado que incorpora un mecanismo deslizante que permite al operario exponer solo una pequeña parte de la barra de ignición (cobre), lo que incrementa la vida útil de la barra de cobre percutora

Solo el paquete de batería:

- Fuente de ignición con batería mejorada, con mejores prestaciones en comparación con el modelo anterior
 - Recarga más rápida de una batería agotada
 - Indicador del nivel de gas mejorado, con indicador del estado de la batería
 - Protección contra sobrecarga

Para más información, visite esab.com.

Sector

- Construcción de puentes
- Fabricación industrial y general
- Minería
- Reparación y mantenimiento
- Constructores de acero



Conjunto de herramientas SLICE



Paquete de batería SLICE



Fuente de ignición con batería SLICE
(incluido en el paquete de batería)

Conjunto de herramientas y paquete de batería SLICE®

Especificaciones

Tensión principal (entrada)	120 V CA 60 Hz / 220 V CA 50 Hz (paquete de batería)
Tensión de salida	12 V CC
Tipo de batería	Ácido de plomo sellado
Tiempo de carga (batería completamente agotada)	6 h
Barras de corte exotérmico	1/4 pulg. x 22 pulg. Sin recubrimiento: 25 unidades
Longitud del cable de potencia y manguera de oxígeno	3 m (10 pies)
Tamaño AWG del cable de alimentación	n.º 10
Marca de certificación (normas)	CE
Dimensiones largo x ancho x alto	22,25 pulg. x 20 pulg. x 5,5 pulg. (565,15 mm x 508 mm x 139,7 mm)
Peso del paquete de batería	12,66 kg (27,9 lbs)
Peso conjunto de herramientas	9,48 kg (20,9 lbs)

Información de pedido

Paquete de batería SLICE CE – 220 V CA 50 Hz	63991044CE
Conjunto de herramientas SLICE CE	63991047CE

Opciones y accesorios

Fuente de ignición con batería SLICE	96-076-040
Adaptador de potencia con cable de alimentación para Norteamérica	96-076-041
Torcha de corte SLICE CE con cable de alimentación n.º 10 (al encender con batería de 12 V y cortar sin potencia)	03-003-012CE
Torcha de corte SLICE CE con n.º 6 (al encender con batería de 12 V y cortar sin potencia)	03-003-011CE
Torcha de corte SLICE CE con n.º 1 (hasta 200 A con potencia)	03-003-010CE
Conjunto percutor SLICE	72-012-010

Barras de corte

Barras de corte exotérmico SLICE, recubiertas de fundente, 1/4 x 22 - 100 uds.	42049003
Barras de corte exotérmico SLICE, recubiertas de fundente, 1/4 x 22 - 25 uds.	42049002
Barras de corte exotérmico SLICE, sin recubrimiento, 3/8 x 36 - 25 uds.	43049009
Barras de corte exotérmico SLICE, sin recubrimiento, 3/8 x 18 - 50 uds.	43049007
Barras de corte exotérmico SLICE, sin recubrimiento, 1/4 x 22 - 25 uds.	43049002
Barras de corte exotérmico SLICE, sin recubrimiento, 1/4 x 44 - 25 uds.	43049005
Barras de corte exotérmico SLICE, recubiertas de fundente, 3/8 x 18 - 50 uds.	42049005
Barras de corte exotérmico SLICE, sin recubrimiento, 1/4 x 22 - 100 uds.	43049003



ESAB / esab.com

