

Torcha de corte SLICE®

Las torchas de corte exotérmico que pueden conectarse a una fuente de alimentación de soldadura de CC (de 200 A como máximo) o a una batería de 12 V de CC



Torcha de corte SLICE

Vaya donde quiera y corte, queme o perforo prácticamente cualquier material metálico, no metálico o compuesto con el equipo de corte exotérmico SLICE.

Incluye de serie una manguera de oxígeno de calidad industrial de 3 m (10 pies) de largo y cables de alimentación adecuados para su operación con una fuente de alimentación de CC que suministre hasta 200 A, o para conectar la torcha de corte a una batería de 12 V de CC para obtener una fuente de ignición.

- Mango de la torcha y protección de caucho mejorados para favorecer el agarre del operario y proteger de la pulverización fundida al perforar
- Todas las torchas de corte SLICE contienen supresores de chispas por razones de seguridad
- El cuerpo de la torcha de corte acepta barras de corte de 1/4" y 3/8" simplemente cambiando la tuerca y el portabrocas del collar para que coincida con el diámetro de la barra de corte
- Palanca fácil de apretar en el mango para facilitar el control de oxígeno
- El diseño de agarre de pistola es cómodo y fácil de usar

Para más información, visite esab.com.

Sector

- Reparación y mantenimiento
- Salvamento
- Minería
- Constructores de acero
- Movimiento de tierras y excavación
- Fabricación industrial y general

Torcha de corte SLICE®

Especificaciones

Tensión principal (entrada)	Batería de 12 V (no incluida)
Longitud del cable de potencia y manguera de oxígeno	3 m (10 pies)
Tamaño AWG del cable de alimentación	N.º 10, n.º 6, n.º 1
Marca de certificación (normas)	CE
Dimensiones largo x ancho x alto	209,6 mm x 146,1 mm x 101,6 mm (8,25 pulg. x 5,75 pulg. x 4 pulg.)
Peso de la torcha de corte SLICE con n.º 10	1,71 kg (3,78 lbs)
Peso de la torcha de corte SLICE con n.º 6	1,98 kg (4,37 lbs)
Torcha de corte SLICE con n.º 1	2,86 kg (6,3 lbs)

Información de pedido

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 cable de alimentación n.º 6 (al encender con batería de 12 V y cortar sin potencia)	03-003-011CE
Torcha de corte SLICE CE con cable de alimentación n.º 1 (hasta 200 A con potencia)	03-003-010CE



ESAB / esab.com

