

XCT-B 400w

Diseño de torcha TIG único, muy compacto y con un gran rendimiento de primera clase



La XCT-B 400w cuenta con una tecnología pionera en su interior y está creada para usuarios finales profesionales que busquen una torcha con un rendimiento alto y unas dimensiones del collar al cabezal de la torcha extraordinariamente pequeñas, que proporcionen capacidad para soldar en los espacios más difíciles con máxima precisión. La junta de rótula permite un movimiento libre en todas las direcciones sin la torsión del conjunto de cables.

El tamaño compacto de la XCT-B 400w y su potencia nominal de alto rendimiento hacen de esta torcha una herramienta perfecta para la soldadura TIG portátil.

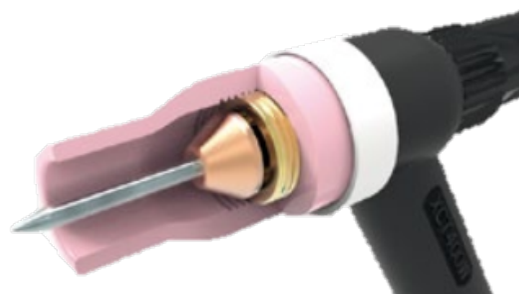
El collar único XCT reemplaza las piezas convencionales y aporta una seguridad constante incluso con una carga alta. El collar crea una gran área de contacto entre el electrodo y el cabezal de la torcha refrigerada por agua, lo que garantiza una transferencia de corriente y de calor excepcionalmente eficaz.

- El cabezal de la torcha y el collar XCT se han optimizado cuidadosamente. La torcha alcanza una protección de gas comparable al uso de una lente de gas.
- Sistema simplificado con solo tres piezas de desgaste de gran duración.
- Equipada con la nueva tecnología de cambio de precisión que permite un funcionamiento preciso con una ergonomía optimizada.
- Probada extensamente, con un diseño compacto de alta durabilidad.
- Tamaño del cabezal muy compacto.

Para más información, visite esab.com.

Industria

- Aeroespacial
- Automoción
- Alimentación y bebidas
- Fabricación ligera
- Marina y *offshore*
- Petroquímica
- Tuberías
- Industria metalúrgica
- Fabricación de tanques y depósitos



Los consumibles únicos XCT aseguran un agarre cómodo del electrodo y una transferencia de corriente óptima. El diseño del cabezal de la torcha ayuda a garantizar una cobertura de gas perfecta que elimina la necesidad de lentes de gas.

XCT-B 400w

Especificaciones

Potencia de soldadura CA/CC al 100 % del ciclo de trabajo	315 A CA / 450 A CC
Electrodo Ø	1,6-4,0 mm
Longitud del cable	4 m, 8 m, 12 m, 16 m
Refrigeración	Por agua

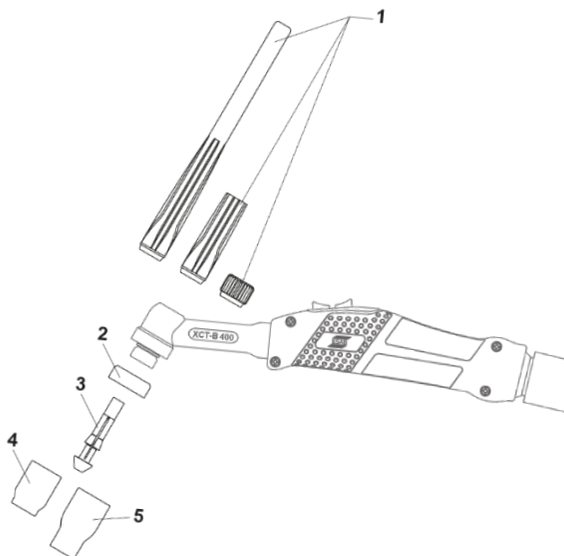
Información de pedido

Torcha	Refrigeración	OKC 50, enchufe con dos clavijas Amphenol			
		4 m	8 m	12 m	16 m
XCT-B 400w	Por agua	0700025540	0700025541	0700025542	0700025543

Piezas de recambio y de desgaste

N.º	Descripción	N.º de pieza
1	Tapa trasera, larga Tapa trasera, mediana Tapa trasera, corta	0700025650 0700025651 0700025652
2	Escudo térmico	0700025653
3	Porta electrodos <u>Collar</u>	0700025654 (Ø 1,6) 0700025655 (Ø 2,4) 0700025656 (Ø 3,2) 0700025657 (Ø 4,0)
4	Boquilla de gas, estándar L=25,5 mm	0157121032 (Ø 6,4, N.º 4) 0157121033 (Ø 8,0, N.º 5) 0157121034 (Ø 9,8, N.º 6) 0157121039 (Ø 11,2, N.º 7) 0157121040 (Ø 12,7, N.º 8)
5	Boquilla de gas L=35,0 mm	0700025658 (Ø 6,4, N.º 4) 0700025659 (Ø 8,0, N.º 5) 0700025660 (Ø 9,8, N.º 6) 0700025661 (Ø 11,2, N.º 7)

En **negrita** = entrega estándar



ESAB/esab.com

