



Electrodos de Carbon

Calidad en los procesos de Repelado

ESAB mantiene una línea completa de electrodos de carbón, que cubren todas las necesidades para procesos de repelado y mantenimiento.

Los Electrodos de Carbón son utilizados para repelar, cortar o ranurar toda clase de metales (ferrosos y no ferrosos) en grandes extensiones con muy alta productividad. Los mismos son aptos para la preparación de juntas y remoción de soldadura en aceros de alta resistencia tratados térmicamente que requieren que el aporte térmico sea controlado.



Descripción	Código	Cantidad Min.
Electrodo de Carbon 4x305mm	717741	200
Electrodo de Carbon 5x305mm	717742	100
Electrodo de Carbon 6,35x305mm	717743	100
Electrodo de Carbon 8x305mm	717744	50
Electrodo de Carbon 10x305mm	717745	50
Electrodo de Carbon 13x305mm	717747	25



TORCHA K4000



La torcha para procesos de repelado es suministrada con un cable de 2,2mts de longitud. La torcha acepta ambos modelos de electrodos de carbón (redondos o planos), abarcando los diámetros de 4mm hasta 13mm y en electrodos planos de 10 a 16mm de espesor. La K4000 está probada hasta 1000 AMP, aire comprimido entre 5,6 y 7,0 kg/cm² y un caudal entre 0,85 y 0,99 m³/min. La torcha y el cable pesan 2,4kg. Es suministrada sin las conexiones.



CASA CENTRAL: Calle 18 N°4079
(B1672AWG) Villa Lynch – Pcia. Buenos Aires.
Tel.: (54 11) 4754-7000 | Fax: (54 11) 4753-6313
Consultas: 0800-888-SOLDAR (7653)
E-mail: info@esab.com.ar
www.esab.com.ar

