

Pinza Porta Electrodo EW 300/400/500

TWECO[®]

UMA MARCA ESAB[®]



Pinzas Porta Electrodo Tweco

Los porta electrodos ESAB son un referente mundial de alta calidad, probados y homologados en las pruebas más rigurosas, aptos para su uso en toda la cartera de equipos de soldadura por electrodos.

Se caracterizan por la importante calidad de sus materiales y sus diferentes presentaciones o medios de sujeción del electrodo.

- El mango ergonómico tiene un ángulo de 12 grados
- Mayor masa metálica conductora que la de los competidores, lo que reduce las pérdidas y garantiza un menor calentamiento y una mayor vida útil
- Patrones eficientes de mordazas de 6 posiciones para mantener el electrodo de soldadura en su posición
- Las conexiones de cable de doble punta aceptan cables de soldadura de hasta 2/0
- Diseño robusto y confiable
- Diseñada para cumplir con IEC 60974-11
- Resortes totalmente aislados y protegidos

Visite **esab.com** para más información.

Aplicaciones

- Industria liviana
- Industria media
- Industria pesada

Pinza porta electrodos EW 300/400/500

Especificaciones					
Modelo	Aleación del cuerpo	Electrodo	Cable	Longitud	Ciclo de trabajo
EW300	Aleación de cobre	5/32" (4.0 mm)	2/0 (67.4 mm)	9-1/2" (241 mm)	60%-200A 35%-250A 25%-300A
EW400	Aleación de cobre	3/16" (4.8 mm)	2/0 (67.4 mm)	9-1/2" (241 mm)	60%-250A 35%-300A 25%-400A
EW500	Aleación de cobre	7/32" (5.6 mm)	2/0 (67.4 mm)	10" (254 mm)	60%-300A 35%-400A 25%-500A

Información para pedidos	
Descripción	Código SAP
Pinza Porta Electrodo EW300	0743171
Pinza Porta Electrodo EW400	0743172
Pinza Porta Electrodo EW500	0743173



ESAB / esab.com

