

ANTORCHA PLASMA 160



Corriente	140 A
Ciclo de trabajo	60%
Gas	Aire
Presión de gas	4,5 – 5,0 bar
Flujo de gas	220 LPM
Ignición	HF
Post-flujo	140 segundos (recomendado)
Longitud	6 metros
Norma	EN 60974-7

ACCESORIOS

SAP	DESCRIPCIÓN
CHISM0068	ESPACIADOR DE RANURADO
CHISM0069	ESPACIADOR DE CUATRO PUNTAS
CHISM0067	ESPACIADOR DOBLE
CHISM0066	MUELLE ESPACIADOR
CHIVS0607	BOQUILLA EXTERNA
CHISM0084	CORONA DE PUNTA CON AISLADOR
CHISM0078	ESPACIADOR PARA TAPA DE CORTE POR CONTACTO
CHIVS0686	BOQUILLA EXTERNA
CHIVU0606-11	BOQUILLA Ø 1.0MM
CHIVU0606-14	BOQUILLA Ø 1.4MM
CHIVU0606-17	BOQUILLA Ø 1.7MM
CHIVU0606-19	BOQUILLA Ø 1.9MM
CHIVF0606	DIFUSOR
CHIVB0606	ELECTRODO DE PLASMA
CHIZN0768	TUBO DE AIRE
CHISM0099	TUERCA DE FIJACIÓN

SAP	DESCRIPCIÓN
CHISM0003	ACCESORIO DE CORTE POR CONTACTO
CHISM0004	ACCESORIO DE CORTE POR CONTACTO LARGO
CHIVU0662-14	BOQUILLA Ø 1.4MM
CHIVU0662-17	BOQUILLA Ø 1.7MM
CHIVU0662-19	BOQUILLA Ø 1.9MM
CHIVU0666	BOQUILLA 50A
CHIVF0608	DIFUSOR
CHIVB0661	ELECTRODO DE PLASMA
CHIVZ0655	CABEZA ANTORCHA PLASMA
CHIFT0686	"O" RING Ø 18.77 x 1.78MM EN SILICONA
CHIVF9007	AISLADOR DELANTERO
CHIGV0035	TIRADOR PLASMA MANUAL / SERIE A / ROJO
CHIHJ0722	PROTECCIÓN / PLASMA / AMARILLO
CHIHQ0070	GATILLO
CHIHJ0894	UNIÓN / GRANDE / NUEVO MODELO
CHIZX0078	ADAPTADOR CENTRAL LATERAL ANTORCHA 5 PINES

SAP	DESCRIPCIÓN	EAN
CHALT141	Antorcha Plasma 160	5604630055956

Nota: La información técnica proporcionada, ya sea verbalmente o por escrito, se basa en nuestro conocimiento actual y debe considerarse como una colaboración sin compromiso. El uso del producto está fuera de nuestro control, por eso, rechazamos cualquier responsabilidad por su uso inadecuado. El cliente es responsable de confirmar y evaluar (mediante pruebas) si el producto es adecuado al proceso y al tipo de uso en cuestión. Nuestro propósito es exclusivamente garantizar la calidad de los productos, de acuerdo con nuestros estándares.