Conexión / connection 95 - 270V

260 Amp

TIG LIFT ARC

MMA /



MMA

▶04

from 1.6mm. - 1/16" to

5.0mm. - 3/16" type tipos

BASIC
RUTILE & others
CELULOSE entre otros
SS, AL...

Un equipo diseñado para dar los mejores resultados en el uso diario, sobresaliendo en la conectividad, permitiendo su conexión en cualquier fuente de alimentación de 95 a 270V.

Permite además una conexión segura a generadores un 30% más pequeños que los equipos inversores tradicionales y admite extensiones de hasta 150m sin perdida de potencia.

Excelente calidad de soldadura en todo tipo de electrodos, 6013, 7018, 6010, 6011, SS.

HOT START

ANTI STICK ARC FORCE

ULTRAVARG TIG LIFT ARC

ULTRA power

Facilita el INICIO del arco, precalentando el electrodo.

Mejora la ESTABILIDAD DEL ARCO y evita que el electrodo se pegue.

Si el electrodo se pega, el equipo detiene la potencia para que se pueda despegar fácilmente

Facilita el INICIO del ARCO en TIG, sin contaminación del tungsteno.

La última tecnología resonante con microprocesador para ofrecer el MEJOR ARCO.

Tecnología única de SWEISS, que permite la conexión eléctrica a 95 - 270V, ahorrando un 40% de energia eléctrica, permitiendo ser conectado a generadores un 30% menos potentes.

Conjunto pinza de masa, con cable de 2m, cu16.

(SWKPE163) (SWKPM162)

Conjunto pinza porta electrodos, con cable de 3m, cu16

Conjunto pinza porta electrodos, con cable de 3m, cu16.

Consumo máx. (110/220V)

Ciclo de trabajo a 40° C Voltaje de entrada Tipo de corriente Amperaje

Peso TIG Tipo de conexión Aislamiento Medidas (mm)

Conjunto pinza de masa, con cable de 3m, cu16. Antorcha TIG SR26V 35/50 de 4m. - SWEISS TITAN TIG.

> (SWKPM163) (T1-111) (SWKPE163)

SWA2650

Conectores rápidos (DINSE) T. electrodos Normativas Material de la carcasa Material frontal / trasero 6013, 7018, 6011, SS...