

SKYARC ULTRA 3140

EQUIPO PARA MMA Y TIG

315AMP 208-440V

40% CICLO DE TRABAJO A 40°
1 & 3PH

MMA / TIG LIFT ARC

- PANTALLA DIGITAL
- ULTRA POWER
- PREPARADO PARA GENERADORES
- EXTENSIONES DE CABLE DE HASTA 100m.

HOT START

Facilita el cebado del arco

ARC FORCE

Mejora la ESTABILIDAD DEL ARCO

ANTI STICK

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

TIG LIFT ARC

Facilita el CEBADO del ARCO sin contaminación del tungsteno

ULTRA ARC

La última tecnología resonante con microporcesador para ofrecer el MEJOR ARCO

Creado para la INDUSTRIA

El equipo SKYARC 3140, es uno de los equipos más avanzados del mercado, permitiendo conectarlo a cualquier conexión eléctrica 1/3ph de 208 a 440V.

Excelentes características de arco, gracias a su exclusiva tecnología ULTRA ARC, permitiendo soldar cualquier tipo de electrodo (6013, 6010, 6011, 7018, Al ...) ofreciendo excelentes resultados incluso en 6G.

Permite soldar electrodos hasta 5/16(8mm) y de 1/4 (6,0 mm) de forma continua.

MODELO	SKYARC ULTRA 3140
POTENCIA	5 - 315 AMP
Ciclo de trabajo a 40°C	40%
TIG	LIFT ARC
VOLTAJE Entrada	208 – 440V (1/3ph)
Frecuencia	50 / 60 Hz
Voltaje en Vacío	70V (15 VRD)
CONSUMO min / max.	13A (3ph) / 31A (1ph)
PESO	21,8 Kg
Medidas	535x235x435 mm.
IP	IP23S
Aislamiento	F
Electrodos	Ø 1,6 - 8,0 mm

TODOS LOS ELECTRODOS



V.R.D. (Voltage Reduction Device), reduce el voltaje entre (+) y (-), eliminando el riesgo de choque eléctrico. Ideal para ambientes hostiles o con alta humedad.

ULTRA POWER Permite conectar el equipo a cualquier fuente de potencia de 208 a 440V 1 y 3ph, ahorrando un 40% de consumo eléctrico. Permite usar Generadores un 30% más pequeños. Permite usar extensiones de 150m. Sin pérdida de potencia.