

# SKYARC ULTRA 3140

## EQUIPO PARA MMA Y TIG

**315AMP** **208-440V**

**40%** CICLO DE TRABAJO A 40°C

**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 microprocesador 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 resultado 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.