



INVERTER CORE 400i

- Inverter de 400Amp al 60%.
- TIG Lift-Arc.
- Equipo de soldadura **INDUSTRIAL** para trabajos continuos en cualquier tipo de electrodo incluso celulosicos y TIG.

Principales características:

Soldador **Inverter Industrial trifásico** (3ph - 400V) y de **400Amp** de potencia. Capaz de soldar con cualquier tipo de electrodo incluso **celulósicos** o **aluminio**. Gran estabilidad de arco y rendimiento superior ya sea mediante la utilización de alargaderas como también conectado a generadores. El equipo **ideal para montajes y grandes estructuras** que requieran un trabajo continuo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales

Intensidad a 60%(100%) a 40°C	306A (237A)
Intensidad MAX.	400A
Rango de regulación	15-400A
Rendimiento 40°C	35%

Técnicos

Electrodos utilizables MMA	1.6mm-5.0mm
Electrodos utilizables TIG	1.6mm-4.0mm

Estructurales

Dimensiones	510×240×420
Indice de protección	IP21S
Panel regulación	SOLTER DIGITAL
Peso	23Kg
Ventilación	Forced Auto.

Eléctricas

Conexión	3 ~ 400V±15% 50/60Hz
Potencia absorbida max.	20kw
Voltaje en vacío	82V
I _{max}	29A

ACCESORIOS OPCIONALES



ANTORCHA 4M TIG SR-17V
D35/50
Ref. 06031



REGULADOR R25 AR/CO2
Ref. 56246