

INVERTER CORE 400i

Ref. 10041

 **SOLTER**

- *Inverter* de 400Amp al 60%.
- *TIG Lift-Arc*.
- Equipo de soldadura **industrial** para trabajos **continuos** con cualquier tipo de electrodo incluso **celulósicos** 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.

INVERTER CORE 400i

Ref. 10041

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
Imax	29A

ACCESORIOS OPCIONALES

Ref. 06031

ANTORCHA 4m TIG SR-17V D35/50



Ref. 56246

REGULADOR R25 AR/CO2

