

CORTE POR PLASMA

CORTE MAX. 10MM PLASMA SOLCUT 40

Ref. 14003

Descripción:

Equipo INVERTER de corte por plasma altamente portátil y versátil gracias a su conexión monofásica a 230V. Con capacidad de corte de hasta 10mm, es el sistema de corte ideal para trabajos de mantenimiento y reparación industrial.

Se suministra con atorcha PT60 4m y recambios.



Características principales:

Capacidad de corte max.

Fe:	10mm
Inox:	10mm
Alu	8 mm

Intensidad max.

40A

Compresor Externo

(150l/min - 5,5/7Bar)

Voltaje de entrada (V) 1ph 230V +/- 10%

Frecuencia (Hz) 50 - 60 Hz

Voltaje circuito abierto Vcc (V) 220

Ciclo de trabajo del 100% (A) 30

Ciclo de trabajo del 60% (A) 40

Intensidad de alimentación (A) 34

Potencia absorbida (KVA) 6,5

Índice de protección IP23

Peso (Kg) 4,9



CORTE POR PLASMA

CORTE MAX. 30MM PLASMA SOLCUT 60-PRO

Ref. 14009

Descripción:

Equipo INVERTER de corte por plasma trifásico y potente. Gracias a su capacidad de corte hasta 25mm de espesor es la herramienta ideal para cortes continuos de precisión en talleres, sin renunciar a un equipo compacto y portátil.

Se suministra con atorcha 4m y recambios.



Características principales:

Capacidad de corte max.

Fe:	25mm
Inox:	25mm
Alu	20 mm

Intensidad max.

60A

Compresor Externo

(150l/min - 5,5/7Bar)

Voltaje de entrada (V) 3ph 400V +/- 10%

Frecuencia (Hz) 50 - 60 Hz

Voltaje circuito abierto Vcc (V) 315

Ciclo de trabajo del 100% (A) 46

Ciclo de trabajo del 60% (A) 60

Intensidad de alimentación (A) 14,75

Potencia absorbida (KVA) 10

Grosor de corte recomendado (mm) 20

Índice de protección IP23S

Dimensiones (mm) 605x400x280

Peso (Kg) 29

