

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/cortadora-de-plasma-con-compresor-integrado-40-a-230-v-p-713.html>



# Cortadora de plasma con compresor integrado 40 A 230 V

precio	<b>530.00 Euro</b>
Disponibilidad	<b>disponible</b>
Tiempo de envío	<b>4 días</b>
Número de catálogo	<b>MP10020210</b>
Código del fabricante	<b>10020210</b>
Código EAN	<b>4250928641182</b>

## Descripción del producto

### Cortadora de plasma con compresor integrado 40 A 230 V

#### Información del producto "Cortador de plasma 40 A 230 V"

Cortadora de plasma

Stamos S-PLASMA 40 es una cortadora de plasma que puede ser utilizada tanto por profesionales como por aficionados. El producto ofrecido funcionará, entre otros. en construcción, industria automotriz, plantas de procesamiento de metales y trabajos de soldadura. La alta eficiencia (ciclo de trabajo del 60%) es una gran ventaja de este dispositivo.

#### Plasma de corte S-PLASMA 40 características

El mango de corte por plasma de 3,7 metros proporciona eficiencia y comodidad. El arco de plasma es capaz de cortar materiales con un espesor máximo de 10 mm de forma rápida y eficiente. El compresor sin aceite integrado en el dispositivo es responsable del suministro constante de aire comprimido, lo que ayuda a mantener una excelente calidad de corte. Gracias a él, los materiales procesados no se queman, y el espacio de corte es muy pequeño: solo 1 mm.

La tecnología de inversor MOSFET utilizada en el modelo S-PLASMA 40 permite una alta potencia con dimensiones relativamente pequeñas del dispositivo. La perilla grande y ergonómica ayuda en el manejo simple de la cortadora. Un ventilador eficaz en combinación con protección contra sobrecarga oportuna ayuda a trabajar de manera eficiente y segura.

Corriente 40 A  
 Compresor de aire  
 Ciclo de trabajo del 60%  
 MOSFET  
 móvil

#### Detalles técnicos:

Estado del artículo:**Nuevo**  
 Voltaje de entrada nominal [V]:**230 V, 1- Fase**  
 Frecuencia de entrada:**50 Hz**  
 Corriente de corte:**20 - 40 A**  
 Ciclo de trabajo:**60 %**  
 Ignición:**Contacto**  
 Máx. profundidad de corte:**10 mm**  
 Ancho de corte:**1 mm**  
 Longitud de las mangueras:**4 m**  
 Longitud del cable de masa:**3 m**

---

Longitud del cable de alimentación (con clavija EU):**1,9 m**  
Refrigeración del equipo:**Ventilador**  
Refrigeración de la antorcha:**Aire**  
Clase de protección:**IP21**  
Tipo de compresor:**sin aceite**  
Potencia del compresor:**750 W**  
Retardo del aire:**2,5 s ó 5 s**  
Medidas (LxAxA):**42,5 x 20,5 x 54,5 cm**  
Peso:**21,6 kg**  
Medidas de envío (LxAxA):**55 x 30 x 59 cm**  
Peso del envío:**28,5 kg**

## **Contenido del envío:**

- Cortadora de plasma S-PLASMA 40
- Bolsa portaherramientas
- Cable de la tierra con pinza (3 m)
- Antorcha de corte con manguera de 4 m
- Cable de alimentación (1,9 m)
- 3 boquillas de cerámica
- 3 anillos de cerámica
- 3 electrodos
- 3 boquillas de corte
- Instrucciones