

PLASMA CUTTER 125

PARA CORTE
MANUAL
Y A MÁQUINA



PRODUCT

PRESIÓN DE AIRE SINÉRGICO

- Gestión automática de la presión y el flujo de aire
- Vida útil de consumibles optimizada

USO FLEXIBLE

- Gracias a un acelerador, puedes montar un enchufe de 32-A en esta máquina y seguir obteniendo una potencia de 105-A.
- La potencia total de 125 A se puede desbloquear a través del menú, si se monta un enchufe de 63 A en la máquina.

MÁXIMA PRODUCTIVIDAD

- Corta la mayoría de los materiales (acero dulce, inoxidable, templado, HLE), aluminio, cobre, etc.

SENCILLO DE MANEJAR

- Interfaz ergonómica con pantalla OLED
- 6 modos de trabajo: Corte, corte con bloqueo de gatillo, gouging, gouging con bloqueo de gatillo, corte de chapas perforadas y marcado.
- Comprobación continua del sistema de presión de aire
- Encendido del arco sin HF para evitar interferencias
- Versión remota para máquina de corte portátil

Rendimiento de corte		Máquina básica	Número de artículo:
Corte perforación Fe/Al/CrNi	40 mm	PLASMA CUTTER 125 sin enchufe	770.21961
Corte sin perforación Fe/Al/CrNi	57 mm	PLASMA CUTTER 125 Remoto sin enchufe	770.22000
		PLASMA CUTTER 125 CNC sin enchufe	770.22001

Especificaciones		Torcha	Número de artículo:
Amperaje	20 - 125 A	Torcha manual 125A 6m (12 m)	770.21962 (770.21963)
Dimensiones	52 x 40 x 20 cm	Torcha automática 125A 6m (12m)	770.21964 (770.21965)
Peso	36 kg	Torcha automática 160A 6m (12m)	770.21966 (770.21967)