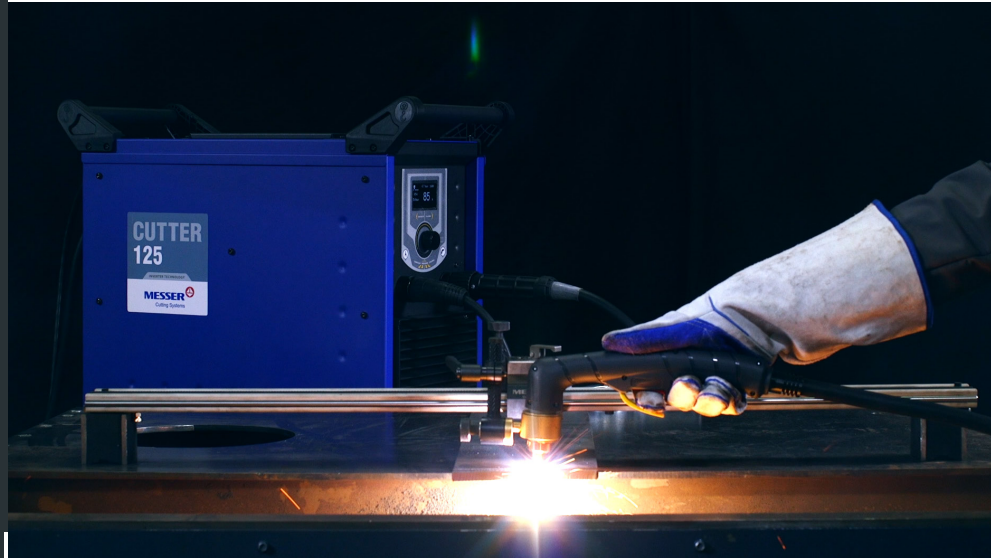


# PLASMA CUTTER 125

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

## MÁXIMA PRODUCTIVIDAD

- Corta la mayoría de materiales (acero dulce, inoxidable, acero templado, HLE, aluminio, cobre, etc)
- Carcasa reforzada IP23

## SENCILLO DE MANEJAR

- Interfaz ergonómico 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
- Diagnóstico neumático de humedad y presión de aire
- Libre de alta frecuencia para prevenir interferencias
- Versión remota para máquina de corte portátil

Rendimiento de corte		Máquina Básica	Número de artículo
Corte perforación Fe/Al/CrNi:	40mm	PLASMA CUTTER 125	770.21961
Corte sin perforación Fe/Al/CrNi:	57mm	PLASMA CUTTER 125 Remoto	770.22000
		PLASMA CUTTER 125 CNC	770.22001
Especificaciones:		Torcha	Número de artículo
Amperaje:	20 - 125 A	Torcha Manual 125A 6m (12m)	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)