



Entrada »

3
FASE
50
60
Hz

Salida »

CD

Procesos »

Corte mecanizado
Corte de metal
expandido
Marcado

Código »

Solo fuente de poder
K4811-1

FLEXCUT™ 125

Es una fuente de plasma para aplicaciones mecanizadas que suministra calidad de corte óptima con mínima escoria, lo cual minimiza la necesidad de operaciones secundarias de acabado.

El nuevo diseño de los consumibles provee mayor vida útil que la competencia y tienen el potencial de reducir significativamente sus costos operativos.

Características:

- » Corte de perforación con antorcha mecanizada de 1" (25mm)
- » Inicio de arco confiable sin altas frecuencias
- » Marcado usando aire o Nitrógeno
- » Pantalla LCD a color
- » Tarjeta divisora de voltaje integrada
- » Capacidad de corte de metal expandido

Voltaje de Entrada / Fases / Hertz	Corriente de Salida / Voltaje / Ciclo de Trabajo	Corriente de Entrada @ Salida Nominal	Rango de Salida	Presión de aire requerido	Flujo de aire	Medidas Pulg (mm)	Peso Neto Lb (kg)
380/460/575	125A/175V/100%	3PH/100% 40/40//40/33/28	3PH 20-125A	90-120 PSI [6.21 - 8.27 Bar]	550 SCFH @90 PSI (260 SLPM @6.21 Bar)	20.72 x 12.25 x 25.53 (526 x 311 x 648)	118 (53.5)

