

THERMAL DYNAMICS

CUTMASTER® TRUE™ SERIE 102

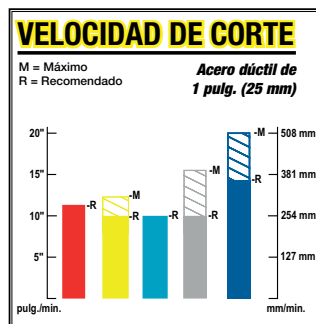
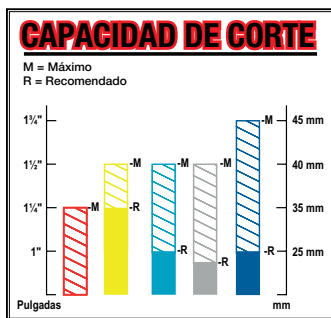
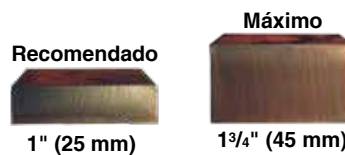


El modelo **CUTMASTER® 102** es la máquina con capacidad de corte de 1 pulg. (25 mm) más rápida del mercado. El diseño compacto y liviano de la unidad, en combinación con la posibilidad de elegir entre varios voltajes la convierte en la máquina de corte más portátil y potente del mercado actual.

Combinada con la antorcha/soplete 1Torch®, esta unidad tiene una capacidad de corte máxima de 1¾ pulg. (45 mm). ¡Más capacidad de corte que cualquier otro sistema de su clase!

Entre las aplicaciones se incluyen las siguientes:

- **Fabricación pesada**
- **Fabricación**



Referencias de los gráficos: Competidor A (Red), Competidor B (Yellow), Competidor C (Blue), Competidor D (Grey), TD (Blue Starburst)



CUTMASTER
SERIE TRUE

102

CORTE RECOMENDADO
1"

CORTE MÁXIMO
1¾"

75%
MÁS PODER
CUANDO LO NECESITA.

Amperaje de salida máximo - (Amperios)	100
Potencia de salida - (Kw)	12
Corte recomendado - Pulgadas (mm)	1" (25)
Corte máximo - Pulgadas (mm)	1¾" (45)
Capacidad nominal de perforación - Pulgadas (mm)	3/4" (20)
Voltaje de entrada - (Voltios, Fase, Hz)	<ul style="list-style-type: none"> • 208/230 V - 460 V 1/3 fases 50/60 Hz • 400 V, 3 fases, 50 Hz • 600 V, 3 fases, 50/60 Hz
Ciclo de trabajo (a 40 °C)	<ul style="list-style-type: none"> 60% @ 100 A 80% @ 80 A 100% @ 70 A
Consumo (amperaje)	<ul style="list-style-type: none"> 95 (230 V, 1 fase) 45 (230 V, 3 fases) 29 (460 V, 3 fases)
Dimensiones (Alto x Ancho x Largo) Pulgadas (mm)	15 x 12 x 30 (381 x 305 x 762)
Peso - lb (kg)	62 (28,1)
Modelo de la antorcha	SL100® Manual, automatizado y mecanizado
Presión de aire - psi (bar)	70 (4,8)
Caudal - Cfm (l/m)	7,5 (212)
Garantía (Unidad/Antorcha) Piezas y mano de obra	4/1