

THERMAL DYNAMICS

CUTMASTER® TRUE™ SERIE 152

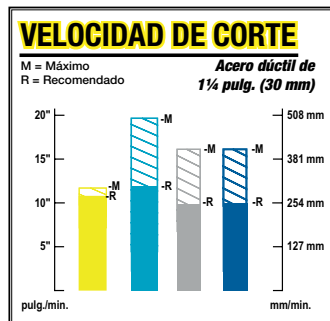
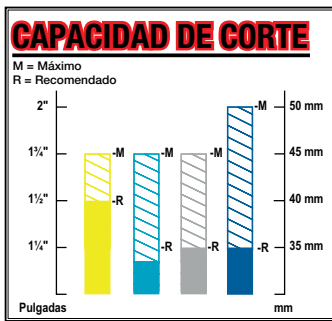
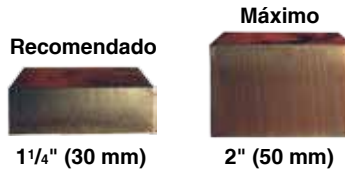


El modelo CUTMASTER® 152 es el peso pesado de los sistemas de corte manual. El embalaje de esta unidad es liviano, pero no deje que eso lo engañe. Tiene suficiente potencia como para cortar materiales de 2 pulg. (50 mm).

Al igual que todos los demás modelos CUTMASTER, esta unidad compacta se vende en forma estándar con la antorcha/soplete 1Torch®. La unidad le ofrece la comodidad y la confiabilidad más reconocidas de toda la industria.

Entre las aplicaciones se incluyen las siguientes:

- Fabricación pesada
- Fabricación



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



CUTMASTER
SERIE TRUE

152

CORTE RECOMENDADO
1 1/4"

CORTE MÁXIMO
2"

60%
MÁS PODER
CUANDO LO NECESITA.

Amperaje de salida máximo - (Amperios)	120
Potencia de salida - (Kw)	15,4
Corte recomendado - Pulgadas (mm)	1 1/4 pulg. (30)
Corte máximo - Pulgadas (mm)	2" (50)
Capacidad nominal de perforación - Pulgadas (mm)	1" (25)
Voltaje de entrada - (Voltios, Fase, Hz)	• 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)	80% @ 120 A 100% @ 110 A
Consumo (amperaje)	120 (230 V, 1 fase) 56 (230 V, 3 fases) 37 (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