

TIGER 372 CNC LR 4.0

A melhor serra de disco automática para produtividade de precisão de corte



- SERRA AUTOMÁTICA
- ELETROMECAÂNICA
- A DISCO
- PARA CORTES DE -45° A $+60^\circ$.

Além do ciclo automático, dispõe também do ciclo semiautomático.

CAPACIDADE DE CORTE

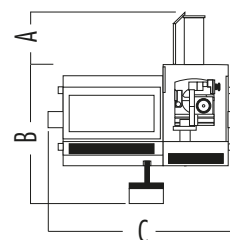
	∅	○	□	▭	●	■	▬
0° / mm	370	120	100	180x100	120	100	180x100
+45° / mm	370	115	100	125x100	70	70	
+60° / mm	370	115	95		50	50	
- 45° / mm	370	115	100	125x100	70	70	
Abertura máxima da morsa			190 mm				
Comprimento não mais alimentável			170 mm				
Comprimento mínimo de corte			10 mm				
Kit de mordentes de nylon em pente para redução de perdas			70x70 mm				

CARACTERÍSTICAS OPERACIONAIS

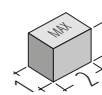
Especificações do disco	HSS 370 x 32 x 3 mm
Velocidade de rotação da lâmina	15÷150 rpm
Potência do motor da lâmina	4 Kw
Curso do sistema de alimentação	1000 mm
Velocidade do carro do alimentador	6 m/min
Peso máximo do material a alimentar	1360 Kg
Capacidade do reservatório de líquido refrigerant	105 L
Potência total instalada	6.288 Kw

PESO E DIMENSÕES

Altura da mesa de trabalho	940 mm
Peso	1060 kg



A = 700 mm
B = 1875 mm
C = 2540 mm



1 = 1800 mm
2 = 2700 mm
3 = 2100 mm