

TIGER 372 CNC LR 4.0

La mejor sierra de disco automática en términos de productividad y precisión de corte



- SIERRA AUTOMÁTICA
- ELECTROMECAÁNICA
- DE DISCO
- PARA EL CORTE DE -45° A +60°.

Además del ciclo de corte automático, está equipada con el ciclo semiautomático.

RANGO DE CORTE

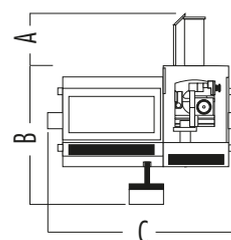
	∅	○	□	▭	●	■	▬
0° / mm	370	120	100	180x100	120	100	180x100
+45° / mm	370	115	100	125x100	70	70	
+60° / mm	370	115	95		50	50	
- 45° / mm	370	115	100	125x100	70	70	
Apertura máxima mordaza		190 mm					
Longitud sin alimentación		170 mm					
Corte mínimo		10 mm					
Serie de garras de peine para reducción del desecho		70x70 mm					

CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

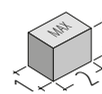
Tamaño disco	HSS 370 x 32 x 3 mm
Velocidad rotación hoja	15÷150 rpm
Potencia motor hoja	4 Kw
Recorrido sistema de alimentación	1000 mm
Velocidad del carro de alimentación	6 m/min
Peso max. que puede cargar el alimentador	1360 Kg
Capacidad de la cubeta del líquido refrigerante	105 L
Potencia total absorbida	6.288 Kw

PESO Y DIMENSIONES

Altura del tablero de trabajo	940 mm
Peso	1060 kg



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



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