

TIGER 402 CNC HR 4.0

La sierra de disco automática ideal para el corte de precisión del acero inoxidable y del aluminio



- SIERRA AUTOMÁTICA
- ELECTRONEUMÁTICA
- DE DISCO
- PARA EL CORTE DE -45° A $+60^\circ$.

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

RANGO DE CORTE

	∅	●	■	▬
0° / mm	400	130	120	180 x 100
+45° / mm	400	115	100	120 x 100
+60° / mm	400	115	90	90 x 90
- 45° / mm	400	115	100	120 x 100

Apertura máxima mordaza 185 mm

Longitud sin alimentación 260 mm

Longitud sin alimentación con CB 6001 275 mm

CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

Tamaño disco HM 400 x 32 mm

Velocidad rotación hoja 1400 / 2800 rpm

Potencia motor hoja 3.3 / 4.4 Kw

Recorrido sistema de alimentación 1000 mm

Velocidad del carro de alimentación 6 m/min

Peso max. que puede cargar el alimentador 1360 Kg

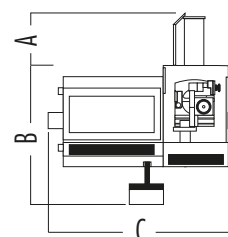
Capacidad de la cubeta del líquido refrigerante 105 L

Potencia total absorbida 4.888 Kw

PESO Y DIMENSIONES

Altura del tablero de trabajo 1000 mm

Peso 1060 kg



A = 700 mm

B = 1750 mm

C = 2450 mm

1 = 1800 mm

2 = 2700 mm

3 = 2100 mm