

SHARK 660 CNC HS 4.0

A melhor concepção de serra de fita para o corte preciso de peças de grandes dimensões



- SERRA AUTOMÁTICA
- ELETRO-HIDRÁULICA
- DE FITA
- PARA CORTES A 0°.

Além do ciclo automático, dispõe também do ciclo semiautomático.

CAPACIDADE DE CORTE

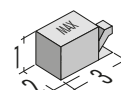
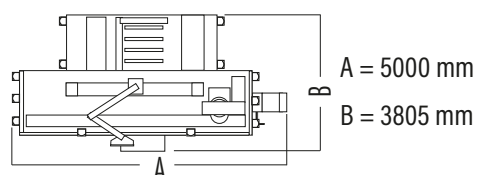
	●	■
0° / mm	660	660
Abertura máxima da morsa	670 mm	
Comprimento não mais alimentável	70 mm	
Comprimento mínimo de corte	10 mm	
Capacidade de corte para cortes em feixes	660 x 660 mm	

CARACTERÍSTICAS OPERACIONAIS

	PADRÃO	OPCIONAL
Especificações da fita	8400 x 54 x 1.6 mm	8400 x 67 x 1.6 mm
Velocidade de rotação da lâmina	15 ÷ 200 m/min	
Potência do motor da lâmina	15 Kw	
Potência do inversor	22 - 47 Kw/A	
Comprimento não mais alimentável	760 mm	
Velocidade do carro do alimentador	4.5 m/min	
Peso máximo do material a alimentar	10000 Kg	
Capacidade do reservatório de líquido refrigerante	340 L	
Capacidade do reservatório da centralina hidráulica	72 L	
Potência total instalada	23.385 Kw	

PESO E DIMENSÕES

Altura da mesa de trabalho 890 mm
Peso 9000 kg



1 = 3000 mm
2 = 2440 mm
3 = 5000 mm