

SHARK 332-1 NC 5.0

Serra de fita automática para cortes também em ângulo que une precisão e qualidade de corte, sem compromissos



- SERRA AUTOMÁTICA
- ELETRO-HIDRÁULICA
- DE FITA
- PARA CORTES DE -45° A +60°.

Dispõe dos ciclos automático, semiautomático, semiautomático/dinâmico e manual: ciclo automático para cortes de 0° a +60°; ciclo semiautomático, semiautomático/dinâmico e manual para cortes de -45° a +60°.

CAPACIDADE DE CORTE

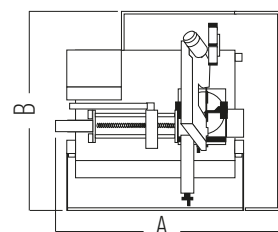
	●	■	▬
0° / mm	300	250	330x250
+45° / mm	260	250	260x200
+60° / mm	180	170	170x170
- 45° / mm	240	210	240x160
Abertura máxima da morsa	335 mm		
Comprimento não mais alimentável	400 mm		
Comprimento mínimo de corte	10 mm		
Capacidade de corte para cortes em feixes	320x160 mm		
Comprimento não mais alimentável com mordentes de redução de perda	255 mm		

CARACTERÍSTICAS OPERACIONAIS

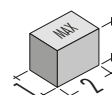
Especificações da fita	3650x27x0.9 mm
Velocidade de rotação da lâmina	15÷100 m/min - 1 Velocidade
Potência do motor da lâmina	2.2 Kw
Curso do sistema de alimentação	600 mm
Velocidade do carro do alimentador	4 m/min
Peso máximo do material a alimentar	1360 Kg
Capacidade do reservatório de líquido refrigerante	120 L
Capacidade do reservatório da centralina hidráulica	30 L
Potência total instalada	4.035 Kw

PESO E DIMENSÕES

Altura da mesa de trabalho	870 mm
Peso	1060 kg



A = 2720 mm
B = 2325 mm



1 = 2150 mm
2 = 2300 mm
3 = 2030 mm