

SHARK 652 H 5.0 AUTO

Serra de fita semiautomática ideal para o corte de estruturas metálicas de grandes dimensões



- SERRA SEMIAUTOMÁTICA
- ELETRO-HIDRÁULICA
- DE FITA
- PARA CORTES DE -60° A $+60^{\circ}$.

CAPACIDADE DE CORTE

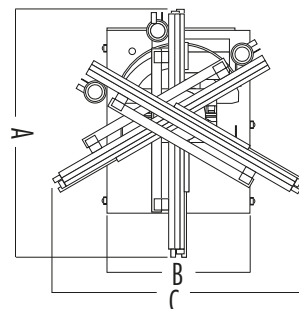
	○	H	L
0° / mm	450	450	650 x 450
+45° / mm	400	400	400 x 450
+60° / mm	250	250	250 x 450
- 45° / mm	400	400	400 x 450
- 60° / mm	250	250	250 x 450
Abertura máxima da morsa	660 mm		

CARACTERÍSTICAS OPERACIONAIS

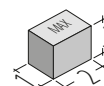
Especificações da fita	6700 x 41 x 1.3 mm
Velocidade de rotação da lâmina	15÷150 m/min
Potência do motor da lâmina	9.2 Kw
Bombas de refrigerante	3 - 120 l/min
Capacidade do reservatório de líquido refrigerante	95 L
Capacidade do reservatório da centralina hidráulica	25 L
Potência total instalada	13.28 Kw

PESO E DIMENSÕES

Altura da mesa de trabalho	938 mm
Peso	3300 kg



A = 3445 mm
B = 2000 mm
C = 3400 mm



1 = 2000 mm
2 = 3500 mm
3 = 2300 mm