

SHARK 282 CCS

Serra de fita manual que atende a todas as exigências de uma ferramentaria moderna, podendo trabalhar com ou sem operador



□ SERRA MANUAL

□ DE FITA

□ PARA CORTES DE -45° A +60°.

CCS (CUT CONTROL SYSTEM):

- o dispositivo ccs permite a execução de cortes simples sem operador, utilizando o peso do cabeçote controlado por uma mola e freio hidráulico.

- o dispositivo ccs pode ser fornecido para instalação em máquinas já prontas.

- montando o dispositivo ccs é possível encomendar o opcional morsa pneumática (abertura e fechamento com válvula de comando manual).

CAPACIDADE DE CORTE

	●	■	▬
0° / mm	250	220	280 x 220
+45° / mm	230	200	220 x 200
+60° / mm	120	80	140 x 80
- 45° / mm	200	170	200 x 140
Abertura máxima da morsa	285 mm		

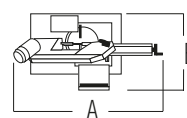
CARACTERÍSTICAS OPERACIONAIS

Especificações da fita	2950 x 27 x 0,9 mm
Velocidade de rotação da lâmina	36 / 72 m/min
Potência do motor da lâmina	1,5 / 1,8 Kw
Capacidade do reservatório de líquido refrigerante	13 L
Potência total instalada	1,86 Kw

PESO E DIMENSÕES

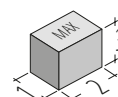
Altura da mesa de trabalho 870 mm

Peso 440 kg



A = 1730 mm

B = 900 mm



1 = 1000 mm

2 = 1700 mm

3 = 1650 mm