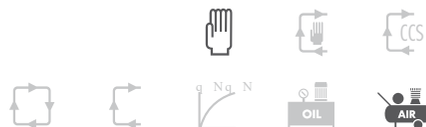




# SHARK 282



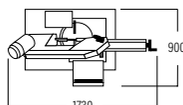
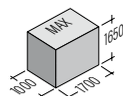
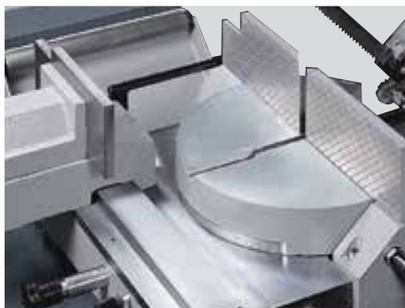
SHARK 282, serra manual de fita para o corte de -45° a +60°.

Na versão MA (com morsa pneumática), a abertura e o fecho da morsa são feitos mediante válvula comandada manualmente (opcional com comando por pedal).

ALGUMAS CARACTERÍSTICAS:

- Transdutor hidráulico para visualizar a tensão da fita.
- Dispositivo munido de escova para a limpeza de lâminas.
- Mola dupla para o retorno da cabeça.
- Grupo de aperto corredeira longitudinalmente à direita/esquerda, com morsa de aproximação rápida.
- Ampla superfície de trabalho com plano giratório montado sobre um rolamento de rolos com 265 mm de diâmetro, pré-carregado com rolamento axial.

- Batentes de precisão programados para o corte a -45°, 0° +45° e +60°.
- Pedestal com tanque extraível para o líquido refrigerante.
- Bomba eléctrica para a lubrificação e refrigeração da fita.
- Máquina preparada para a deslocação com transpallet.
- Haste para cortes sob medida em aço cromado, com escala milimétrica gravada e batente rebatível.
- Braço de apoio da barra munido de rolo, preparado para a aplicação dos planos de carga.
- Fita bimetalica para maciços e perfilados.
- Chaves, manual de instruções e para o pedido de peças sobresselentes.
- O dispositivo CUT CONTROL SYSTEM pode ser fornecido como kit opcional para a instalação em máquinas já produzidas.



SHARK 282/282CCS

ACESSÓRIOS - PAG 47 - N° 02-03-04-08-09-12-20-34-57-72-80

mm	kW	m/min	mm	0°	●	■	▬	kg
				+ 45°	+ 60°	- 45°		
2950x27x0,9	1,5/1,8	36/72	285	250	120	220	280x220	440
				230	80	170	220x200	
				200			140x80	
							200x140	