



# TIGER

## 352/MA

TIGER 352, serra manual vertical, para o corte de aços de  $-45^{\circ}$  a  $+60^{\circ}$ , com disco em HSS.

### ALGUMAS CARACTERÍSTICAS:

- Movimento da cabeça de corte sobre guia linear dupla com patins pré-carregados de recirculação de esferas.
- Quadro eléctrico (conjunto de cabos totalmente identificados, interruptor geral de bloqueio da porta com cadeado, disjuntor termomagnético de sobrecarga, bobina de tensão mínima, protecção contra a falha de fase, sistema de baixa tensão alimentado com 24 Volts).
- Pega de comando IP55 alimentada com baixa tensão.
- Plataforma giratória com pino central e





rolamento axial que proporciona uma maior precisão no ângulo de corte programado.

- Série dupla de engrenagens para obter um elevado rendimento de corte.
- Rotação da serra com 4 velocidades 15/30/45/90 rpm (OPCIONAL 30/60/90/180 rpm).
- Morsa com dispositivo anti-rebarba com bloqueio duplo da peça.
- Dispositivo munido de escova para a limpeza

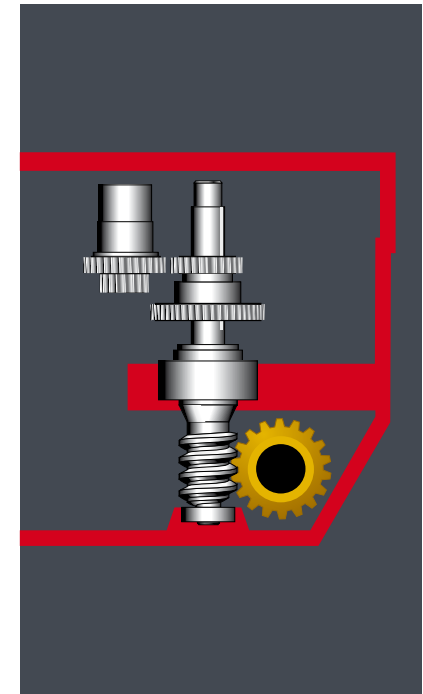
de lâminas.

- 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.
- Pedestal com gaveta para a recolha de aparas e tanque extraível para o líquido refrigerante.
- Bomba eléctrica para a lubrificação e

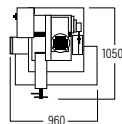
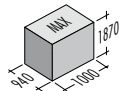
refrigeração da lâmina.

- Máquina fornecida sem disco.
- Chaves, manual de instruções e para o pedido de peças sobresselentes.

No modelo TIGER 352MA (com morsa pneumática), a abertura e o fecho da morsa são feitos mediante válvula comandada manualmente (opcional com comando por pedal).



ACESSÓRIOS - PAG 47 - N° 02 - 03 - 05 - 09 - 13 - 26 - 39 - 43 - 71



HSS	kW	rpm	mm	0°	∅	○	□	▭	∅	■	kg
				+ 45°	+ 60°	- 45°					
350x32x2,5	1,8/2,5	15/30/45/90	190	350	115	95	180x95	350	90		
				350	110	95	125x95	350	64		
				350	90	90	90x90	350	45		
				350	110	95	125x95	350	64	380	