

Modelo inovador, desenvolvido especialmente para as operações de placas de mármore e granitos. Sua estrutura é fabricada em aço carbono super resistente, permitindo uma utilização constante com o mínimo de desgaste das peças. Fácil manuseio, muito segura e principalmente ergonômica. Devido ao seu sistema de mordentes, os operadores não necessitam descolar as pacas mais que 5cm, sendo o suficiente para iniciar a operação. Isso significa maior segurança, pois o prumo da placa permanece seguro pendendo sempre em direção ao cavalete. Da mesma forma ao termino da operação, basta o operador apoiar a placa no cavalete e retirar a garra sem a necessidade da intervenção do mesmo, pois a trava é acionada automaticamente

PRINCIPAIS VANTAGENS E INOVAÇÕES

ITENS DE SÉRIE

- 1 Partes móveis com proteção - NR 12;
- 2 Mordentes de alta resistência e anti mancha;
- 3 Mordentes são tipo recambiáveis de fácil substituição;
- 4 Travas semi automáticas (Fácil de usar);
- 5 Retirada da chapa segura (a placa após apoiada no cavalete, pode ser inclinada para encosto sem a necessidade do operador ter que controlar o prumo da chapa, basta içar o gancho que a garra se desprende automaticamente);
- 6 Os mecanismos internos da garra são todos de aço de alta dureza, de longa vida útil e mínima manutenção.



Todos os equipamentos são testados em fábrica, e são fornecidos com manual de operação e manutenção e ART-CREA e atendem as NRs 10/11/12 do MTE.

DADOS TÉCNICOS GARRA MAX II

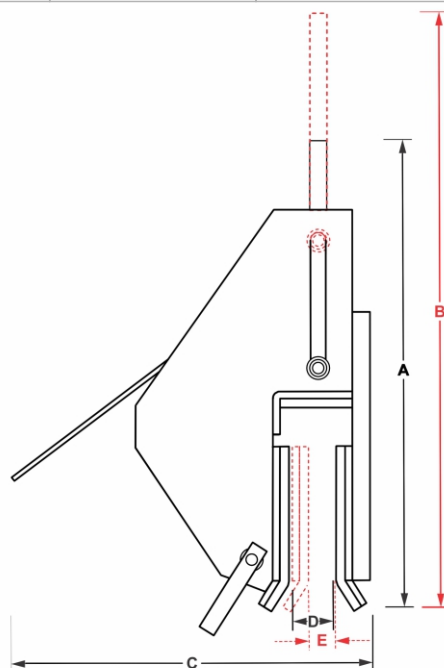
Modelo	Código	Capacidade	Altura (A)	Altura Máx. (B)	Largura (C)	Abertura Máx. (D)
MAX II	GMXII	600 KG	600 mm	650 mm	450 mm	50 mm

Outras capacidades de carga e abertura dos mordentes, sob consulta.

Modo de Operação

Semi - Automático

O sistema da garra possui um dispositivo acionado manualmente pelo operador para destravar as articulações e permitir fechamento da garra. A operação de desprendimento da garra ocorre de forma automática, mantendo as mordentes abertas e prontas para nova operação.



As imagens contidas nessa ficha técnica são meramente ilustrativas. O fabricante se reserva no direito de realizar alterações nos equipamentos sem aviso prévio.