

Placa Magnética

A Placa Magnética é perfeita para que você possa otimizar seus processos de usinagem. Construída com ímãs de neodímio (Terras Raras) de alto magnetismo, nossas placas magnéticas possuem maior durabilidade e excelente qualidade.

Seu acionamento por alavanca permite fixar ou soltar a peça de forma prática, segura e sem necessidade do uso de energia elétrica.

Um dos maiores benefícios da placa magnética é a eliminação da quantidade excessiva de elementos para fixação. Ao invés de utilizar diversos tirantes, parafusos, porcas, garras ou mesmo dispositivos complexos, basta utilizar apenas a placa magnética de fixação com o dimensionamento correto.

Além disso, você pode até mesmo usinar peças que estariam fora do curso da máquina, devido a necessidade de componentes de fixação ao lado da peça. Desse modo, a superfície a ser usinada fica totalmente livre, reduzindo o número de setups de seu processo.

Aplicações:

São comumente utilizadas em máquinas operatrizes (usinagem) diversas, tais como:

- Retificadoras
- Eletro erosão

Especificações Técnicas:

- **Dimensões:** Consulte-nos
- **Estrutura:** Aço Carbono e latão
- **Interpolo x Polo:** 0,5 x 1,5 (Peças Pequenas) / 2x4 (Peças maiores)
- **Sistema:** Magnético
- **Tipo de Ímã:** Alnico, Ferrite ou Neodímio
- **Disposição polos/ interpolo:** Transversais
- **Acionamento:** Acionamento por alavanca
- **Acabamento:** Retificado



Fotos Ilustrativas

