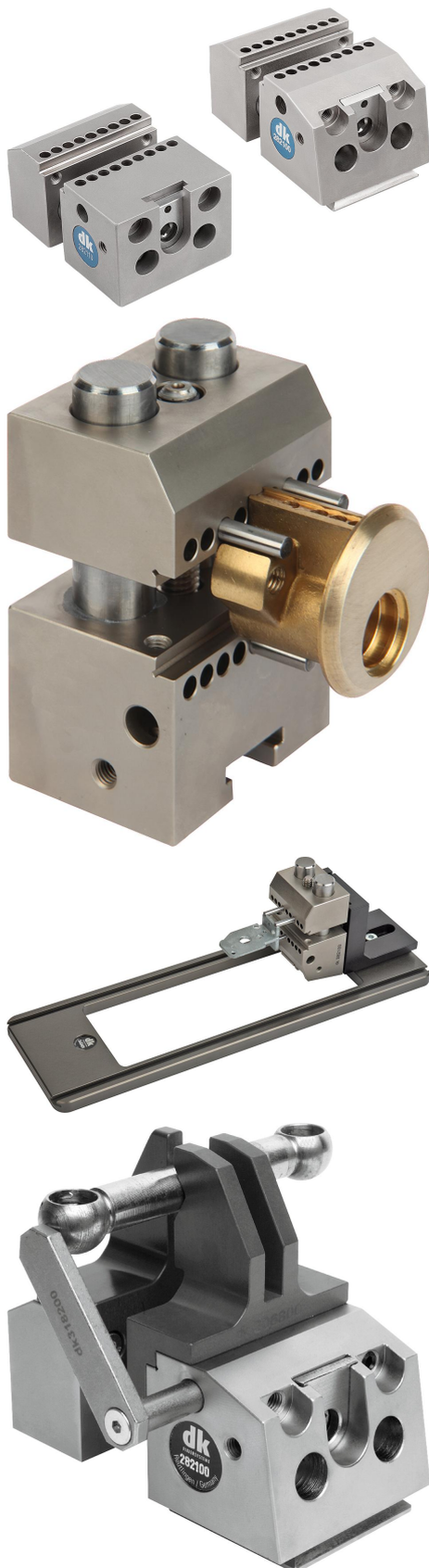


## Descrição do artigo/Imagens dos produtos

**Descrição****Material:**

Aço.

**Versão:**

com superfície temperada e com polimento de precisão.

**Indicação:**

Nos processos de medição, a morsa de precisão oferece uma solução flexível para o posicionamento e fixação de peças de trabalho nas máquinas de medição, atuando de maneira simples e rápida. A fixação é feita através de castanhas rebaixadas ou de pinos, que podem ser introduzidos nas castanhas. Desta maneira, pode-se fixar também peças de trabalho com furos internos. Com as colunas de guiamento substituíveis, a abertura da largura pode ser aumentada de 35 mm para até 75 mm.

A morsa pode ser colocada sobre a mesa de medição em 4 posições de ângulos retos entre elas.

Forma B: A morsa de precisão pode ser conectada a todos os suportes de fixação rápida (básicos) para formar um sistema de troca rápida. Assim, as morsas podem ser montadas de forma rápida e eficaz em vários suportes de fixação rápida.

**Sob consulta:**

Conjunto de colunas para aumento da largura de abertura de 100 mm ou 150 mm.

**Fornecimento:**

Batente de comprimento ajustável, conjunto de colunas para largura de fixação e extensão do fuso de até 75 mm, bem como 4 pinos cilíndricos DIN 6325 4X20 e ferramenta de operação.

**Acessórios:**

Acessórios 33225.

Placas de base 34031.

Mesas de posicionamento 34031-05.

Suportes de fixação rápida básicos 33227-05.

Suportes de fixação rápida básicos 34006.

Suportes de fixação rápida básicos 34021.

Mesas cruzadas de guia linear 34031-10.

Suportes de fixação rápida com cantoneira em T 33227-10.

Suportes de fixação rápida com cantoneira em T giratória 34007.

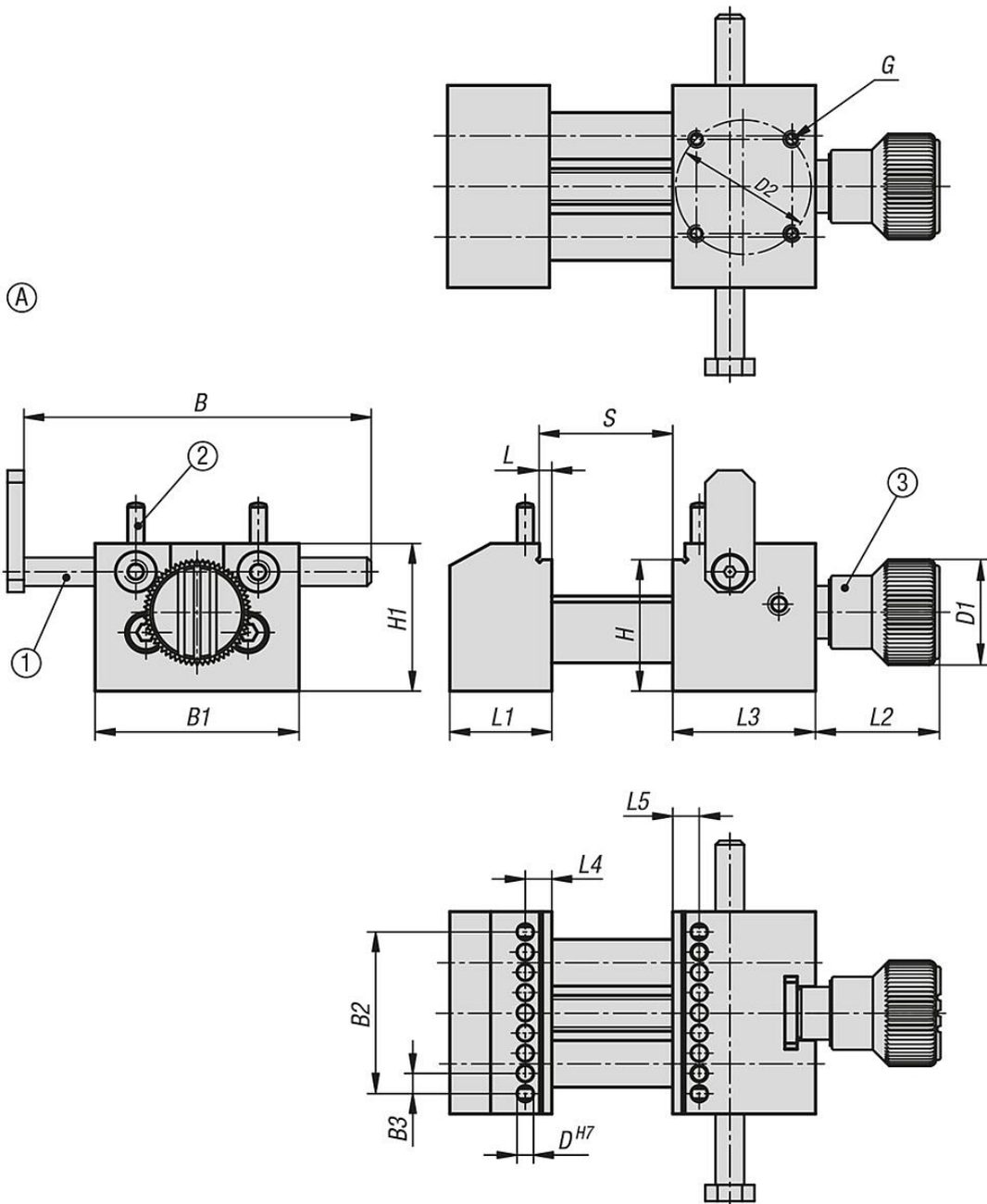
Suportes de fixação rápida giratório 34007-02.

**Indicação de desenho:**

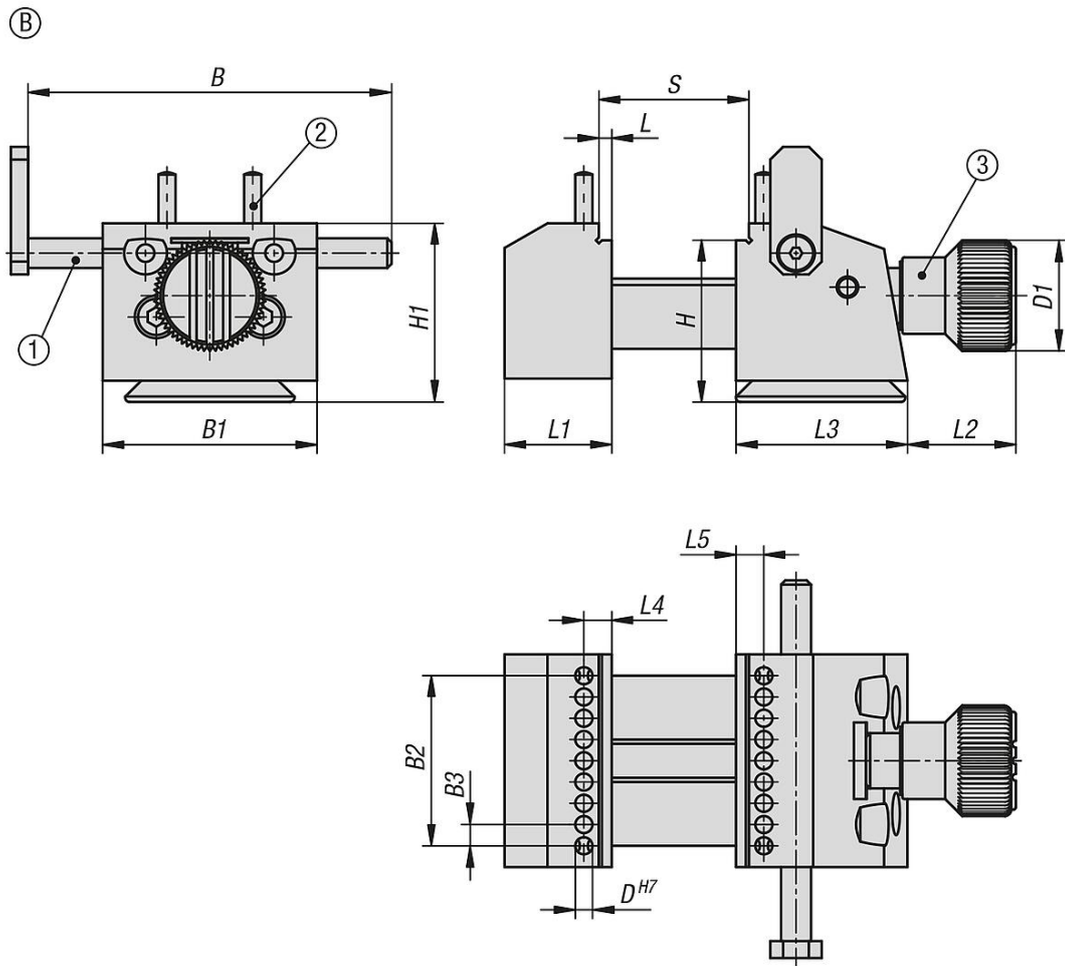
- 1) Batente de comprimento ajustável
- 2) Pino cilíndrico
- 3) Ferramenta de operação

Descrição do artigo/Imagens dos produtos





Desenhos



Visão geral dos artigos