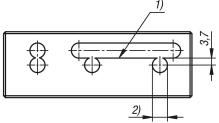
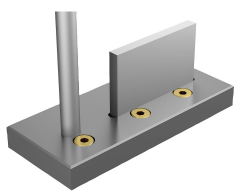
# Grampos excêntricos de latão

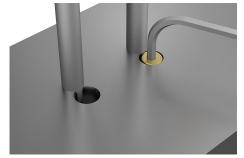
# Kipp

#### Descrição do artigo/Imagens dos produtos









# Descrição

#### Material:

Latão.

## Aplicação:

O grampo excêntrico serve para fixar componentes em placas e peças de trabalho/ usinagem.

O excêntrico permite conexões destacáveis dos componentes.

Graças aos elementos de aperto, é possível atingir uma posição de montagem precisa das peças.

#### Vantagens:

Em muitos casos, é possível economizar altos custos, dispensando um furo transversal para os parafusos de fixação.

O furo de alojamento para o excêntrico é efetuado de forma econômica na mesma fixação da máquina, como o furo de alojamento ou ranhura para o componente a ser conectado.

#### Princípio de funcionamento:

Insira o componente a ser fixado e o excêntrico na peça de base. A marcação de ponto do excêntrico indica na direção do componente a ser fixado.

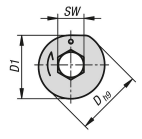
O excêntrico é apertado com a chave Allen na direção da marca da seta.

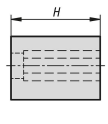
O componente pode ser solto novamente, ao girar o excêntrico na direção contrária.

## Indicação de desenho:

- 1) Borda de fixação
- 2) 8 H9 profundidade mín. 8

#### **Desenhos**







# Grampos excêntricos de latão



Visão geral dos artigos

# Grampos excêntricos de latão

Código do artigo	D	D1	Н	SW
K1457.0808	8	7,5	8	3