

Pino de fixação em aço

Descrição do artigo/Imagens dos produtos



Descrição

Material:

Pinos de fixação em aço.
Parafuso de fixação em aço temperado.
Anel de aperto em latão.

Versão:

Pinos de fixação endurecidos e brunidos.
Parafuso de fixação brunido.
Anel de aperto com superfície sem tratamento.

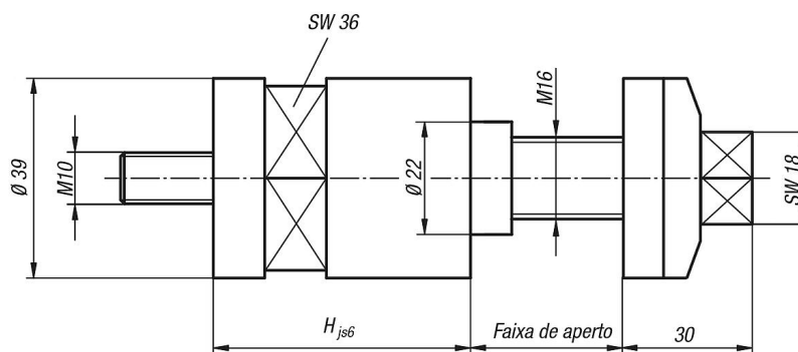
Indicação:

Os pinos de fixação podem ser fixados com porcas T diretamente nas mesas coordenadas. A estreita classe de tolerância (js6) na altura garante a fixação paralela à mesa.

A área de fixação compreende a faixa de aperto de 8 - 40 mm. Parafusos de fixação para faixas de aperto entre 40 - 67 e 65 - 87 mm podem ser adquiridos adicionalmente.

Os anéis intermediários impedem danos na mesa e deslocamentos no momento de aperto. O anel de aperto em latão impede a formação de marcas na peça de usinagem.

Desenhos



Visão geral dos artigos

Pinos de fixação

Código do artigo	H	Faixa de aperto
K1232.050	50	8-40

Pino de fixação em aço

Visão geral dos artigos

Código do artigo	H	Faixa de aperto
K1232.100	100	8-40

Parafusos de fixação

Código do artigo	Faixa de aperto
K1232.4067	40-67
K1232.6587	65-87