

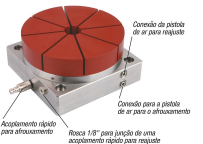
Grampo de fixação multiforme para placas de fixação



Descrição do artigo/Imagens dos produtos









Visualização sem pinça de fixação

Descrição

Material:

Placa do flange, pistão e corpo básico em aço.

Vedações em NBR.

Parafusos DIN EN ISO 4762 com classe de resistência 8.8.

Pinça de fixação em alumínio.

Versão:

Placa do flange, pistão e corpo básico resistentes à ferrugem, com superfície sem proteção anticorrosiva.

Parafuso galvanizado.

Pinça de fixação vermelha ou sem pintura anodizada.

Indicação:

Grampo fixador de forma para a montagem de placas de fixação com medida de intervalos de 50 mm. A placa do flange pode alojar pinças de fixação tanto para a fixação externa quanto para a fixação interna. Na pinça de fixação, é introduzido o contorno da peça de trabalho a ser fixada. São possíveis superfícies com formas livres e contornos simétricos.

O conjunto de molas integrado gera uma força de tensão de 5,8 kN. Através de um reajuste de fixação com ar comprimido, a força de tensão é aumentada em até 43,5 kN. Para soltar o grampo fixador é preciso aplicar ar comprimido na superfície inferior do pistão. Ao fazer isto, o pistão é pressionado para cima e solta o processo de soldagem da pinça de fixação.

Área de fixação 0,2 mm. Precisão de repetibilidade < 0,01 mm.

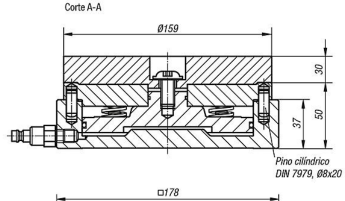
Acessórios:

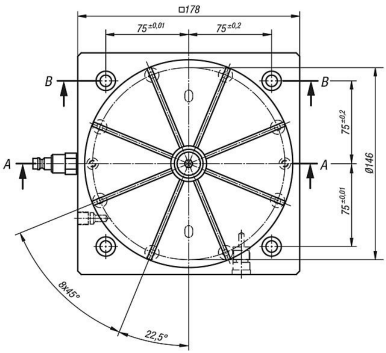
Pinça de aperto para fixação externa ou interna K0502

Grampo de fixação multiforme para placas de fixação

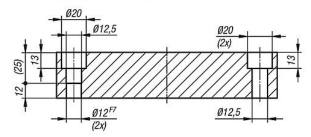


Desenhos





Corte B-B (visualização apenas do corpo básico)



Visão geral dos artigos

Grampo de fixação multiforme para placas de fixação

Código do artigo	Versão 2	Área de fixação mín máx.	Profundidade de fresagem mín. / máx.	Peso máx. da peça de trabalho kg	com os respectivos parafusos de ajuste
K0501.11603050	para fixação externa	Ø 30 - Ø 140	1-20	25	K0815.12055
K0501.21603050	para fixação interna	Ø 30 - Ø 140	1-20	25	K0815.12055



Grampo de fixação multiforme para placas de fixação



Visão geral dos artigos