

Pinos de bloqueio esférico de aço inoxidável com rosca

Descrição do artigo/Imagens dos produtos



Descrição

Material:

Carcaça e botão de pressão em aço inoxidável.
Esfera, mola e anel elástico em aço inoxidável.
O-Ring FKM.

Versão:

Carcaça com superfície sem proteção anticorrosiva.
Botão de pressão com superfície sem proteção anticorrosiva.
Esfera temperada.

Indicação:

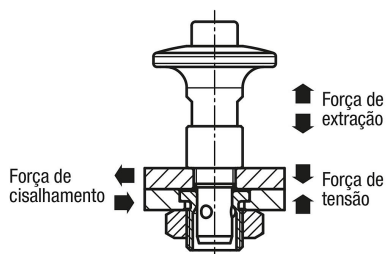
Medidas de montagem da forma A para placas com espessuras de 6 mm.
Medidas de montagem da forma B para placas com espessuras de 6 até 16 mm.

Atenção:

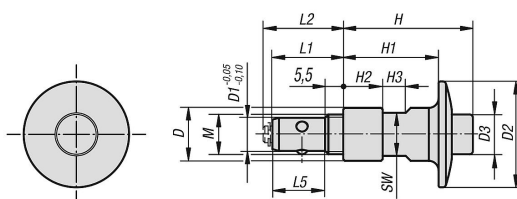
As forças de extração indicadas são válidas apenas quando associadas às buchas de alojamento K1065.

Acessórios:

Bucha de alojamento K1065.

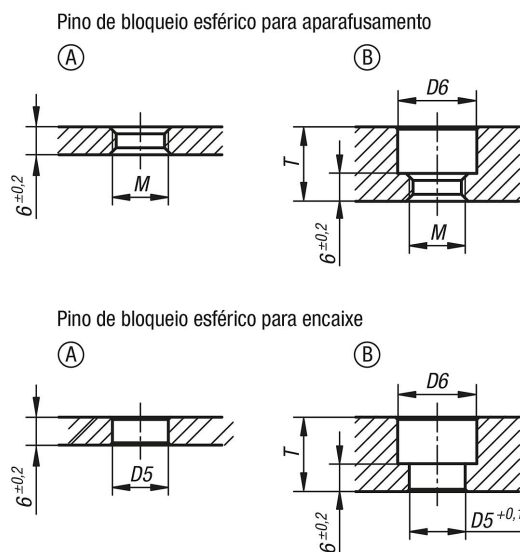


Desenhos



Pinos de bloqueio esférico de aço inoxidável com rosca

Desenhos



Visão geral dos artigos

Pino de bloqueio esférico em aço inoxidável

Código do artigo	D	D1	D2	D3	M	L1	L2	L5	H	H1	H2	H3	SW	D5	D6	T máx.	Força de aperto N	Cisalhamento kN	Força de extração kN	Constância térmica
K1063.6211	12	6	23	8	M8	19	21	13,5	25,8	18	6	5,5	10	8	13	10	30	3	0,5	≤180 °C
K1063.10241	16	10	32	12	M12x1,5	21,5	23,5	16	39,4	29	12	7	13	12	17	16	50	9	1,5	≤180 °C