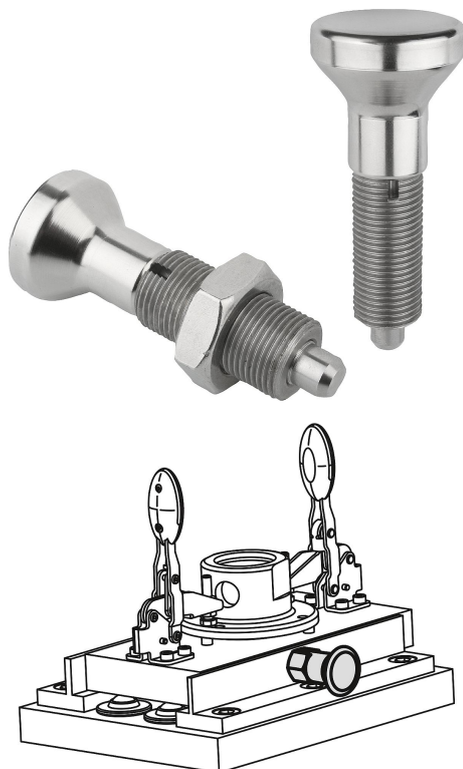


Pinos de retenção de aço inoxidável, sem colar, com manípulo de cabeça cogumelo de aço inoxidável.

Descrição do artigo/Imagens dos produtos



Descrição

Material:

Pino de guia para travamento endurecido:

Bucha roscada 1.4305.

Pino de guia para travamento 1.4034.

Pino de guia para travamento não endurecido:

Bucha roscada 1.4305.

Pino de guia para travamento 1.4305.

Cabeça cogumelo 1.4305, torneamento de precisão.

Versão:

superfície sem tratamento, pino de guia retificado.

Indicação:

Os pinos de retenção são utilizados para evitar alterações da posição de engate, causadas por forças transversais. Somente após a retirada manual do pino, é possível fazer o deslocamento para outra posição de engate.

Para o devido aparafusamento dos pinos de retenção pode ser fornecido um disco suporte. Ele deve ser posicionado abaixo do manípulo de cabeça cogumelo em estado desbloqueado, de modo que os pinos de arraste entrem na fenda.

Sob consulta:

Versões especiais.

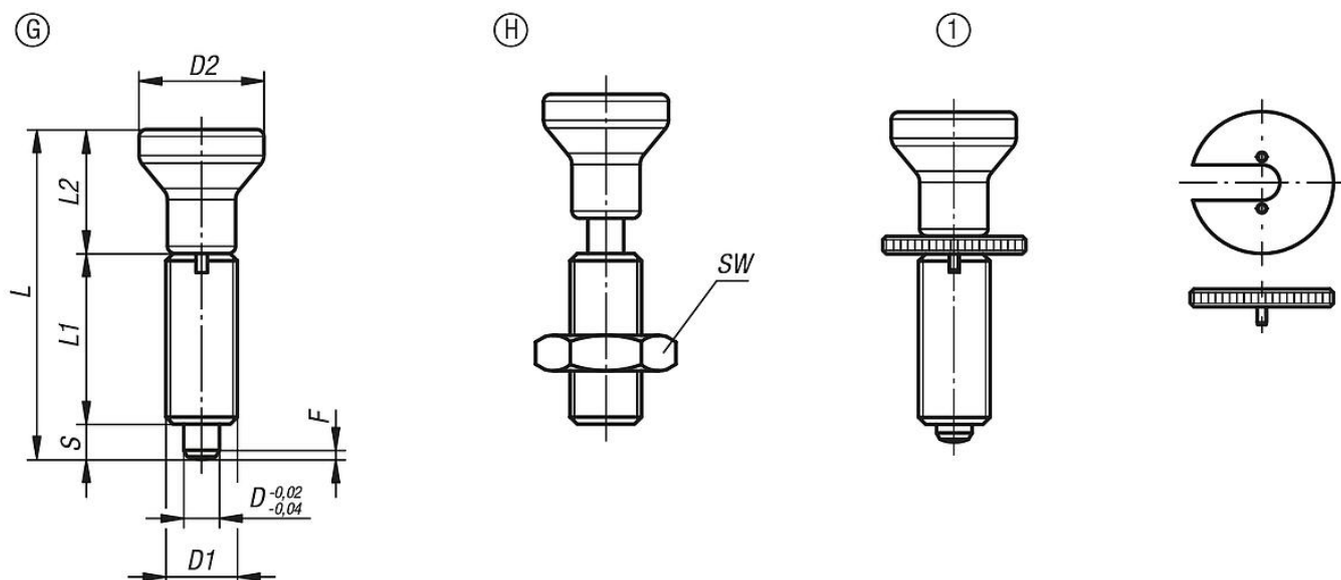
Indicação de desenho:

Forma G: sem contraporca

Form H: com contraporca

1) Pino de retenção com disco suporte de aparafusamento

Desenhos



Pinos de retenção de aço inoxidável, sem colar, com manípulo de cabeça cogumelo de aço inoxidável.

Visão geral dos artigos

Pinos de retenção em aço inoxidável sem colar

Código do artigo	Material do corpo básico	Forma	Superfície Corpo básico	D	D1	D2	L	L1	L2	Curso S	SW	F x 30°	Força de mola inicial F1 aprox. N	Força de mola final F2 aprox. N	Código de artigo do disco suporte de aparafusamento
K0634.001903	aço inoxidável	G	peça endurecida	3	M6x0,75	14	34,5	17	14	3,5	-	0,8	4,5	10	K0344.99
K0634.001004	aço inoxidável	G	peça endurecida	4	M8x1	18	43	21	18	4	-	1	6	12	K0344.90
K0634.001105	aço inoxidável	G	peça endurecida	5	M10x1	21	50	24	21	5	-	1,3	5	12	K0344.91
K0634.001206	aço inoxidável	G	peça endurecida	6	M12x1,5	25	59	28	25	6	-	1,8	6	14	K0344.92
K0634.001308	aço inoxidável	G	peça endurecida	8	M16x1,5	33	77	36	33	8	-	2,3	15	35	K0344.93
K0634.001410	aço inoxidável	G	peça endurecida	10	M20x1,5	33	83	40	33	10	-	2,8	15	34	K0344.94
K0634.001412	aço inoxidável	G	peça endurecida	12	M20x1,5	33	87	42	33	12	-	2,8	15	39	K0344.94
K0634.001516	aço inoxidável	G	peça endurecida	16	M24x2	40	106	50	40	16	-	3,2	20	46	K0344.95
K0634.111903	aço inoxidável	G	peça não endurecida	3	M6x0,75	14	34,5	17	14	3,5	-	0,8	4,5	10	K0344.99
K0634.111004	aço inoxidável	G	peça não endurecida	4	M8x1	18	43	21	18	4	-	1	6	12	K0344.90
K0634.111105	aço inoxidável	G	peça não endurecida	5	M10x1	21	50	24	21	5	-	1,3	5	12	K0344.91
K0634.111206	aço inoxidável	G	peça não endurecida	6	M12x1,5	25	59	28	25	6	-	1,8	6	14	K0344.92
K0634.111308	aço inoxidável	G	peça não endurecida	8	M16x1,5	33	77	36	33	8	-	2,3	15	35	K0344.93
K0634.111410	aço inoxidável	G	peça não endurecida	10	M20x1,5	33	83	40	33	10	-	2,8	15	34	K0344.94
K0634.111412	aço inoxidável	G	peça não endurecida	12	M20x1,5	33	87	42	33	12	-	2,8	15	39	K0344.94
K0634.111516	aço inoxidável	G	peça não endurecida	16	M24x2	40	106	50	40	16	-	3,2	20	46	K0344.95
K0634.002903	aço inoxidável	H	peça endurecida	3	M6x0,75	14	34,5	17	14	3,5	10	0,8	4,5	10	K0344.99
K0634.002004	aço inoxidável	H	peça endurecida	4	M8x1	18	43	21	18	4	13	1	6	12	K0344.90
K0634.002105	aço inoxidável	H	peça endurecida	5	M10x1	21	50	24	21	5	17	1,3	5	12	K0344.91
K0634.002206	aço inoxidável	H	peça endurecida	6	M12x1,5	25	59	28	25	6	19	1,8	6	14	K0344.92
K0634.002308	aço inoxidável	H	peça endurecida	8	M16x1,5	33	77	36	33	8	24	2,3	15	35	K0344.93
K0634.002410	aço inoxidável	H	peça endurecida	10	M20x1,5	33	83	40	33	10	30	2,8	15	34	K0344.94
K0634.002412	aço inoxidável	H	peça endurecida	12	M20x1,5	33	87	42	33	12	30	2,8	15	39	K0344.94
K0634.002516	aço inoxidável	H	peça endurecida	16	M24x2	40	106	50	40	16	36	3,2	20	46	K0344.95
K0634.112903	aço inoxidável	H	peça não endurecida	3	M6x0,75	14	34,5	17	14	3,5	10	0,8	4,5	10	K0344.99
K0634.112004	aço inoxidável	H	peça não endurecida	4	M8x1	18	43	21	18	4	13	1	6	12	K0344.90
K0634.112105	aço inoxidável	H	peça não endurecida	5	M10x1	21	50	24	21	5	17	1,3	5	12	K0344.91
K0634.112206	aço inoxidável	H	peça não endurecida	6	M12x1,5	25	59	28	25	6	19	1,8	6	14	K0344.92
K0634.112308	aço inoxidável	H	peça não endurecida	8	M16x1,5	33	77	36	33	8	24	2,3	15	35	K0344.93
K0634.112410	aço inoxidável	H	peça não endurecida	10	M20x1,5	33	83	40	33	10	30	2,8	15	34	K0344.94
K0634.112412	aço inoxidável	H	peça não endurecida	12	M20x1,5	33	87	42	33	12	30	2,8	15	39	K0344.94
K0634.112516	aço inoxidável	H	peça não endurecida	16	M24x2	40	106	50	40	16	36	3,2	20	46	K0344.95