

Pernos de bloqueo versión corta

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

Material:

Versión de acero:
Clavija de bloqueo no endurecida.
Casquillo roscado 1.0718.
Clavija de bloqueo 1.4305.

Versión de acero inoxidable:
Clavija de bloqueo no endurecida.
Casquillo roscado 1.4305.
Clavija de bloqueo 1.4305.

Botón de maniobra de termoplástico gris antracita.

Versión:

Versión de acero:
Clavija de bloqueo no endurecida:
Casquillo roscado cromado en azul.
Clavija de bloqueo con acabado natural.

Versión de acero inoxidable:
Clavija de bloqueo no endurecida:
Partes de acero con acabado natural.

Indicación:

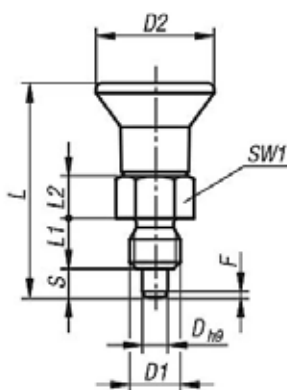
Este artículo es una alternativa económica para los pernos de bloqueo existentes. Es adecuado para aplicaciones con escasa precisión. Durante el montaje, hay que respetar el par de apriete máx. indicado.

A petición:

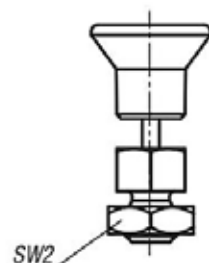
Modelos especiales.

Planos

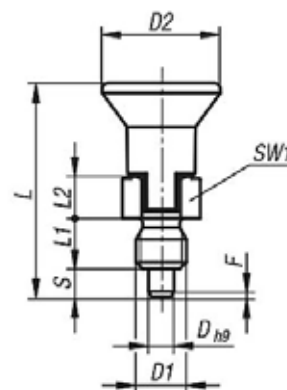
Forma A
sin ranura de bloqueo
sin contratuerca



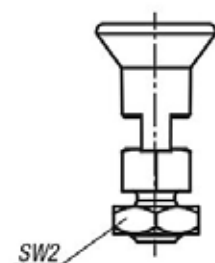
Forma B
sin ranura de bloqueo
con contratuerca



Forma C
sin ranura de bloqueo
con contratuerca



Forma D
con ranura de bloqueo
con contratuerca



Nuestros productos

Pernos de bloqueo versión corta

Nuestros productos

Perno de bloqueo, versión corta, acero, clavija de bloqueo no endurecida

Referencia Forma A	Referencia Forma B	Referencia Forma C	Referencia Forma D	D	D1	D2	L	L1	L2	Carrera S	SW1	SW2	F x 30°	Fuerza del muelle inicial F1 aprox. N	Fuerza del muelle final F2 aprox. N	Par de apriete máx. Nm
K0748.01903060	K0748.02903060	K0748.03903060	K0748.04903060	3	M6	14	25,5	6	5	3,5	8	-/10/-/10	0,8	3,5	8	2
K0748.01004080	K0748.02004080	K0748.03004080	K0748.04004080	4	M8	18	29,5	6	6	4	10	-/13/-/13	1	3,5	9	2
K0748.01105100	K0748.02105100	K0748.03105100	K0748.04105100	5	M10	21	34,5	8	7	5	13	-/17/-/17	1,3	6	12	7
K0748.01206120	K0748.02206120	K0748.03206120	K0748.04206120	6	M12	25	41,7	10	8	6	14	-/19/-/19	1,8	6	12	15
K0748.01308160	K0748.02308160	K0748.03308160	K0748.04308160	8	M16	33	54	12	10	8	19	-/24/-/24	2,3	6	13	20

Perno de bloqueo, versión corta, acero inoxidable, clavija de bloqueo no endurecida

Referencia Forma A	Referencia Forma B	Referencia Forma C	Referencia Forma D	D	D1	D2	L	L1	L2	Carrera S	SW1	SW2	F x 30°	Fuerza del muelle inicial F1 aprox. N	Fuerza del muelle final F2 aprox. N	Par de apriete máx. Nm
K0748.11903060	K0748.12903060	K0748.13903060	K0748.14903060	3	M6	14	25,5	6	5	3,5	8	-/10/-/10	0,8	3,5	8	2
K0748.11004080	K0748.12004080	K0748.13004080	K0748.14004080	4	M8	18	29,5	6	6	4	10	-/13/-/13	1	3,5	9	2
K0748.11105100	K0748.12105100	K0748.13105100	K0748.14105100	5	M10	21	34,5	8	7	5	13	-/17/-/17	1,3	6	12	7
K0748.11206120	K0748.12206120	K0748.13206120	K0748.14206120	6	M12	25	41,7	10	8	6	14	-/19/-/19	1,8	6	12	15
K0748.11308160	K0748.12308160	K0748.13308160	K0748.14308160	8	M16	33	54	12	10	8	19	-/24/-/24	2,3	6	13	20