

# Inställningsbultar i stål eller rostfritt stål med knapp i plast, förlängt låsstift, låsspår och låsmutter

Artikelbeskrivning/produktbilder



## Beskrivning

### Material:

Ståluftörande:

Låsstift härdat:

Hållfasthetsklass 5.8.

Utförande i rostfritt stål:

Låsstift härdat:

Gängad hylsa 1.4305.

Låsstift 1.4034.

Låsstift ej härdat:

Gängad hylsa 1.4305.

Låsstift 1.4305.

Svampformad knapp i svartgrå termoplast.

### Utförande:

Ståluftörande:

Låsstift härdat, slipat och brunerat.

Utförande i rostfritt stål:

Låsstift härdat, slipat och blankt.

Låsstift ej härdat, slipat och brunerat.

### Anmärkning:

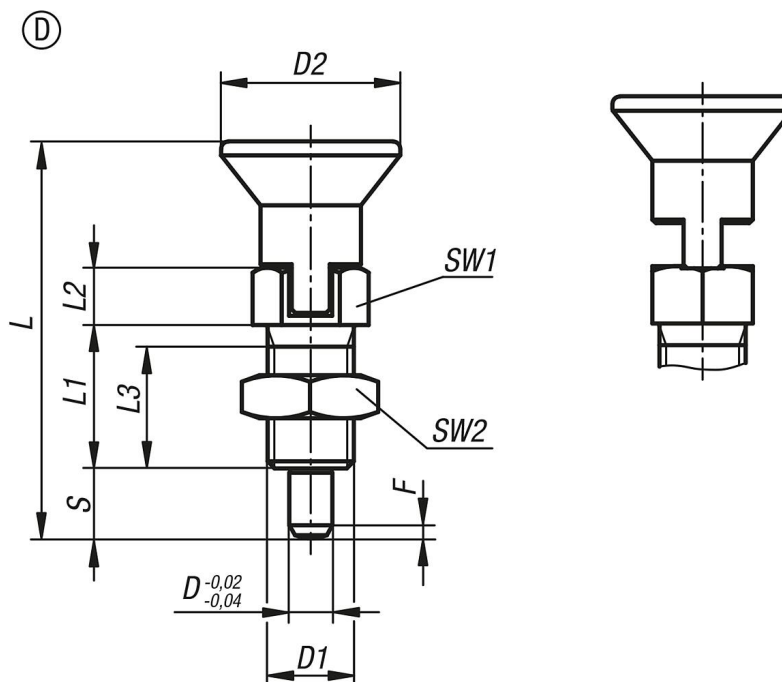
Inställningsbultar används där spärrläget inte får förskjutas av tvärkrafter. Man måste dra ut bulten manuellt för att kunna ändra spärrläget.

### På begäran:

Specialutföranden.

# Inställningsbultar i stål eller rostfritt stål med knapp i plast, förlängt låsstift, låsspår och låsmutter

Ritningar



## Artikelöversikt

Beställningsnr.	Form	Material grundkropp	Låsstift	D	D1	D2	L	L1	L2	L3	Slag S	SW1	SW2	F x 30°	Fjäderkraft början F1 ca N	Fjäderkraft slut F2 ca N
K0630.24105	D	stål	härdad	5	M10x1	21	49,5	17	10	15	8	13	17	1,3	5	16
K0630.24206	D	stål	härdad	6	M12x1,5	25	57,7	20	11	17	9	14	19	1,8	6	18
K0630.24308	D	stål	härdad	8	M16x1,5	33	76	26	14	23	12	19	24	2,3	15	45
K0630.204105	D	rostfritt stål	härdad	5	M10x1	21	49,5	17	10	15	8	13	17	1,3	5	16
K0630.204206	D	rostfritt stål	härdad	6	M12x1,5	25	57,7	20	11	17	9	14	19	1,8	6	18
K0630.204308	D	rostfritt stål	härdad	8	M16x1,5	33	76	26	14	23	12	19	24	2,3	15	45
K0630.214105	D	rostfritt stål	ohärdad	5	M10x1	21	49,5	17	10	15	8	13	17	1,3	5	16
K0630.214206	D	rostfritt stål	ohärdad	6	M12x1,5	25	57,7	20	11	17	9	14	19	1,8	6	18
K0630.214308	D	rostfritt stål	ohärdad	8	M16x1,5	33	76	26	14	23	12	19	24	2,3	15	45