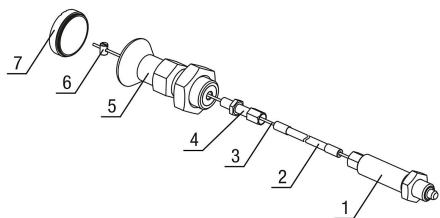


Manöverelement för fjärrmanövrerade inställningsbultar med knapp i plast, låsspår och låsmutter

Artikelbeskrivning/produktbilder



Svartgrått RAL 7021	Ren orange RAL 2004	Signalgrönt RAL 6032	Trafikblått RAL 5017
Ljusgrått RAL 7035	Trafikrött RAL 3020	Rapegult RAL 1021	



Beskrivning

Produktbeskrivning:

Inställningsbultarna används där spärrläget inte får förändras av tvärgående krafter. Det gäller till exempel längd- och höjdstopp samt positionsinställning inom tillverkning av maskiner, möbler och specialfordon.

Inställningsbultarna med fjärrmanövrering används där utrymmet är för svåråtkomligt eller manövrering på avstånd krävs av ergonomiska skäl eller säkerhetsskäl.

Inställningsbulten manövreras då via en bowdenkabel. Kombinationen av inställningsbult och manöverelement blir ett komplett system med många användningsområden. Ska den ska vara urdragen en längre tid utan att låsstiftet hoppar tillbaka ska manöverelementet form D med spärrfunktion användas. I stället för manöverelementet kan man använda den medföljande skruvnippeln (Ø 5 x 7 mm) för att integrera ett individuellt manöverelement i systemet.

Bowdenkabeln finns i olika längder.

Bowdenkabeln kan kortas av till lämplig längd vid monteringen.

Korrosionsskyddet garanteras genom passande materialval och ytbeläggningar. Vajern och manteln kan enkelt bytas om så behövs.

Material:

Manöverelement i rostfritt stål

Svampformad knapp i termoplast.

Utförande:

Svampformad knapp i termoplast svartgrå.

Lock i termoplast, svart, grått, rött eller gult.

Beställningsinformation:

Inställningsbultarna med fjärrmanövrering och manöverelementet måste beställas separat.

Anmärkning:

Tänk på detta när bowdenkablarna monteras:

Längden på den fria vajeränden kan ändras på grund av faktorer som dragningsvinkel, böjradie och belastning. Därför måste längden på motlagret (kabelmanteln) anpassas med den medföljande justerskruven när bowdenkabeln har dragits. Samtidigt ställs bowdenkabelsystemets förspänning in med justerskruven. Var extra noga med att minimiböjradien, i det här fallet $R = 65 \text{ mm}$, inte underskrids. För snäv radie leder till ökat slitage och högre friktion.

Undvik även att underskrida minimiböjradien kortvarigt under monteringen eftersom kabelmanteln kan skadas. Manteln är dessutom endast konstruerad för att ta upp tryckkrafter. Om den utsätts för alltför hög dragkraft töjs den invändiga spiralen ut och skadas permanent.

På begäran:

Specialutföranden.

Leveransomfattning:

Manöverelement med plastlock.

Manöverelement för fjärrmanövrerade inställningsbultar med knapp i plast, låsspår och låsmutter

Artikelbeskrivning/produktbilder

Tillbehör:

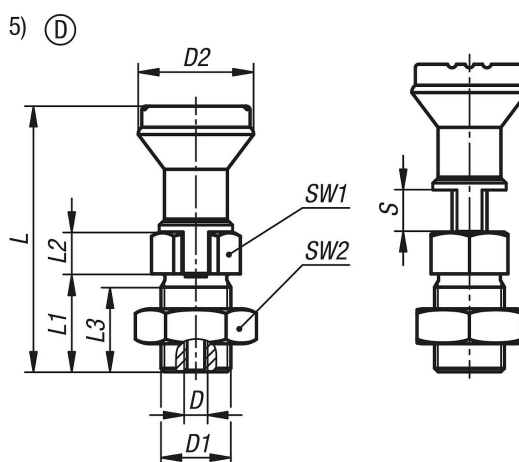
Sexkantmuttrar K0700.
Fästdelar K0638.
Distansringar K0665.
Positioneringsbussningar K1290.
Manöverelement K1502.12420.
Vajrar K2023.
Kabelmantlar K2024.
Änddelar K2025.
Justerskruvar K2026.
Skruvnipllar K2027.

Ritningsinformation:

- 1) Inställningsbult
- 2) Mantel för bowdenkabel
- 3) Bowdenkabel
- 4) Justerskruv
- 5) Manöverelement
- 6) Skruvnipl
- 7) Lock

Form D: med spärr, med låsmutter

Ritningar



Artikelöversikt

Beställningsnr.	Färg lock	D Innergånga	D1	D2	L	L1	L2	L3	Slag S	SW1	SW2
K1502.1442006	svartgrå RAL 7021	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	6	22	30
K1502.14420106	orange RAL 2004	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	6	22	30
K1502.14420206	signalgrön RAL 6032	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	6	22	30
K1502.14420306	blå RAL 5017	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	6	22	30
K1502.14420506	ljusgrå RAL 7035	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	6	22	30
K1502.14420606	trafikrött RAL 3020	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	6	22	30
K1502.14420706	rapsgul RAL 1021	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	6	22	30
K1502.1442008	svartgrå RAL 7021	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	8	22	30
K1502.14420108	orange RAL 2004	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	8	22	30
K1502.14420208	signalgrön RAL 6032	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	8	22	30
K1502.14420308	blå RAL 5017	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	8	22	30
K1502.14420508	ljusgrå RAL 7035	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	8	22	30

Manöverelement för fjärrmanövrerade inställningsbultar med knapp i plast, låsspår och låsmutter

Artikelöversikt

Beställningsnr.	Färg lock	D Innergånga	D1	D2	L	L1	L2	L3	Slag S	SW1	SW2
K1502.14420608	trafikrött RAL 3020	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	8	22	30
K1502.14420708	rapsgul RAL 1021	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	8	22	30
K1502.1442010	svartgrå RAL 7021	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	10	22	30
K1502.14420110	orange RAL 2004	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	10	22	30
K1502.14420210	signalgrön RAL 6032	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	10	22	30
K1502.14420310	blå RAL 5017	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	10	22	30
K1502.14420510	ljusgrå RAL 7035	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	10	22	30
K1502.14420610	trafikrött RAL 3020	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	10	22	30
K1502.14420710	rapsgul RAL 1021	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	10	22	30
K1502.1442012	svartgrå RAL 7021	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	12	22	30
K1502.14420112	orange RAL 2004	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	12	22	30
K1502.14420212	signalgrön RAL 6032	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	12	22	30
K1502.14420312	blå RAL 5017	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	12	22	30
K1502.14420512	ljusgrå RAL 7035	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	12	22	30
K1502.14420612	trafikrött RAL 3020	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	12	22	30
K1502.14420712	rapsgul RAL 1021	M6	M20x1,5	33	76	28	12	25	12	22	30