

# Excenterspännare i stål, inställbar, med yttergånga, tryckbricka i plast och stiftskruv i stål

Artikelbeskrivning/produktbilder



## Beskrivning

### Material:

Gripsspak i stål 1.0401.  
Tryckbricka i glasfiberförstärkt plast PA 66 GF 35-X.  
Axelbult i rostfritt stål 1.4305.  
Stiftskruv och bricka i stål, hållfasthetsklass 5.8.

### Utförande:

Gripsspak, stiftskruv och bricka blåkromaterade.  
Tryckbricka svart.  
Axelbult blank.

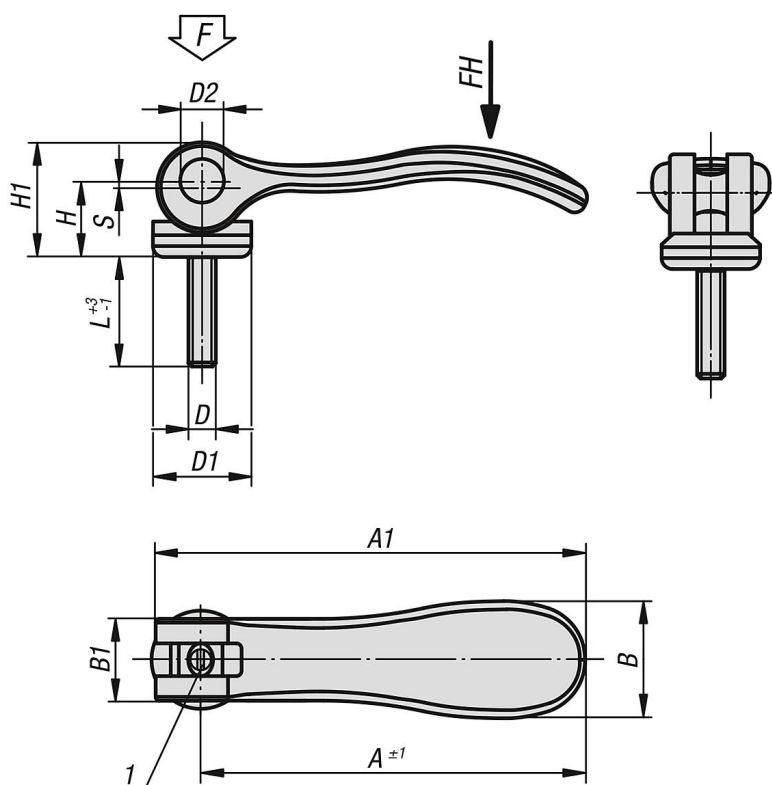
### Anmärkning:

Inställbara excenterspännare används när låsspakens läge mot spännaxeln endast tillåter en viss position (svänggraden störs). Med den fina gångan på stiftskruven kan låsspakens position ställas in exakt med en skruvmejsel.  
Plast har en tendens att krypa under belastning (retardation).

### Ritningsinformation:

1) Stift för finjustering av låsspaken

## Ritningar



## Artikelöversikt

Excenterspännare inställbara stål, med yttergånga

# Excenterspännare i stål, inställbar, med yttergänga, tryckbricka i plast och stiftskruv i stål

## Artikelöversikt

Beställningsnr.	D	D1	D2	B	B1	H	H1	A	A1	L	Slag S	Spännkraft F kN	Handkraft FH N
K0789.1502205X20	M5	18,1	9	21,5	15	14,5	22	70,4	79,2	20	1,2	4	120
K0789.1502205X30	M5	18,1	9	21,5	15	14,5	22	70,4	79,2	30	1,2	4	120
K0789.1502205X40	M5	18,1	9	21,5	15	14,5	22	70,4	79,2	40	1,2	4	120
K0789.1502205X50	M5	18,1	9	21,5	15	14,5	22	70,4	79,2	50	1,2	4	120
K0789.1502206X20	M6	18,1	9	21,5	15	14,5	22	70,4	79,2	20	1,2	4	120
K0789.1502206X30	M6	18,1	9	21,5	15	14,5	22	70,4	79,2	30	1,2	4	120
K0789.1502206X40	M6	18,1	9	21,5	15	14,5	22	70,4	79,2	40	1,2	4	120
K0789.1502206X50	M6	18,1	9	21,5	15	14,5	22	70,4	79,2	50	1,2	4	120
K0789.2502208X25	M8	27,1	11	33,2	24	18	28,5	96	108	25	1,5	8	350
K0789.2502208X30	M8	27,1	11	33,2	24	18	28,5	96	108	30	1,5	8	350
K0789.2502208X40	M8	27,1	11	33,2	24	18	28,5	96	108	40	1,5	8	350
K0789.2502208X50	M8	27,1	11	33,2	24	18	28,5	96	108	50	1,5	8	350
K0789.2502210X25	M10	27,1	11	33,2	24	18	28,5	96	108	25	1,5	8	350
K0789.2502210X30	M10	27,1	11	33,2	24	18	28,5	96	108	30	1,5	8	350
K0789.2502210X40	M10	27,1	11	33,2	24	18	28,5	96	108	40	1,5	8	350
K0789.2502210X50	M10	27,1	11	33,2	24	18	28,5	96	108	50	1,5	8	350