

## Indexbultar mini • enkel

EH 22110.



## Produktbeskrivning

Speciellt lämpad för att skruvas in i tunnväggiga detaljer.  
Utförande för minsta möjliga inbyggnadsmått.  
Tack vare gängsläppningen kan indexbulten skruvas helt in.

## Material

## Kropp

- Stål, förzinkat genom galvanisering
- Rostfritt stål 1.4305

## Låsbinne

- Rostfritt stål 1.4305

## Grepp

- Termoplast (PA 6), svart, matt

## Montering

Skruva in indexbulten. Genom att lyfta knoppen frigörs sexkantsmuttern för montage. Gänglängden kan justeras genom distansringar för indexbultar (EH 22120.).

## Drift

För att säkra den låsbara modellen, lyft knoppen och vrid den 30°.

## Mer information

## Not

Knopp ej demonterbar

## Ytterligare produkter

- Distansring, för indexbultar

## Ritning

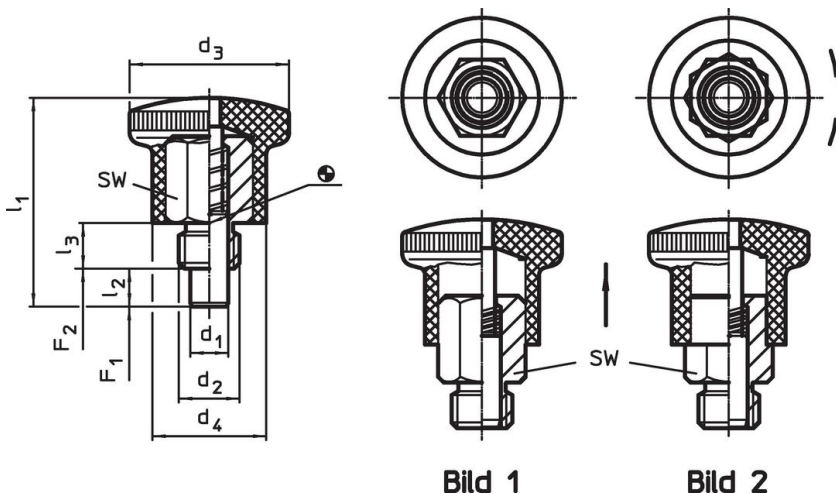


Bild 1

Bild 2

## Orderinformation

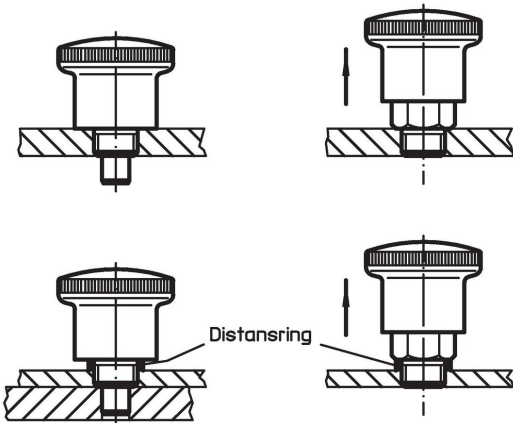
d <sub>1</sub> h9	d <sub>2</sub>	Dimension					SW [mm]	Fj. tryck <sup>1)</sup>		min.   max.		[g]	Art.nr.
		d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> min.	l <sub>3</sub>		F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~	[°C]			
Utan låsning – Bild 1, Stål													
4	M 8	21	15	27,5	5	6	10	4	12	-30	80	14	22110.0602
4	M 8 x 1	21	15	27,5	5	6	10	4	12	-30	80	14	22110.0604
5	M10	25	18	34,0	6	8	12	6	16	-30	80	25	22110.0606
5	M10 x 1	25	18	34,0	6	8	12	6	16	-30	80	24	22110.0608
6	M10	25	18	34,0	6	8	12	6	16	-30	80	25	22110.0610
6	M10 x 1	25	18	34,0	6	8	12	6	16	-30	80	25	22110.0612
6	M12	28	20	40,5	7	10	14	10	23	-30	80	40	22110.0614
6	M12 x 1,5	28	20	40,5	7	10	14	10	23	-30	80	40	22110.0616
7	M12	28	20	40,5	7	10	14	10	23	-30	80	41	22110.0618
7	M12 x 1,5	28	20	40,5	7	10	14	10	23	-30	80	40	22110.0620

<sup>1)</sup> Statistiskt medelvärde

d <sub>1</sub> h9	d <sub>2</sub>	Dimension					SW [mm]	Fj. tryck <sup>1)</sup>		min.   max.		[g]	Art.nr.
		d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> min.	l <sub>3</sub>		F <sub>1</sub> ~ [N]	F <sub>2</sub> ~ [N]	[°C]			
8	M16	33	23	47,5	10	12	17	11	35	-30	80	66	22110.0622
8	M16 x 1,5	33	23	47,5	10	12	17	11	35	-30	80	67	22110.0624
10	M16	33	23	47,5	10	12	17	11	35	-30	80	68	22110.0626
10	M16 x 1,5	33	23	47,5	10	12	17	11	35	-30	80	69	22110.0628
<b>Med låsning – Bild 2, Stål</b>													
4	M 8	21	15	27,5	5	6	10	4	12	-30	80	14	22110.0630
4	M 8 x 1	21	15	27,5	5	6	10	4	12	-30	80	13	22110.0632
5	M10	25	18	34,0	6	8	12	6	16	-30	80	23	22110.0634
5	M10 x 1	25	18	34,0	6	8	12	6	16	-30	80	23	22110.0636
6	M10	25	18	34,0	6	8	12	6	16	-30	80	24	22110.0638
6	M10 x 1	25	18	34,0	6	8	12	6	16	-30	80	25	22110.0640
6	M12	28	20	40,5	7	10	14	10	23	-30	80	38	22110.0642
6	M12 x 1,5	28	20	40,5	7	10	14	10	23	-30	80	39	22110.0644
7	M12	28	20	40,5	7	10	14	10	23	-30	80	39	22110.0646
7	M12 x 1,5	28	20	40,5	7	10	14	10	23	-30	80	39	22110.0648
8	M16	33	23	47,5	10	12	17	11	35	-30	80	64	22110.0650
8	M16 x 1,5	33	23	47,5	10	12	17	11	35	-30	80	65	22110.0652
10	M16	33	23	47,5	10	12	17	11	35	-30	80	66	22110.0654
10	M16 x 1,5	33	23	47,5	10	12	17	11	35	-30	80	67	22110.0656
<b>Utan låsning – Bild 1, Rostfritt stål</b>													
4	M 8	21	15	27,5	5	6	10	4	12	-30	80	14	22110.0702
4	M 8 x 1	21	15	27,5	5	6	10	4	12	-30	80	14	22110.0704
5	M10	25	18	34,0	6	8	12	6	16	-30	80	25	22110.0706
5	M10 x 1	25	18	34,0	6	8	12	6	16	-30	80	24	22110.0708
6	M10	25	18	34,0	6	8	12	6	16	-30	80	25	22110.0710
6	M10 x 1	25	18	34,0	6	8	12	6	16	-30	80	25	22110.0712
6	M12	28	20	40,5	7	10	14	10	23	-30	80	40	22110.0714
6	M12 x 1,5	28	20	40,5	7	10	14	10	23	-30	80	40	22110.0716
7	M12	28	20	40,5	7	10	14	10	23	-30	80	41	22110.0718
7	M12 x 1,5	28	20	40,5	7	10	14	10	23	-30	80	40	22110.0720
8	M16	33	23	47,5	10	12	17	11	35	-30	80	66	22110.0722
8	M16 x 1,5	33	23	47,5	10	12	17	11	35	-30	80	67	22110.0724
10	M16	33	23	47,5	10	12	17	11	35	-30	80	68	22110.0726
10	M16 x 1,5	33	23	47,5	10	12	17	11	35	-30	80	69	22110.0728
<b>Med låsning – Bild 2, Rostfritt stål</b>													
4	M 8	21	15	27,5	5	6	10	4	12	-30	80	14	22110.0730
4	M 8 x 1	21	15	27,5	5	6	10	4	12	-30	80	13	22110.0732
5	M10	25	18	34,0	6	8	12	6	16	-30	80	23	22110.0734
5	M10 x 1	25	18	34,0	6	8	12	6	16	-30	80	23	22110.0736
6	M10	25	18	34,0	6	8	12	6	16	-30	80	24	22110.0738
6	M10 x 1	25	18	34,0	6	8	12	6	16	-30	80	25	22110.0740
6	M12	28	20	40,5	7	10	14	10	23	-30	80	38	22110.0742
6	M12 x 1,5	28	20	40,5	7	10	14	10	23	-30	80	39	22110.0744
7	M12	28	20	40,5	7	10	14	10	23	-30	80	39	22110.0746
7	M12 x 1,5	28	20	40,5	7	10	14	10	23	-30	80	39	22110.0748
8	M16	33	23	47,5	10	12	17	11	35	-30	80	64	22110.0750
8	M16 x 1,5	33	23	47,5	10	12	17	11	35	-30	80	65	22110.0752
10	M16	33	23	47,5	10	12	17	11	35	-30	80	66	22110.0754
10	M16 x 1,5	33	23	47,5	10	12	17	11	35	-30	80	67	22110.0756

<sup>1)</sup> Statistiskt medelvärde

## Användningsexempel



## Överensstämmelse

För detaljerad överensstämmelseinformation, välj önskat artikelnummer.