

Positioneringstapp • stiftformad

EH 22680.



Produktbeskrivning

Att användas som ett fast och exakt stopp. Den pinnformade utformningen av denna lokaliseringstapp möjliggör applicering i produkter med trånga uppläggningspunkter. Ytan induktionshärdad och slipad

Material

- Värmebehandlat stål, svartoxiderat

Ritning

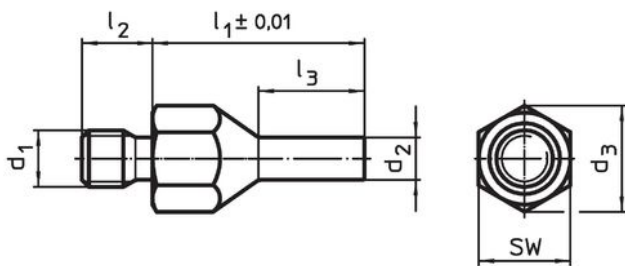


Bild 1

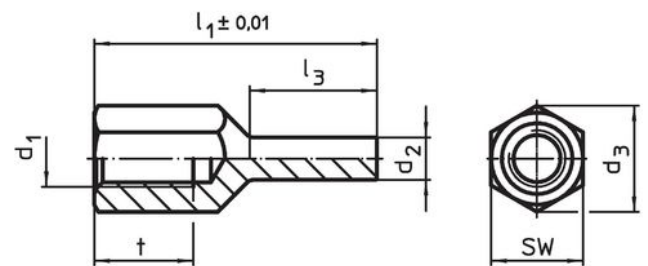



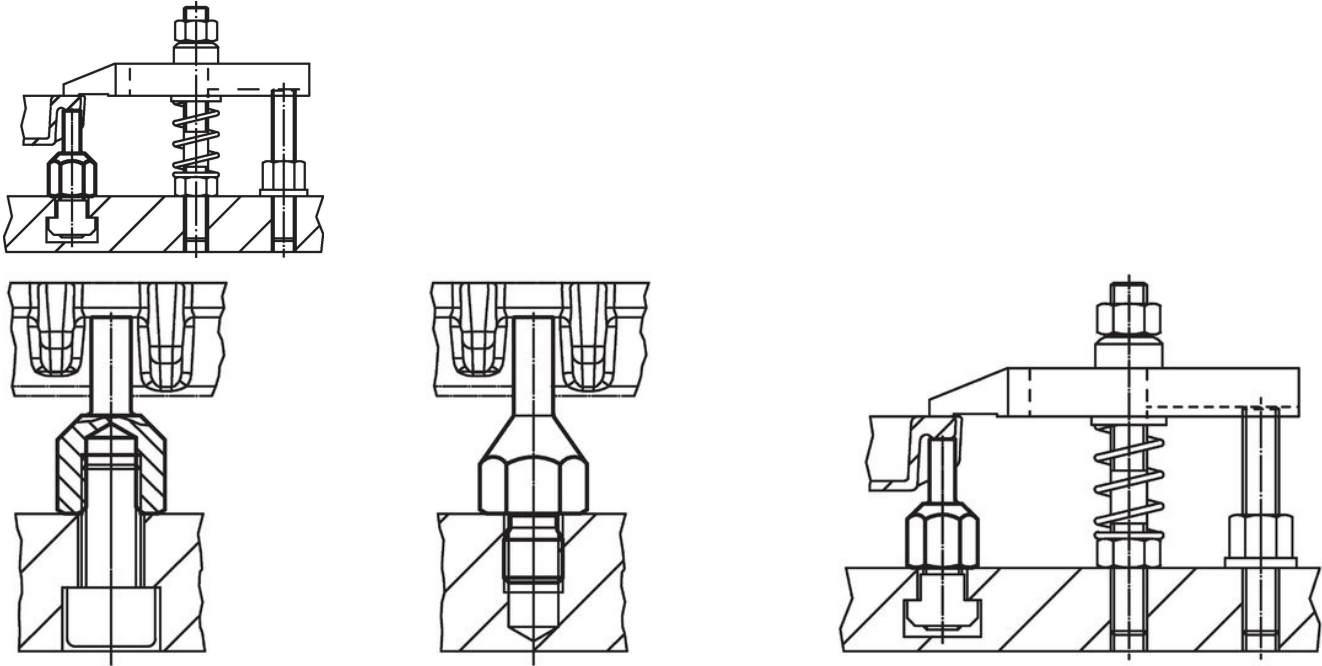
Bild 2

Orderinformation

l ₁ ±0,01	d ₁	d ₂	Dimension				SW	Åtdragnings moment max.	[g]	Art.nr.
			l ₂	l ₃	t	d ₃				
[mm]										
Med utvändig gänga – Bild 1										
20	M 6	4	8	10,0	–	11,0	10	7	7,7	22680.0402
30	M 6	4	8	15,0	–	11,0	10	7	12,0	22680.0404
30	M 8	4	10	15,0	–	14,4	13	18	17,0	22680.0412
40	M 8	4	10	20,0	–	14,4	13	18	23,0	22680.0414
30	M 8	6	10	15,0	–	14,4	13	18	20,0	22680.0416
40	M 8	6	10	20,0	–	14,4	13	18	30,0	22680.0418
30	M10	6	14	15,0	–	19,0	17	32	30,0	22680.0422
50	M10	6	14	25,0	–	19,0	17	32	51,0	22680.0424
30	M10	8	14	15,0	–	19,0	17	32	35,0	22680.0426
50	M10	8	14	25,0	–	19,0	17	32	58,0	22680.0428
40	M12	6	14	20,0	–	21,2	19	60	48,0	22680.0432
60	M12	6	14	30,0	–	21,2	19	60	75,0	22680.0434
40	M12	8	14	20,0	–	21,2	19	60	56,0	22680.0436
60	M12	8	14	30,0	–	21,2	19	60	83,0	22680.0438
med invändig gänga – Bild 2										
20	M 6	4	–	8,5	6	11,0	10	7	5,7	22680.0452
30	M 6	4	–	13,5	9	11,0	10	7	8,9	22680.0454
30	M 8	4	–	13,0	10	14,4	13	18	13,0	22680.0462
40	M 8	4	–	18,0	14	14,4	13	18	18,0	22680.0464
30	M 8	6	–	13,0	10	14,4	13	18	16,0	22680.0466
40	M 8	6	–	18,0	14	14,4	13	18	21,0	22680.0468
30	M10	6	–	12,0	10	19,0	17	32	24,0	22680.0472
50	M10	6	–	25,0	15	19,0	17	32	38,0	22680.0474
30	M10	8	–	12,0	10	19,0	17	32	28,0	22680.0476
50	M10	8	–	25,0	15	19,0	17	32	44,0	22680.0478

l ₁ ±0,01	d ₁	d ₂	Dimension				SW [mm]	Åtdragnings moment max. [Nm]	 [g]	Art.nr.
			l ₂	l ₃	t	d ₃				
[mm]										
40	M12	6	–	18,0	12	21,2	19	60	36,0	22680.0482
60	M12	6	–	28,0	18	21,2	19	60	56,0	22680.0484
40	M12	8	–	18,0	12	21,2	19	60	41,0	22680.0486
60	M12	8	–	28,0	18	21,2	19	60	63,0	22680.0488

Användningsexempel



Överensstämmelse

RoHS-kompatibel

Överensstämmer med direktiv 2011/65/EU och direktiv 2015/863

Innehåller inte SVHC-ämnen

Inga SVHC-ämnen med mer än 0,1 % w/w - SVHC-lista [REACH] per 27.06.2024.

Innehåller inte ämnen i proposition 65

Inga Proposition 65-ämnen inkluderade
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Fri från konfliktmineraler

Denna produkt innehåller inga ämnen betecknade som konfliktmineraler" såsom tantal, tenn, guld eller volfram från Demokratiska republiken Kongo eller angränsande länder."