

Konisk spänsats • med låsmutter, rostfritt stål

EH 25050.



Produktbeskrivning

Självcentrerande konisk i korrosionssäker design med sexkantsmutter och låsmutter. Monteringsinstruktioner och tekniska data finns på följande sidor.

T_A =Mutterns dragkraft (torque), M =Överföringstryck, F_a =Överföringskraft

p_w =Yttryck axel, p_N =Yttryck centrum

Den koniska spänsatsen kräver 0,03 mm frigång.

Genom att använda konisk spänsats, kan alla axel-nav-leder på maskinelement såsom kugghjul, remskivor, kammar, spakar mm enkelt och effektivt fastställas.

Material

Ytterdel

- Rostfritt stål, förnicklad

Innerdel

- Rostfritt stål, förnicklad

Mutter

- Rostfritt stål, förnicklad, härdad

Montering

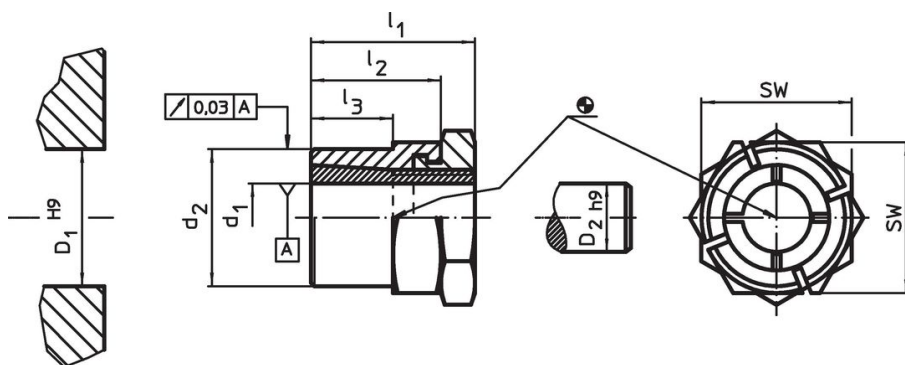
Genom att vara konisk passar alla maskinelement. Monteras med gaffelnyckel med liten stålöppning (tjocklek max. l_2 - l_3).

Mer information

Referens

Följer monteringsinstruktioner, monterings exempel och tekniska data.



Ritning



Orderinformation

Dimension					SW	Dragningsmoment för muttern	Överförbart vridmoment	Överförbar axialbelastning	Yttryck axel p_w max.	Yttryck nav p_N max.	Navhål D_1 H9	Axeldiameter D_2 h9	[g]	Art.nr.
d_1	d_2	l_1	l_2	l_3										
6	12	19	15	9	14	7	8,5	2,8	154	119	12	6	14	25050.0306
8	14	22	17	11	16	12	16,4	4,1	125	121	14	8	20	25050.0308
10	18	24	19	12	22	24	34,0	6,8	155	127	18	10	45	25050.0310
12	20	24	19	12	22	31	45,7	7,6	144	128	20	12	43	25050.0312
16	24	28	22	15	27	46	74,2	9,3	109	107	24	16	68	25050.0316
20	30	36	27	17	36	113	173,6	17,4	141	145	30	20	161	25050.0320
25	38	41	30	20	46	175	277,9	22,3	121	122	38	25	305	25050.0325
30	42	44	33	23	50	249	423,5	28,3	113	123	42	30	341	25050.0330

Tillbehör

	SW [mm]	 [g]	Art.nr.
Special gaffel nyckel			
	14	45	25050.0814
	16	72	25050.0816
	22	195	25050.0822
	27	195	25050.0827
	36	428	25050.0836
	46	610	25050.0846
	50	870	25050.0850

Överensstämmelse

For detailed compliance information please select the desired article number.