

Upínací lišty pro vícenásobný upínací systém

Popis zboží/obrázky produktu



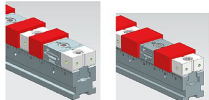
Maximální velikosti obrobků pro oboustrannou variantu klinového upínací a pevnou čelist ES

Upínací lišty	1 ks.			2 ks.		
	B=50	B=72	B=100	B=50	B=72	B=100
L=300	193	-	-	96	-	-
L=400	292	257	241	146	128	121
L=500	394	357	341	197	178	171
L=600	493	457	441	246	228	221
L=700	592	557	541	296	278	271

Upínací lišty	3 ks.			4 ks.		
	B=50	B=72	B=100	B=50	B=72	B=100
L=300	39	-	-	20	-	-
L=400	72	51	41	54	38	31
L=500	106	72	74	79	53	56
L=600	139	118	107	104	88	81
L=700	172	151	141	129	113	106

Upínací lišty	5 ks.			6 ks.		
	B=50	B=72	B=100	B=50	B=72	B=100
L=300	6	-	-	6	-	-
L=400	27	10	-	23	8	-
L=500	48	30	21	40	25	17
L=600	69	50	51	56	42	34
L=700	87	70	61	73	58	51

Upínací lišty	7 ks.			8 ks.		
	B=50	B=72	B=100	B=50	B=72	B=100
L=300	0	-	-	8	-	-
L=400	23	7	-	20	6	-
L=500	69	21	12	33	18	11
L=600	51	35	51	45	31	23



Spojení upínací lišty pro vícenásobný upínací systém K1746, klinového upínací K1748 a pevné čelisti ES pro vícenásobný upínací systém K1750.

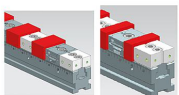
Maximální velikosti obrobků pro oboustrannou variantu klinového upínací a pevnou čelist DS

Upínací lišty	1 ks.			2 ks.		
	B=50	B=72	B=100	B=50	B=72	B=100
L=300	164	-	-	82	-	-
L=400	263	208	190	131	104	95
L=500	365	308	290	182	154	146
L=600	464	408	390	232	204	195
L=700	563	508	490	281	254	245

Upínací lišty	3 ks.			4 ks.		
	B=50	B=72	B=100	B=50	B=72	B=100
L=300	24	-	-	15	-	-
L=400	57	26	15	43	20	17
L=500	91	60	48	69	45	36
L=600	124	93	82	93	70	61
L=700	157	126	115	118	95	86

Upínací lišty	5 ks.			6 ks.		
	B=50	B=72	B=100	B=50	B=72	B=100
L=300	16	-	-	13	-	-
L=400	36	10	-	30	9	-
L=500	56	30	20	47	25	17
L=600	76	50	40	63	42	33

Upínací lišty	7 ks.			8 ks.		
	B=50	B=72	B=100	B=50	B=72	B=100
L=300	-	-	-	-	-	-
L=400	-	-	-	-	-	-
L=500	13	-	-	11	-	-
L=600	27	-	-	24	-	-
L=700	41	18	18	36	15	7



Spojení upínací lišty pro vícenásobný upínací systém K1746, klinového upínací K1748 a pevné čelisti DS pro vícenásobný upínací systém K1751.

Popis

Materiál:

Nástrojová ocel.

Provedení:

Kaleno a broušeno (HRC 55 ±2).

Upozornění:

Upínací lišty lze připevnit pomocí různých rozhraní.

- Boční upínací okraj pro sadu upínacích příložek. Upínací příložky lze připevnit na libovolném místě.
- Průchozí otvory pro šrouby s válcovou hlavou podle DIN.
- Polohovací otvory Ø 25H6 mm pro běžné upínací systémy s nulovým bodem se vzdálenostmi systému 100 mm.
- Polohovací otvory Ø 16H6 mm pro upínací systémy s nulovým bodem se vzdálenostmi systému 96 mm.
- Tři směrové drážky s 18H7 na stolech s T-drážkou.
- Zalícované otvory Ø12F7 a Ø16F7 pro rastrové systémy se vzdáleností otvorů 40 mm a 50 mm.

Technické údaje:

Je třeba dodržet maximální upínací sílu a utahovací moment příslušné šířky systému z produktových řad K1828, K1829 a K1830.

Použití:

Lze namontovat několik upínacích lišt s různou délkou za sebou nebo vedle sebe. Díky přesnému ozubení je možné velmi přesné polohování pevných čelistí. Díky postranní stupnici na upínacích lištách je možné každou polohu pevných čelistí zdokumentovat a v případě opakování identicky nastavit. Na boční závitové otvory lze namontovat dorazy.

Přednosti:

Univerzální a flexibilní.

Pro malé a velké velikosti výrobní série.

Lze upínat i velké díly na několika upínacích lištách vedle sebe.

Upínací lišty pro vícenásobný upínací systém

Popis zboží/obrázky produktu

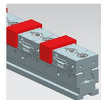
Maximální velikosti obrobků pro oboustrannou variantu klinového upínače s pevnou čelistí

Upínací lišty	1 ks.			2 ks.		
	B=50	B=72	B=100	B=50	B=72	B=100
L=300	203	-	-	68	-	-
L=400	302	273	253	118	92	74
L=500	404	373	353	169	142	124
L=600	503	473	453	219	192	174
L=700	602	573	553	268	242	224

Upínací lišty	3 ks.			4 ks.		
	B=50	B=72	B=100	B=50	B=72	B=100
L=300	23	-	-	-	-	-
L=400	56	32	14	26	-	-
L=500	90	65	48	51	27	9
L=600	123	99	81	76	52	34
L=700	156	132	114	101	77	59

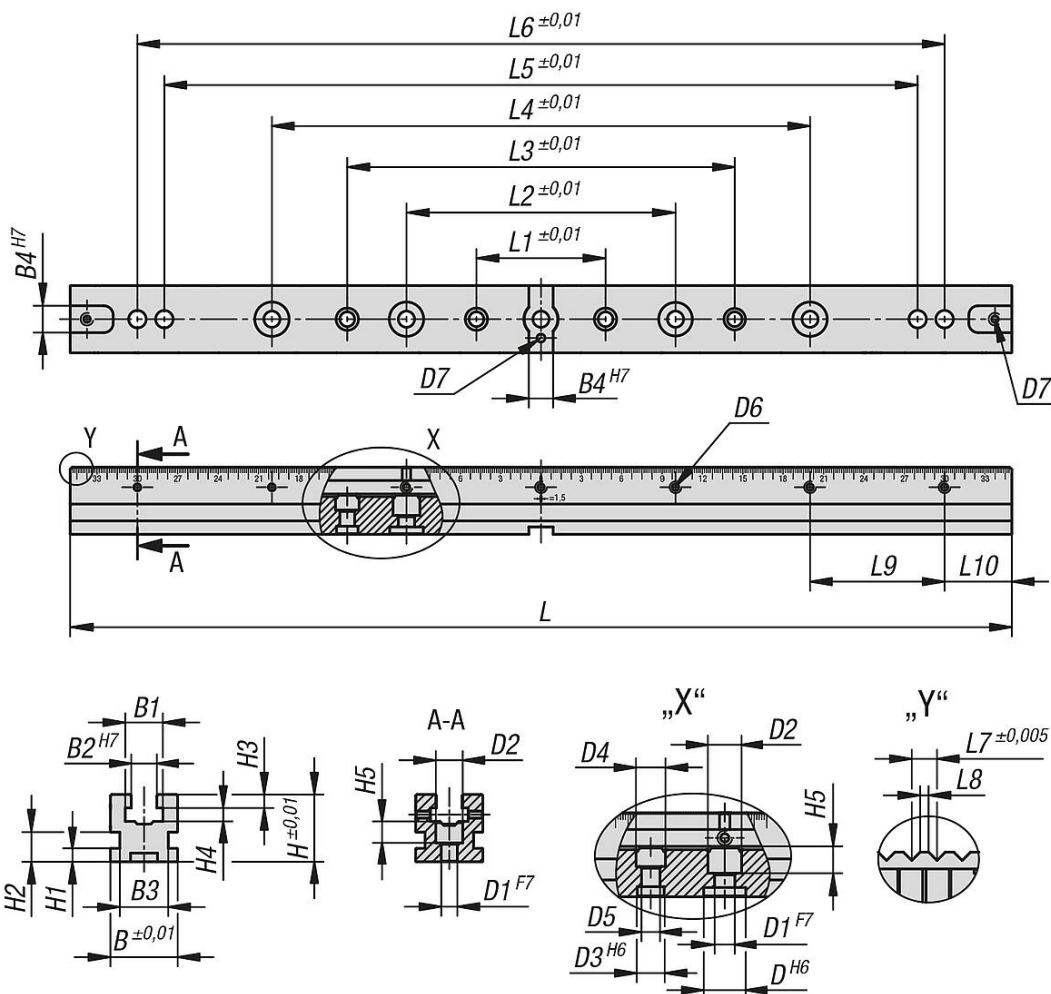
Upínací lišty	5 ks.			6 ks.		
	B=50	B=72	B=100	B=50	B=72	B=100
L=300	-	-	-	-	-	-
L=400	7	-	-	-	-	-
L=500	27	-	-	12	-	-
L=600	47	24	6	28	5	-
L=700	67	24	26	45	22	-

Upínací lišty	7 ks.			8 ks.		
	B=50	B=72	B=100	B=50	B=72	B=100
L=300	-	-	-	-	-	-
L=400	-	-	-	-	-	-
L=500	-	-	-	-	-	-
L=600	15	-	-	5	-	-
L=700	29	6	-	17	7	-



Spojení upínací lišty pro vícenásobný upínací systém K1746, klinového upínače s pevnou čelistí pro vícebodový upínací systém K1749 a 1x pevné čelisti ES pro vícenásobný upínací systém K1750.

Výkresy



Upínací lišty pro vícenásobný upínací systém

Přehled zboží

Upínací lišty pro vícenásobný upínací systém

Objednací číslo	vhodné pro šířku systému	L	B	H	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10
K1746.050300	50	300	50	50	96	200	-	-	-	-	1,5	0,5	100	50
K1746.050400	50	400	50	50	96	200	288	300	-	-	1,5	0,5	100	50
K1746.050500	50	500	50	50	96	200	288	400	-	-	1,5	0,5	100	50
K1746.050600	50	600	50	50	96	200	288	400	500	-	1,5	0,5	100	50
K1746.050700	50	700	50	50	96	200	288	400	560	600	1,5	0,5	100	50
K1746.072400	72	400	72	72	96	200	288	300	-	-	2	0,7	100	50
K1746.072500	72	500	72	72	96	200	288	400	-	-	2	0,7	100	50
K1746.072600	72	600	72	72	96	200	288	400	500	-	2	0,7	100	50
K1746.072700	72	700	72	72	96	200	288	400	560	600	2	0,7	100	50
K1746.100400	100	400	100	72	96	200	288	300	-	-	2,5	0,85	100	50
K1746.100500	100	500	100	72	96	200	288	400	-	-	2,5	0,85	100	50
K1746.100600	100	600	100	72	96	200	288	400	500	-	2,5	0,85	100	50
K1746.100700	100	700	100	72	96	200	288	400	560	600	2,5	0,85	100	50

Objednací číslo	vhodné pro šířku systému	L	B1	B2	B3	B4	H1	H2	H3	H4	H5	D	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7
K1746.050300	50	300	28	19	36	18	10	22	10	10	16	25	12	20	16	17,5	11	M6	M6
K1746.050400	50	400	28	19	36	18	10	22	10	10	16	25	12	20	16	17,5	11	M6	M6
K1746.050500	50	500	28	19	36	18	10	22	10	10	16	25	12	20	16	17,5	11	M6	M6
K1746.050600	50	600	28	19	36	18	10	22	10	10	16	25	12	20	16	17,5	11	M6	M6
K1746.050700	50	700	28	19	36	18	10	22	10	10	16	25	12	20	16	17,5	11	M6	M6
K1746.072400	72	400	42	30	58	18	14	30	15	15	22	25	16	26	16	17,5	11	M6	M6
K1746.072500	72	500	42	30	58	18	14	30	15	15	22	25	16	26	16	17,5	11	M6	M6
K1746.072600	72	600	42	30	58	18	14	30	15	15	22	25	16	26	16	17,5	11	M6	M6
K1746.072700	72	700	42	30	58	18	14	30	15	15	22	25	16	26	16	17,5	11	M6	M6
K1746.100400	100	400	58	45	86	18	14	30	15	15	22	25	16	26	16	17,5	11	M8	M6
K1746.100500	100	500	58	45	86	18	14	30	15	15	22	25	16	26	16	17,5	11	M8	M6
K1746.100600	100	600	58	45	86	18	14	30	15	15	22	25	16	26	16	17,5	11	M8	M6
K1746.100700	100	700	58	45	86	18	14	30	15	15	22	25	16	26	16	17,5	11	M8	M6