

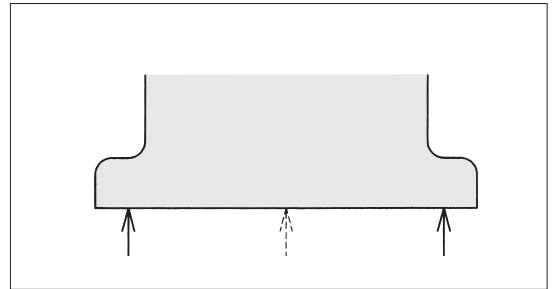
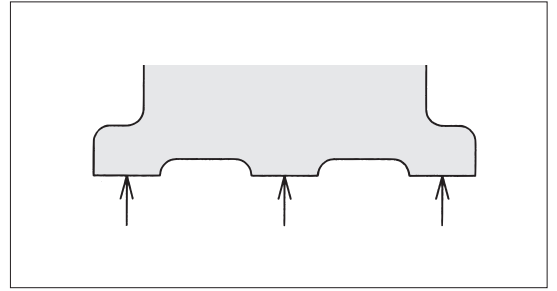
	调平块A型	P9		调平块NU型	P23
	调平块A-UJ型 (远程操作作用)	P10		调平块T型	P24
	调平块AN型	P11		调平块TU型	P25
	调平块AP型	P12		调平块U型	P26
	调平块B型	P13		调平块用底板	P27
	调平块BW型	P14		防振调平块MB型	P28
	调平块C型	P15		防振调平块MB型 带旋转垫	P29
	调平块C-UJ型 (远程操作作用)	P16		调平千斤顶	P33
	调平块D型	P17		调平底脚千斤顶	P34
	调平块G型	P18		调平千斤顶	P35
	调平块H型	P19		双头螺杆调平脚	P36
	调平块M型	P20		旋转底垫	P37
	调平块M型 (带旋转底垫)	P21		调平脚	P38
	调平块L型	P22		调平用球面螺母	P39

	圆形调平垫 (放置式)	P40
	圆形调平垫 (连结式)	P41
	圆形调平垫 (锚固式)	P42
	垫高调平垫 (放置式)	P43
	垫高调平垫 (连结式)	P44
	垫高调平垫 (锚固式)	P45
	方形调平垫 (放置式)	P46
	方形调平垫 (连结式)	P46
	方形调平垫 (锚固式)	P46
	调平螺栓 (A型)	P47
	调平螺栓 (B型)	P48
	调平螺栓 (带孔)	P49
	可调式螺纹顶	P50
	调平螺栓用螺母	P50

调平块

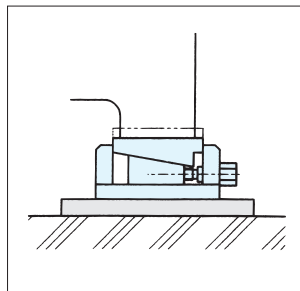
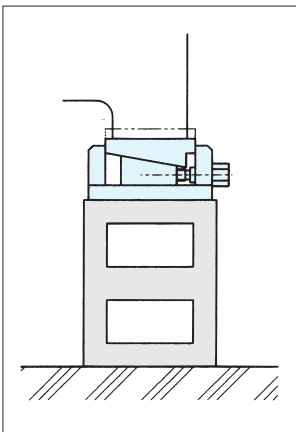
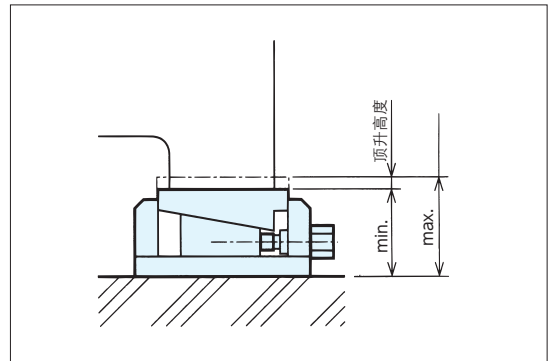
■ 设置位置及数量

若被调物上设定有调平点 (座面), 则根据其位置及数量进行了设置。特别是未设定座面时, 应设置在可确保被调物最稳定的调平点处。一般配置在端面侧, 根据需要也可配置在中间。但应根据被调物的形状、刚性、负荷条件等, 选择设置位置及数量。



■ 行程

调平块主要具有调平的功能。调平时, 顶升高度一般约为数毫米。调节被调物的高度时, 需增加可承重且可确保调平块稳定的垫片。另外, 设置面 (地板等) 上有超出顶升高度的凹凸或倾斜时, 可放置衬垫 (垫板)。



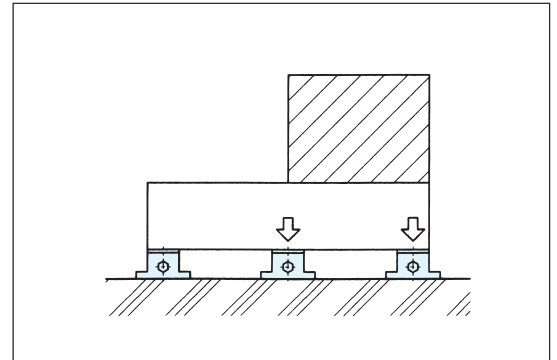
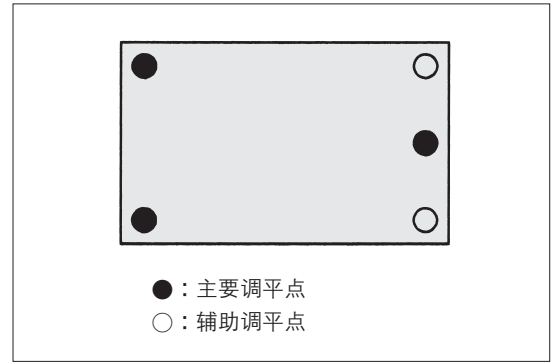
容许负荷

调平原则上在三点进行。调平后, 可根据被调物的刚性、负荷条件等设定辅助点。这也是因为负荷一般通过任意三点向中心传递。

另外, 负荷始终均等传递的情况极少, 各点的负荷根据调平点、调节精度、被调物的结构及负荷条件(偏载等)的不同而异。根据负荷条件选择调平块的基准为

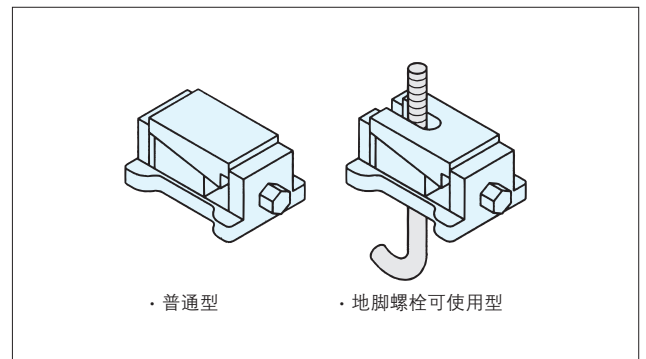
$$1\text{个调平块的容许负荷} > \frac{\text{被调物的重量} + \text{装载物的重量}}{3}$$

另外建议所有调平点的调平块均选择相同的型号。

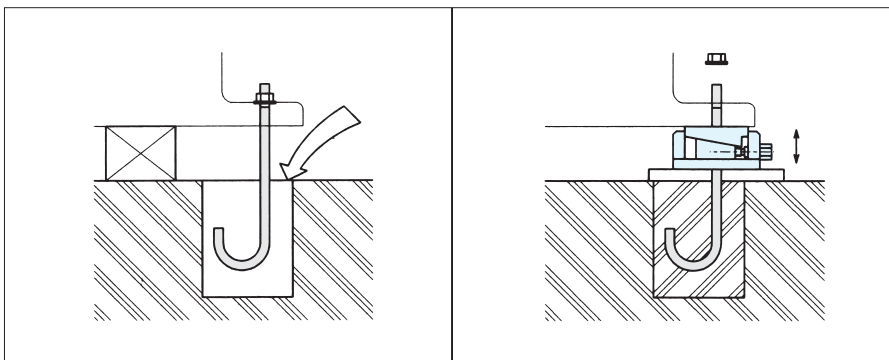


地脚螺栓的使用

调平块分为地脚螺栓可使用型及不可使用型。地脚螺栓可使用型的调平块上开有切口或通孔, 可供地脚螺栓通过。



地脚螺栓的使用



将被调物放置在考虑了调平块等高度的临时台座上。悬挂地脚螺栓, 用砂浆、环氧薄浆等将其固定。

地脚螺栓固定后, 设置调平块, 进行调平。调平后, 拧紧地脚螺栓。

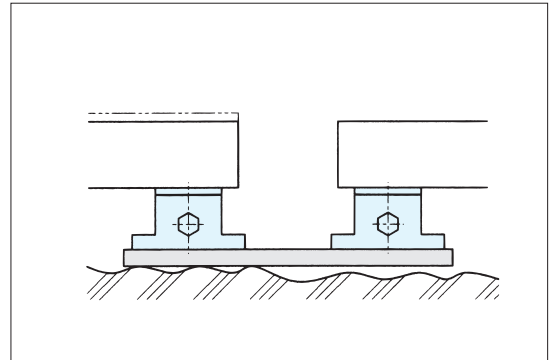
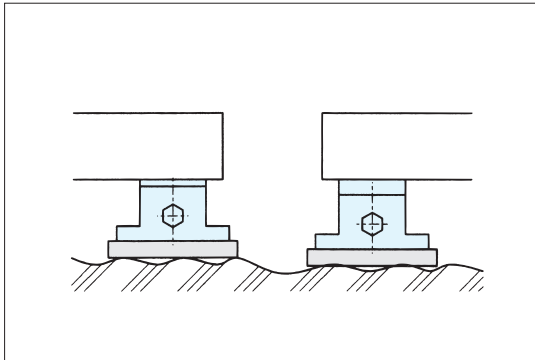
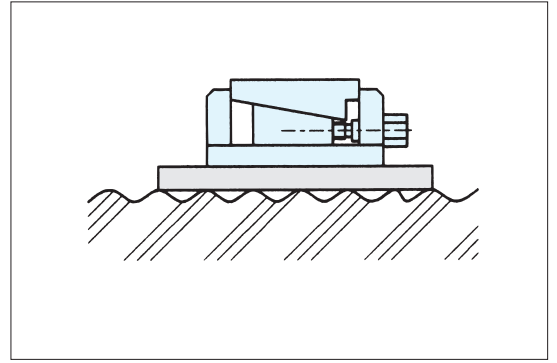
调平块

■ 设置

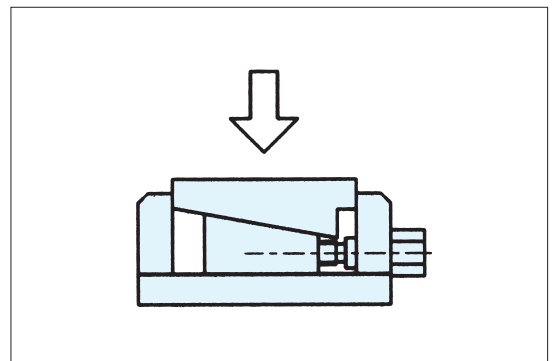
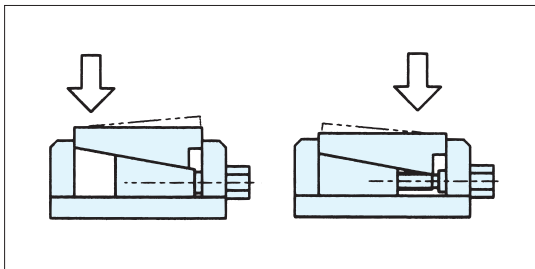
地板表面的凹凸、倾斜较大时，一般在调平块的底部放置衬垫（垫板）。

但即使在平台上连续多块安装时，也应将衬垫与调平块独立设置。

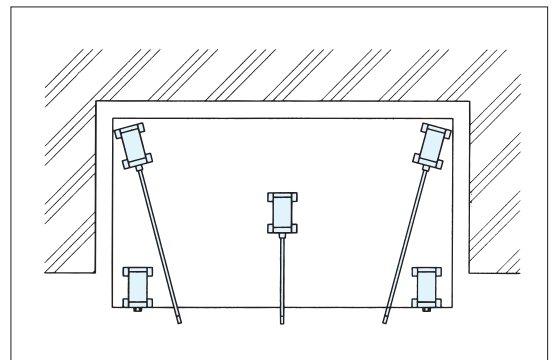
地板的凹凸、倾斜会对邻近的调平产生影响。



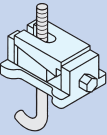
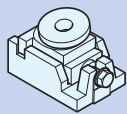

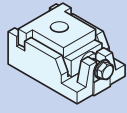






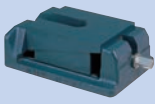
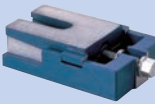
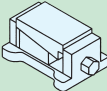
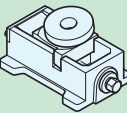

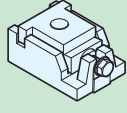









将被调物设置在调平块上时，应确保调平点靠近调平块的中央部。被调物的座面（调平点）窄小且偏向一侧设置时，可能会导致调平功能及承重能力下降。




若被调物体积大且调平点位于中央部，或由于设置场所靠墙等原因而难于操作时，则使用带远程操作手柄的型号较为方便。



调平块系列 (按容许负荷分类)

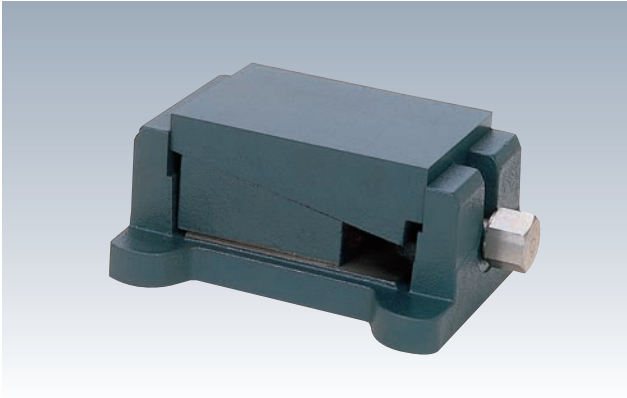
許容荷重 kN(kgf)		10 (1000)	15 (1500)	20 (2000)	25 (2500)	30 (3000)	40 (4000)
 锚具固定有	 旋转底垫 有		 U3 P.26				
	 旋转底垫 无	 C1 P.15  B1 P.13	 TU3 P.25	 T2 P.24  C2 P.15  B2 P.13	 G1 P.18		 T4 P.24
 锚具固定无	 旋转底垫 有						 NU12T P.23
	 旋转底垫 无	 A1 P.9  AN1 P.11  AP1 P.12		 A2 P.9  AN2 P.11  L2 P.22  L2R P.22		 A3 P.9  AN3 P.11	

	45 (4500)	50 (5000)	60 (6000)	70 (7000)	75 (7500)	100 (10000)	250 (25000)	1000 (100000)
		 M50S M50SC P.21  U-9 P.26			 U-13 P.26  M75S M75SC P.21			
 G2 P.18	 H1 P.19  C4 P.15  M50 M50C P.20	 T6 P.24	 G3 P.18	 M75 M75C P.20				
						 NU38T P.23		
	 A4 P.9  AN4 P.11				 BW10 P.14  D10 P.17		 BW20~100 P.14	

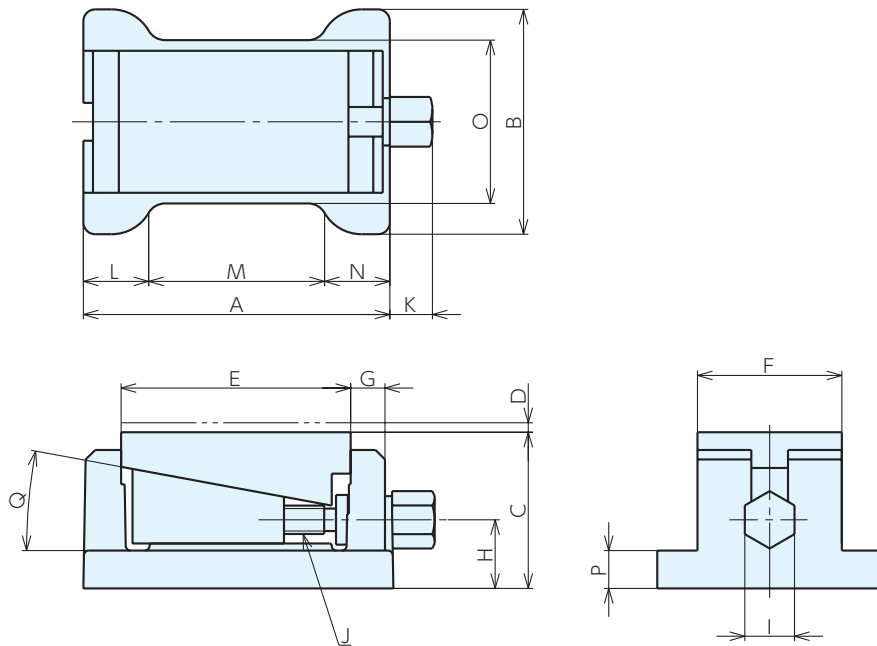
调平块A型

符合RoHS

NBK®



- 精度高。
- 可减少机床的安装施工费。
- 刚性优异。
- 安装方便。
- 适用于铣床、摇臂钻床、龙门刨床、平台等的安装。



尺寸表

型号	A	B	C	D	E	F	G	H
A1	129	95	66	4	95	62	15	29
A2	172	142	80	5	130	84	18	35
A3	215	165	101	6	159	100	26	43
A4	215	165	101	6	159	100	26	43

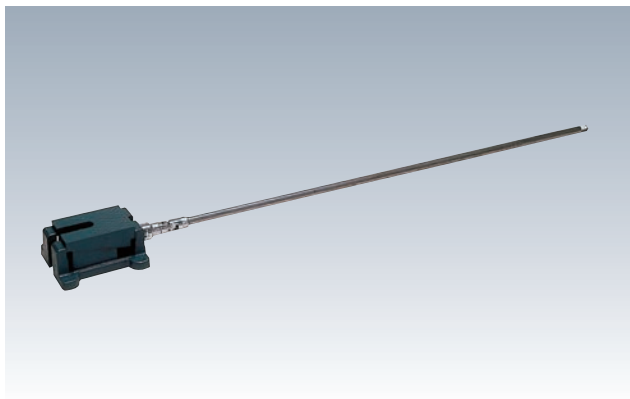
型号	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
A1	21	M12×1.75(粗牙)	17	30	69	30	69	15	10°26′
A2	26	M16×2 (粗牙)	19.5	35	102	35	100	17	10°26′
A3	29	M20×2.5 (粗牙)	24	45	125	45	120	22	10°26′
A4	35	φ19梯形螺纹 6牙/英寸	25	45	125	45	120	22	10°26′

规格

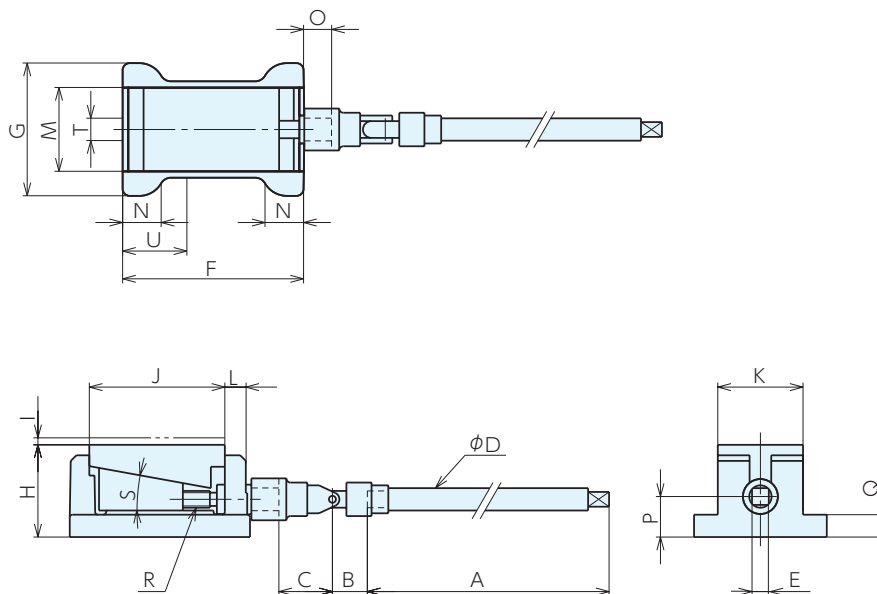
* 标准在庫品

订单号	型号	行程	顶升高度	容许负荷kN	重量kg
*902091	A1	66~ 70	4	7	3.3
*902092	A2	80~ 85	5	15	8
*902093	A3	101~107	6	25	15
*902094	A4	101~107	6	45	15

调平块A-UJ型(远程操作) 符合RoHS



●可设置在人无法进入的平台及各种机床下,通过远程操作进行调平。



尺寸表

型号	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
A1UJ750/1000	23	40	19	14	129	95	66	4	97	62
A2UJ750/1000	23	40	19	14	172	142	80	5	133.5	84
A3UJ750/1000	23	40	19	14	215	165	101	6	162	100
A4UJ750/1000	23	40	19	14	215	165	101	6	162	100

型号	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U
A1UJ750/1000	15	69	30	18.5	29	16	M12×1.75(粗牙)	10°26'	18	45
A2UJ750/1000	18	100	35	21	34	18	M16×2 (粗牙)	10°26'	22	65
A3UJ750/1000	26	120	45	26	43	24	M16×2 (粗牙)	10°26'	32	73
A4UJ750/1000	26	120	45	27	43	24	φ19梯形螺纹 6牙/英寸	10°26'	32	73

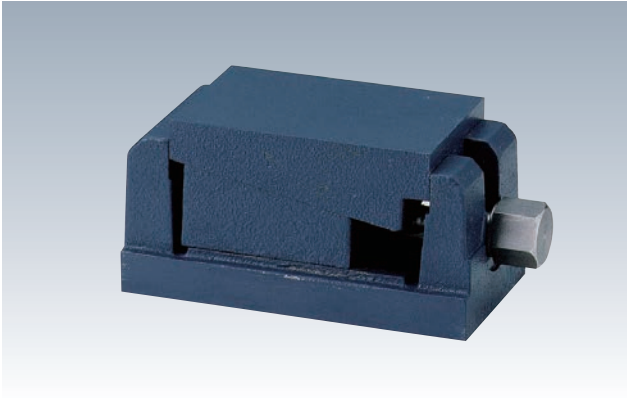
规格

容许负荷 kN	行程	A=750				A=1000			
		订单号	型号	A	重量kg	订单号	型号	A	重量kg
7	66~ 70	913283	A1UJ750	750	5.0	913429	A1UJ1000	1000	5.5
15	80~ 85	913284	A2UJ750	750	9.7	913430	A2UJ1000	1000	10.2
25	101~107	913285	A3UJ750	750	16.7	913431	A3UJ1000	1000	17.2
45	101~107	913286	A4UJ750	750	16.7	913432	A4UJ1000	1000	17.2

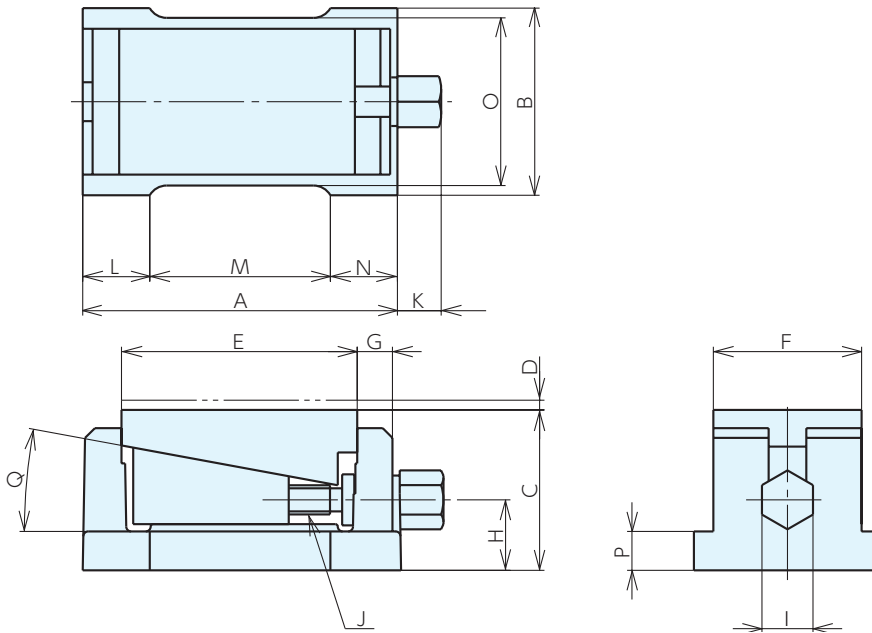
调平块AN型

符合RoHS

NBK®



- 减去了A型的凸缘,可设置在狭窄场所。
- 适合设置在角钢支架上。
- 功能、机构、能力与A型相同。



尺寸表

型号	A	B	C	D	E	F	G	H
AN1	129	73	66	4	95	62	17	29
AN2	172	105	80	5	130	84	21	34
AN3	215	126	101	6	159	100	29	43
AN4	215	126	101	6	159	100	29	43

型号	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
AN1	21	M12×1.75(粗牙)	17	32	65	32	69	15	10°26'
AN2	26	M16×2(粗牙)	19.5	36.5	99	36.5	100	17	10°26'
AN3	29	M20×2.5(粗牙)	24	47	121	47	120	22	10°26'
AN4	35	φ19梯形螺纹 6牙/英寸	25	47	121	47	120	22	10°26'

规格

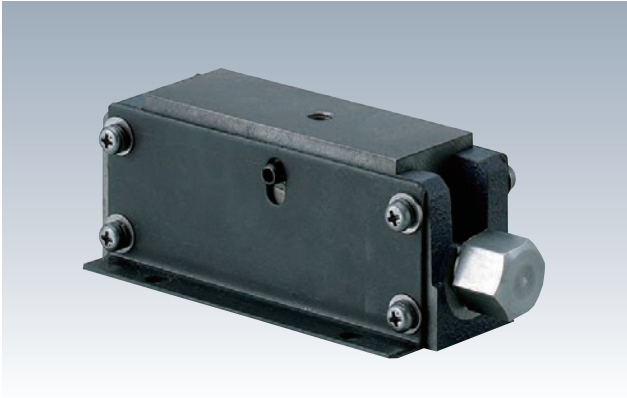
* 标准在库品

订单号	型号	行程	顶升高度	容许负荷kN	重量kg
*950736	AN1	66~ 70	4	7	3.1
*950737	AN2	80~ 85	5	15	7.7
*950738	AN3	101~107	6	25	14.4
*950739	AN4	101~107	6	45	14.4

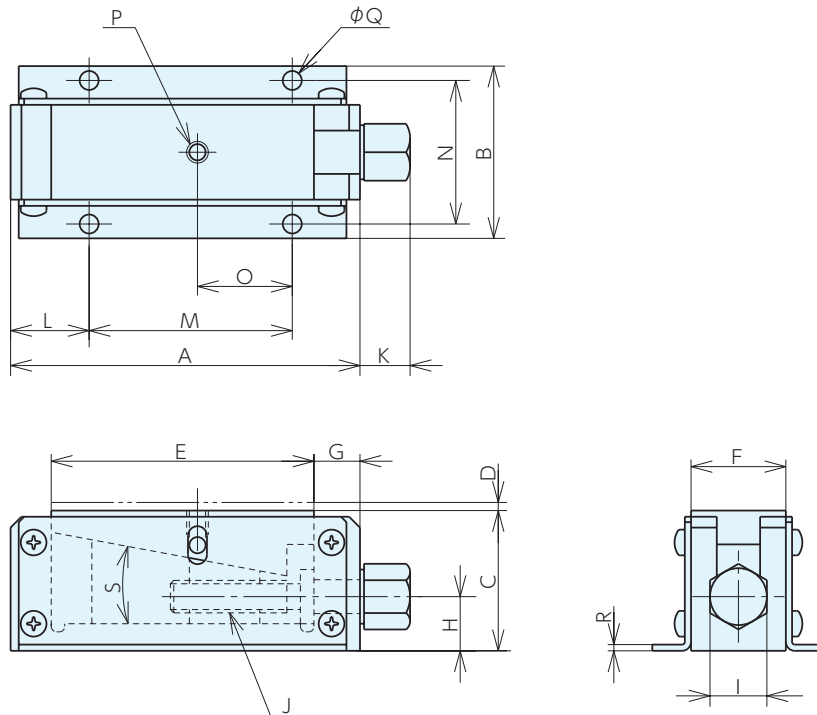
调平块AP型

符合RoHS

NBK®



- 可横向或倒置使用。
- 在顶面的螺孔安装附件后, 还可进行点接触调节。
- 也可在切削加工时用于工件的对中、防颤。



尺寸表

型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
AP1	129	63.6	50	4	95	35	17	20	21	M12
型号	K	L	M	N	O	P(粗牙)	Q	R	S	
AP1	17	29	75	53	35	M8×1.25	7	2.3	10°26'	

规格

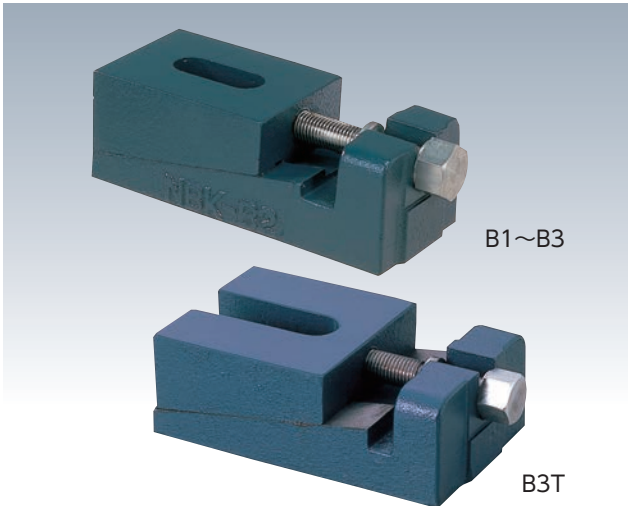
* 标准在庫品

订单号	型号	行程	顶升高度	容许负荷kN	重量kg
*949449	AP1	50~54	4	3.5	1.47

调平块B型

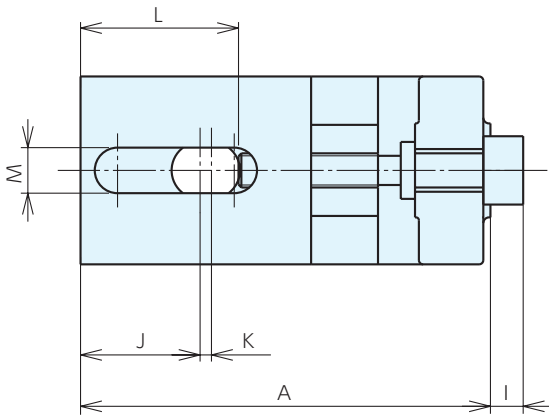
符合RoHS

NBK®

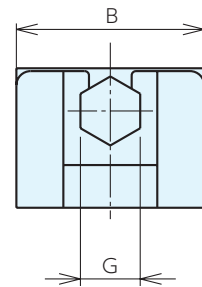
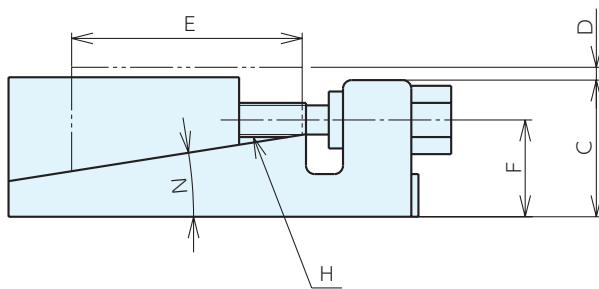
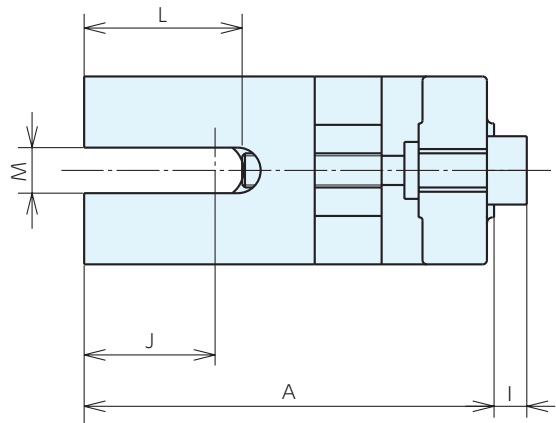


- 安装方便。
- 可与地脚螺栓一起使用, 水平状态稳定。
- 价格低廉。
- 适用于龙门刨床、铣床、平台等各种机床。

B1~B3



B3T



尺寸表

型号	A	B	C	D	E	F	G	H(粗牙)	I	J	K	L	M	N
B1	141.5	66	48.5	4	81	34.5~38.5	21	M12×1.75	11.5	41.5	5	53	16	9°
B2	184	76	60.5	4	107	46 ~50	26	M16×2	14	67	-	79	18	9°
B3·B3T	205	122	71	5	123	52.5~57.5	29	M20×2.5	18.5	83	-	96	30	9°

规格

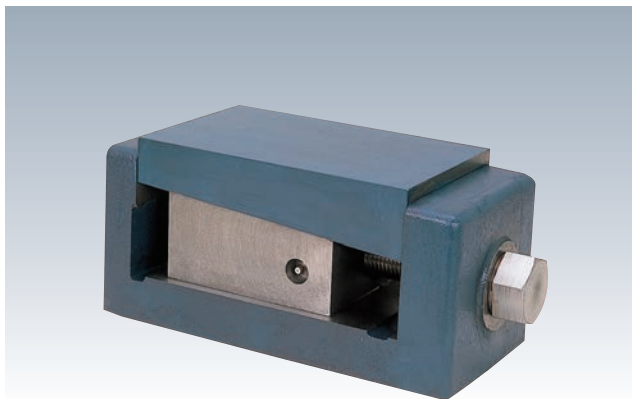
* 标准在库品

订单号	型号	行程	顶升高度	容许负荷kN	重量kg
*902095	B1	48.5~52.5	4	5	2.7
*902096	B2	60.5~64.5	4	10	5.0
*902097	B3	71 ~76	5	15	9.2
*908360	B3T	71 ~76	5	15	9.0

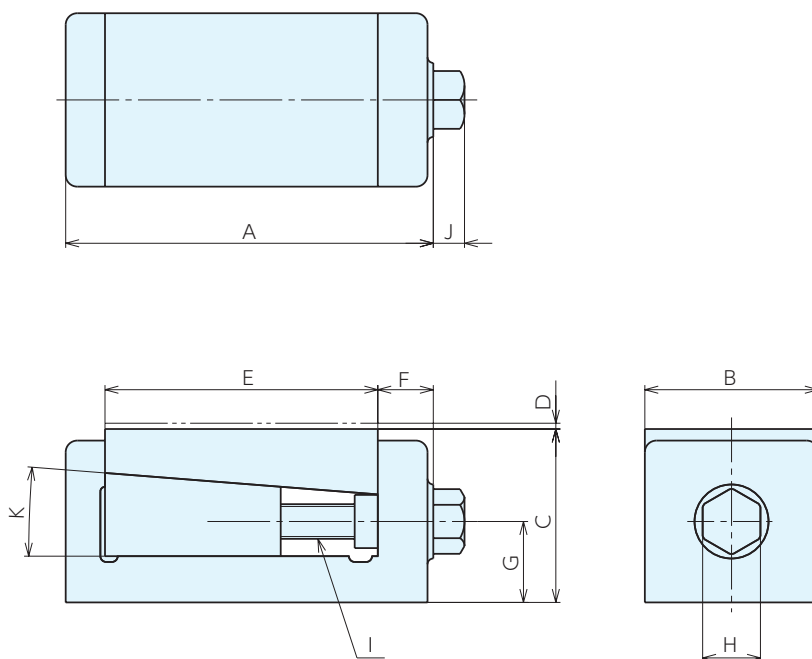
调平块BW型

符合RoHS

NBK®



- 可锻铸铁制, 韧性强。
- 采用止推滚子轴承, 操作顺畅。
- BW10为高韧性铸铁FC300制, 未使用止推滚子轴承。



尺寸表

型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
BW10	318	150	150	5	236	48	70	50	M30×3.5(粗牙)	27	4°30′
BW20	318	150	150	5	236	48	70	50	M30×3.5(粗牙)	27	4°30′
BW30	420	300	175	5	312	53	85	65	M42×3 (细牙)	35	4°
BW60	610	300	225	6	480	70	110	80	M56×4 (细牙)	38	3°26′
BW100	695	340	245	6	540	90	120	85	M60×2 (细牙)	38	2°13′

规格

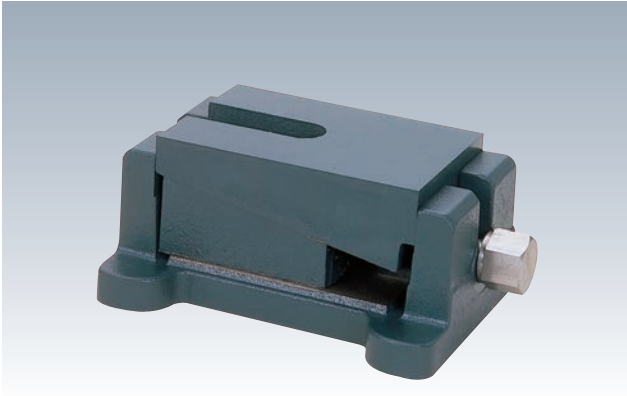
* 标准在库品

订单号	型号	行程	顶升高度	容许负荷kN	重量kg
*904912	BW10	150~155	5	100	41
*903202	BW20	150~155	5	200	41
900091	BW30	175~180	5	300	147
900092	BW60	225~231	6	600	255
961922	BW100	245~251	6	1000	375

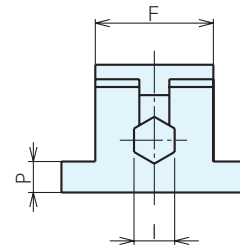
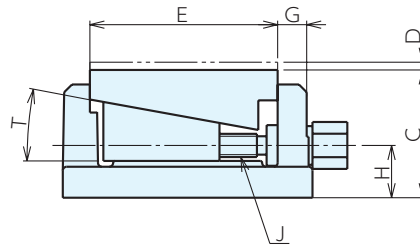
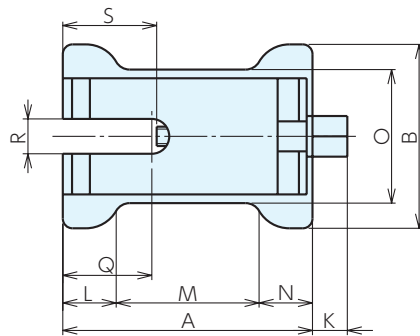
调平块C型

符合RoHS

NBK®



- 精度高。
- 可减少机床的安装施工费。
- 可用地脚螺栓固定。
- 刚性优异。
- 安装方便。
- 适用于铣床、摇臂钻床、龙门刨床、平台等的安装。



尺寸表

型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I
C1	129	95	66	4	95	62	17	29	21
C2	172	142	80	5	130	84	21	35	26
C3	215	165	105	6	159	100	29	43	29
C4	215	165	105	6	159	100	29	43	35

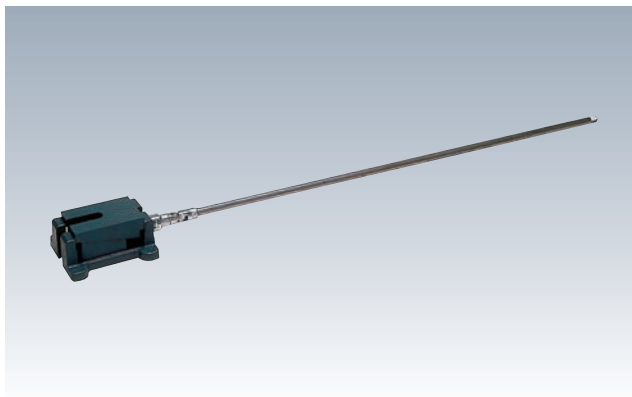
型号	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
C1	M12×1.75(粗牙)	17	30	69	30	69	16	45	18	57.5	10°26'
C2	M16×2 (粗牙)	19.5	35	102	35	100	17	65	22	75	10°26'
C3	M20×2.5 (粗牙)	24	45	125	45	120	25	75	32	86.5	10°26'
C4	φ19梯形螺纹 6牙/英寸	25	45	125	45	120	25	75	32	86.5	10°26'

规格

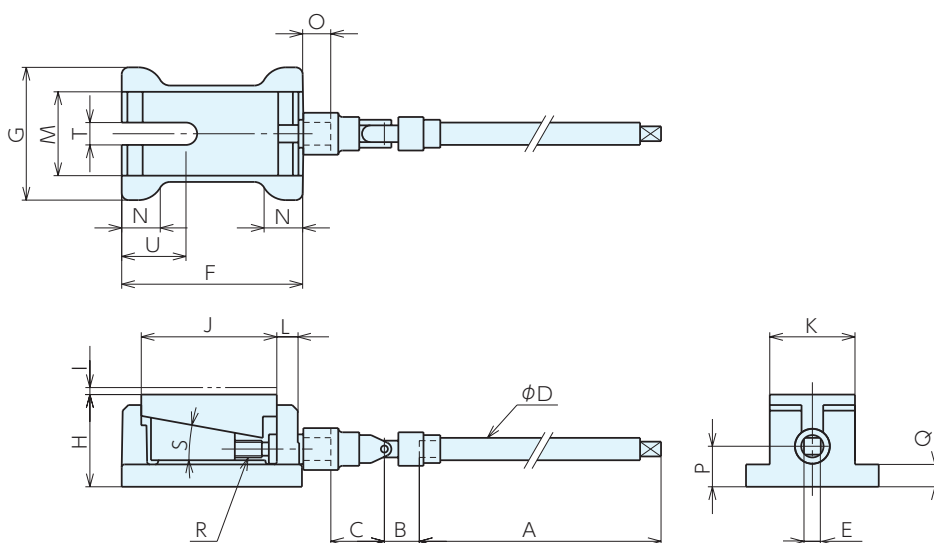
* 标准在庫品

订单号	型号	行程	顶升高度	容许负荷kN	重量kg
*902098	C1	66~ 70	4	7	3.3
*902099	C2	80~ 85	5	15	8
*902100	C3	105~111	6	25	15
*902101	C4	105~111	6	45	15

调平块C-UJ型 (远程操作作用) 符合RoHS



●可设置在人无法进入的平台及各种机床下,通过远程操作进行调平。



尺寸表

型号	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
C1UJ750/1000	23	40	19	14	129	95	66	4	97	62
C2UJ750/1000	23	40	19	14	172	142	80	5	133.5	84
C3UJ750/1000	23	40	19	14	215	165	105	6	162	100
C4UJ750/1000	23	40	19	14	215	165	105	6	162	100

型号	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U
C1UJ750/1000	15	69	30	18.5	29	16	M12×1.75(粗牙)	10°26'	18	45
C2UJ750/1000	18	100	35	21	34	18	M16×2 (粗牙)	10°26'	22	65
C3UJ750/1000	26	120	45	26	43	24	M16×2 (粗牙)	10°26'	32	73
C4UJ750/1000	26	120	45	27	43	24	φ19梯形螺纹 6牙/英寸	10°26'	32	73

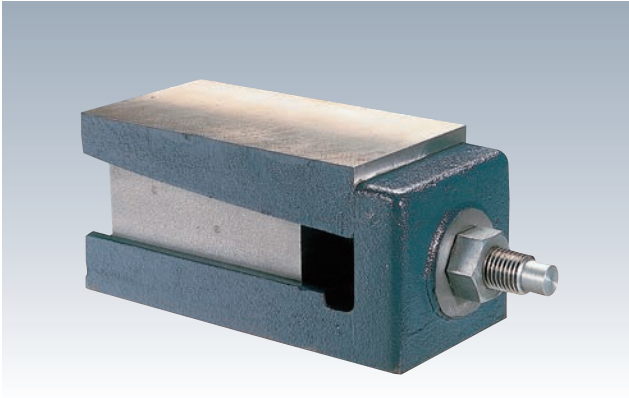
规格

容许负荷 kN	行程	A=750				A=1000			
		订单号	型号	A	重量kg	订单号	型号	A	重量kg
7	66~ 70	913425	C1UJ750	750	5.0	900647	C1UJ1000	1000	5.5
15	80~ 85	913426	C2UJ750	750	9.7	900648	C2UJ1000	1000	10.2
25	105~111	913427	C3UJ750	750	16.7	900649	C3UJ1000	1000	17.2
45	105~111	913428	C4UJ750	750	16.7	900652	C4UJ1000	1000	17.2

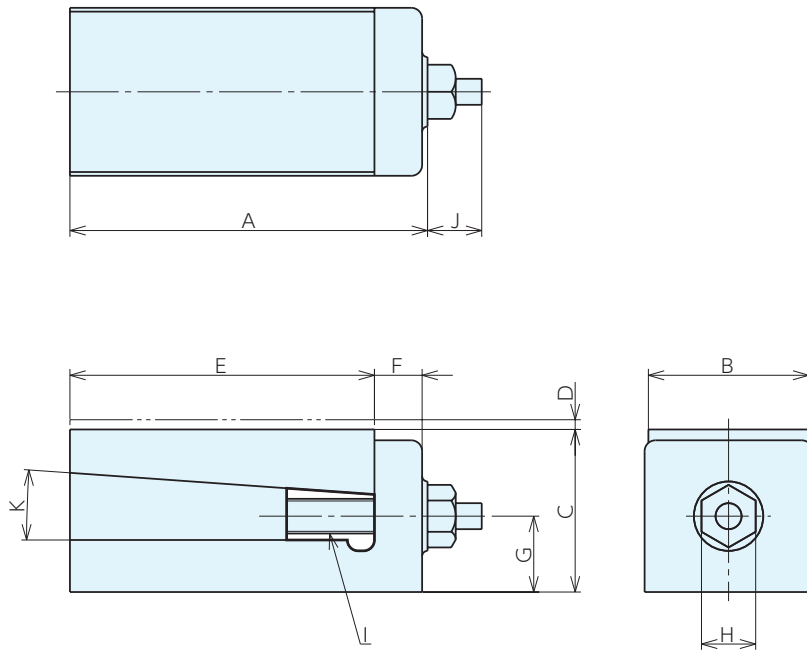
调平块D型

符合RoHS

NBK®



- NBK的D型调平块适用于大型机床及超大型平台的安装。
- 承重(100kN)大。



尺寸表

型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I(英寸)	J	K
D10	330	150	150	5	282	48	70	50	1¼-7UNC	50~121.5	4°

规格

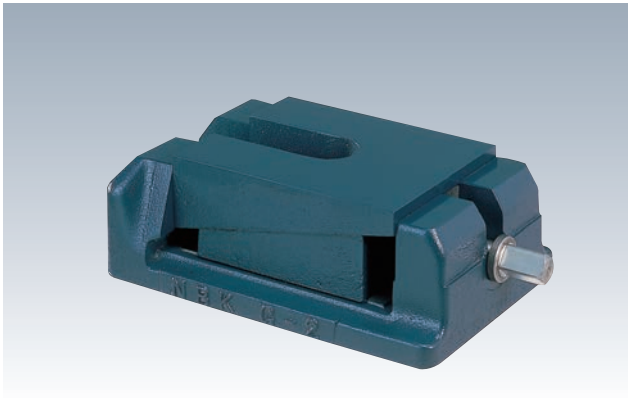
* 标准在庫品

订单号	型号	行程	顶升高度	容许负荷kN	重量kg
*902103	D10	150~155	5	100	47

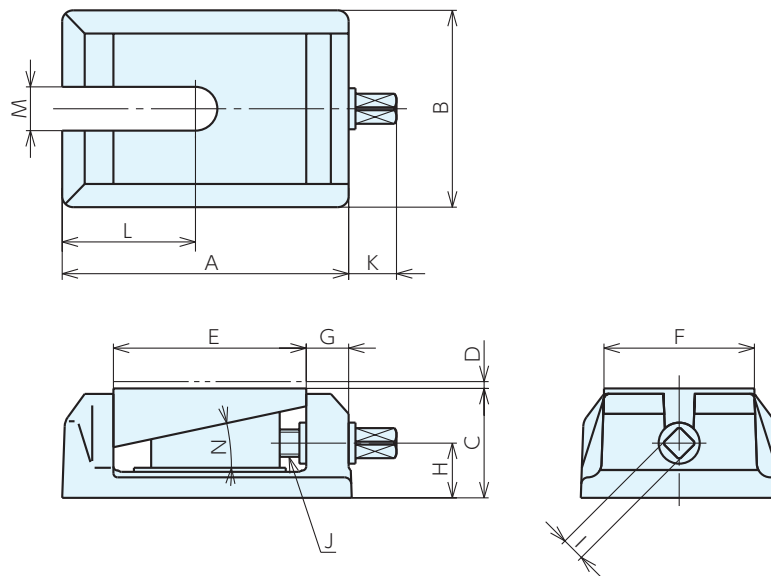
调平块G型

符合RoHS

NBK®



- 精度高。
- 精度调整后,可用地脚螺栓固定。
- 适用于大型机床、大型平台。
- 也可用于大型工件的对中。



尺寸表

型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J(粗牙)	K	L	M	N
G1	212	144	80	5	141	110	31	40	17	M20×2.5	35	98	32	12°
G2	258	174	85.5	6	170	130	35	42	17	M20×2.5	36	126	40	12°
G3	328	212	112	6	218	170	49	56	22	M27×3	42	155	50	11°18'

规格

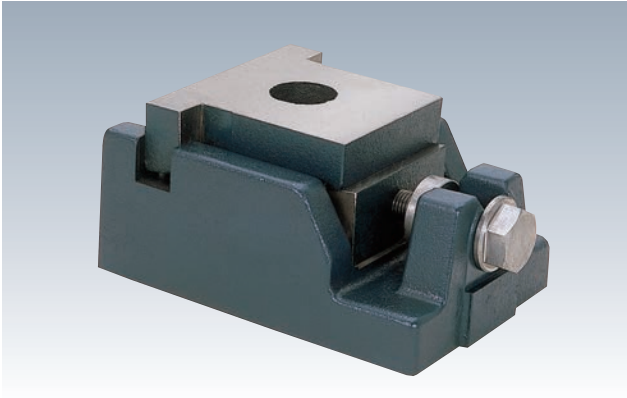
* 标准在庫品

订单号	型号	行程	顶升高度	容许负荷kN	重量kg
*902104	G1	80 ~ 85	5	25	10
*902105	G2	85.5 ~ 91.5	6	45	16
*902106	G3	112 ~ 118	6	70	34

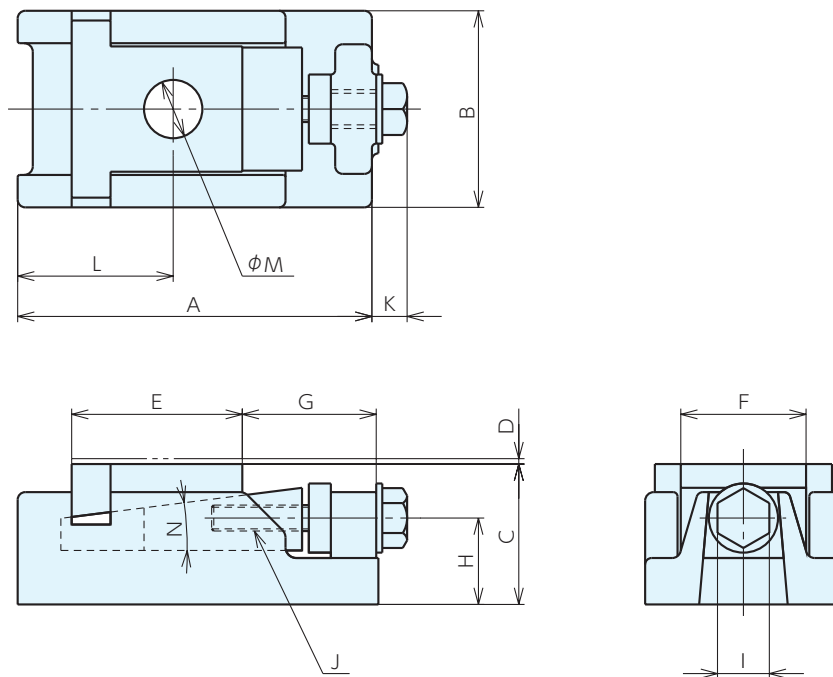
调平块H型

符合RoHS

NBK®



- 精度高。
- 可用地脚螺栓固定。
- 适用于大型铣床、车床、镗床、龙门刨床等大型机床。



尺寸表

型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J(粗牙)	K	L	M	N
H0	167	90	65.5	2.5	79	58	62	40	24	M12×1.75	13	71	27	7°13'
H1	194	131	93.5	3	107	88	60.5	52	30	M16×2	12	75	35	6°46'

规格

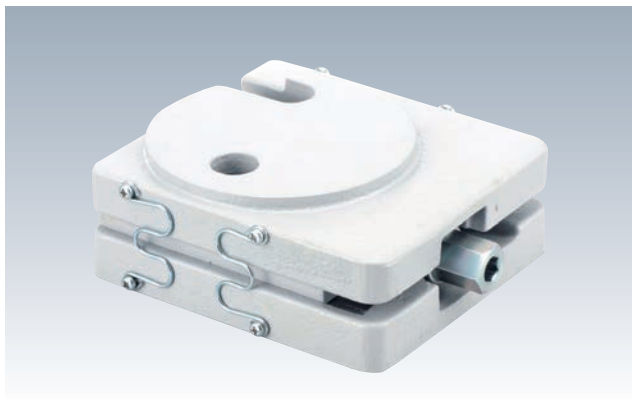
* 标准在库品

订单号	型号	行程	顶升高度	容许负荷kN	重量kg
*902107	H0	65.5~68	2.5	30	5
*902108	H1	93.5~96.5	3	50	12

调平块M型

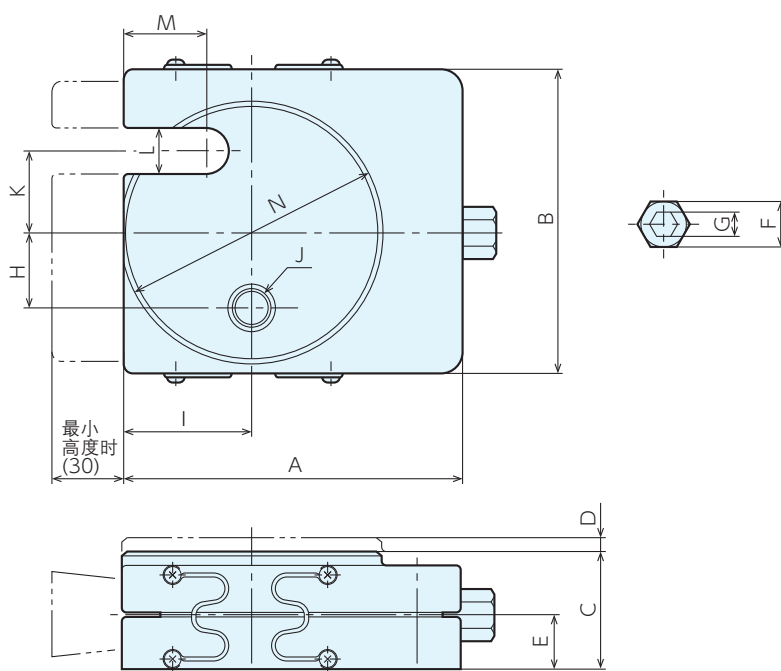
符合RoHS

NBK®



材质 本体：FCD450、无尘规格：M50C、M75C
 涂装：低化学污染物质涂料
 润滑脂：低发尘润滑脂

- 配备精密调平机构。
- 调节行程大。
- 无尘规格采用释气量低的涂料及发尘量少的润滑脂。



规格

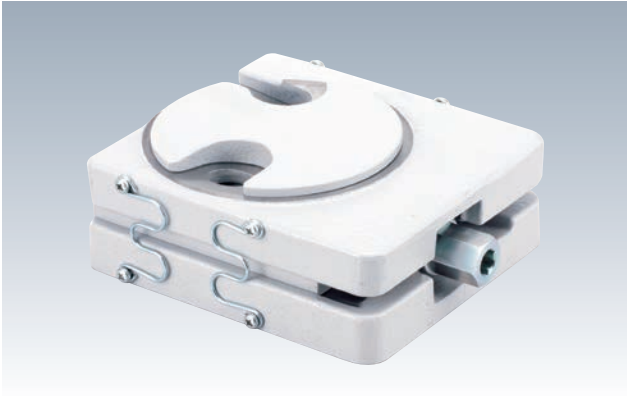
* 标准在庫品

订单号	型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J(粗牙)	K	L	M	N	容许负荷 kN	重量kg
*104092	M50	145	130	47	12	20	19	10	32	55	M16×2	35	20	35	112	50	5.0
*104093	M75	160	140	53	12	23	24	14	32	60	M16×2	35	20	40	112	75	6.7
*104094	M50C	145	130	47	12	20	19	10	32	55	M16×2	35	20	35	112	50	5.0
*104095	M75C	160	140	53	12	23	24	14	32	60	M16×2	35	20	40	112	75	6.7

调平块M型(带旋转底垫)

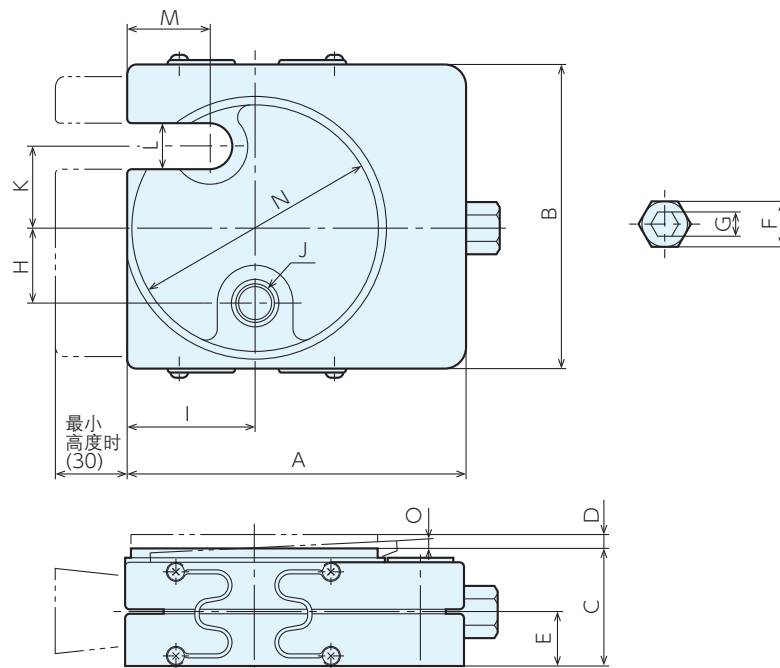
符合RoHS

NBK®



材 质 本体：FCD450、无尘规格：M50C、M75SC
 涂装：低化学污染物质涂料
 润滑脂：低发尘润滑脂

- 配备精密调平机构。
- 调节行程大。
- 旋转底垫可用于校准机床与地基间最大3°的倾斜。
- 无尘规格采用释气量低的涂料及发尘量少的润滑脂。



规格

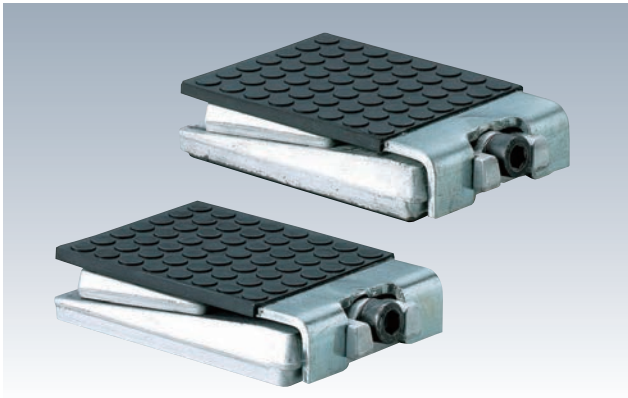
* 标准在库品

订单号	型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J(粗牙)	K	L	M	N	O	容许负荷 kN	重量kg
*104096	M50S	145	130	47	12	20	19	10	32	55	M16×2	35	20	35	105	3°	50	5.0
*104097	M75S	160	140	53	12	23	24	14	32	60	M16×2	35	20	40	105	3°	75	6.7
*104098	M50SC	145	130	47	12	20	19	10	32	55	M16×2	35	20	35	105	3°	50	5.0
*104099	M75SC	160	140	53	12	23	24	14	32	60	M16×2	35	20	40	105	3°	75	6.7

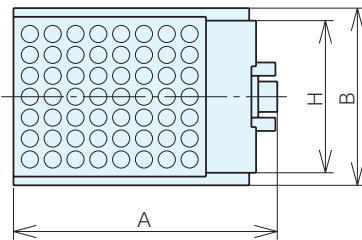
调平块L型

符合RoHS

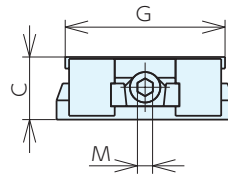
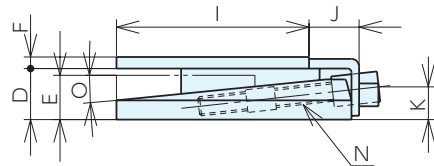
NBK®



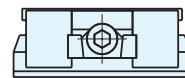
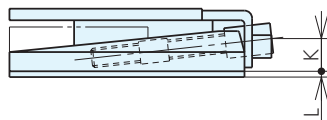
- 总高小、重量轻。
- 顶面为防滑,贴有丁腈橡胶。
- L-2R的底面还覆有丁腈橡胶。
- 本体采用铝锻件,重量轻。



L2



L2R



尺寸表

型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N(粗牙)	O
L2	137	92	32.5	26.5	20	6	84	79	102	25	17	-	8	M10×1.5	5.7°
L2R	137	92	32.5	26.5	20	6	84	79	102	25	17	3	8	M10×1.5	5.7°

规格

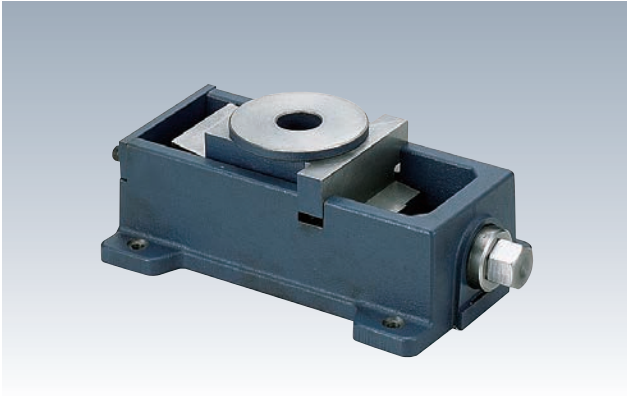
* 标准在库品

订单号	型号	底面橡胶	最大高度	容许负荷kN	重量kg
*949447	L2	无	32.5	20	0.91
*949448	L2R	有	35.5	20	0.95

调平块NU型

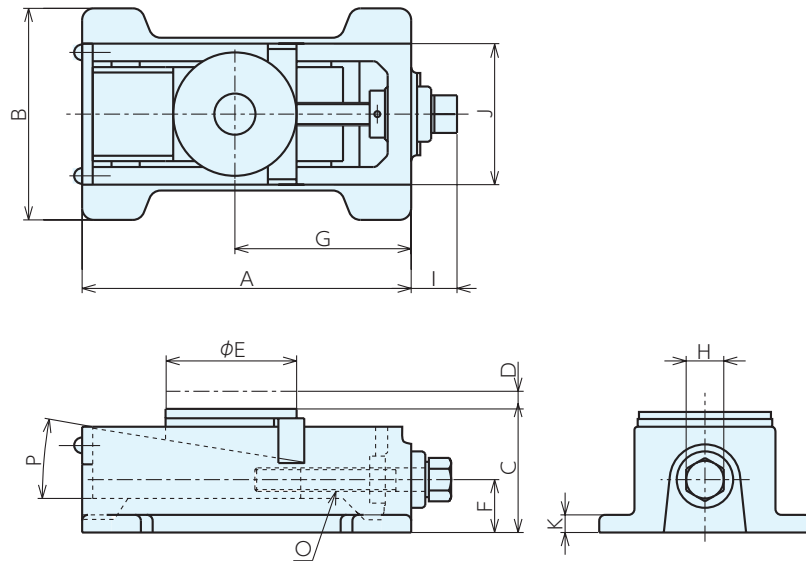
符合RoHS

NBK®

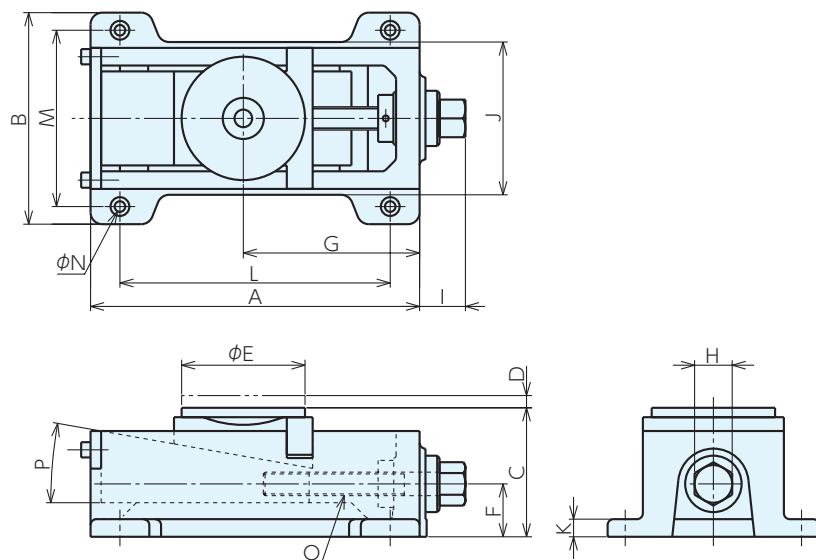


- 采用球面支承板,可校准设置面的倾斜。
- 球面部采用贴合系数65%以上的精密加工。
- 球面支承板及顶板为可锻铸铁制,不易损坏。
- 顶升高度(调节量)为该级别最大的10mm。
- 采用止推滚针轴承及特殊垫圈,可在100kN的负荷下操作。

NU12T



NU38T



尺寸表

型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	○(粗牙)	P
NU12T	180	125	78	6	80	32	96	19	27.9	87	13	-	-	-	M14×2	11°
NU38T	280	180	110	10	105	45	152	32	41	130	15	230	150	9	M20×2.5	10°

规格

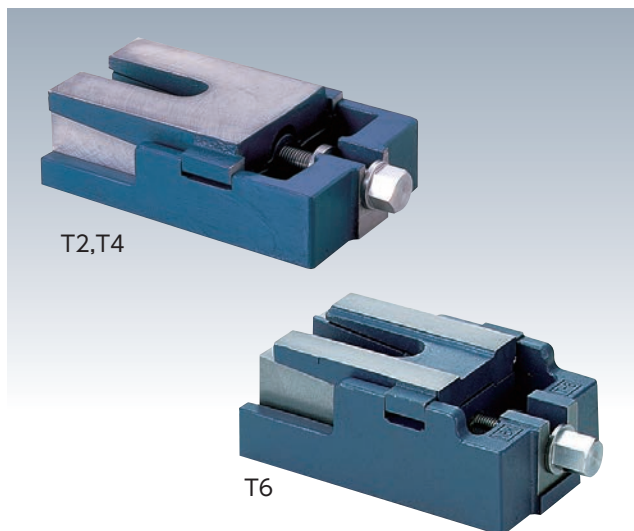
* 标准在库品

订单号	型号	行程	顶升高度	容许负荷kN	重量kg
*964974	NU12T	78~ 84	7	40	6.3
*955482	NU38T	110~120	10	100	22

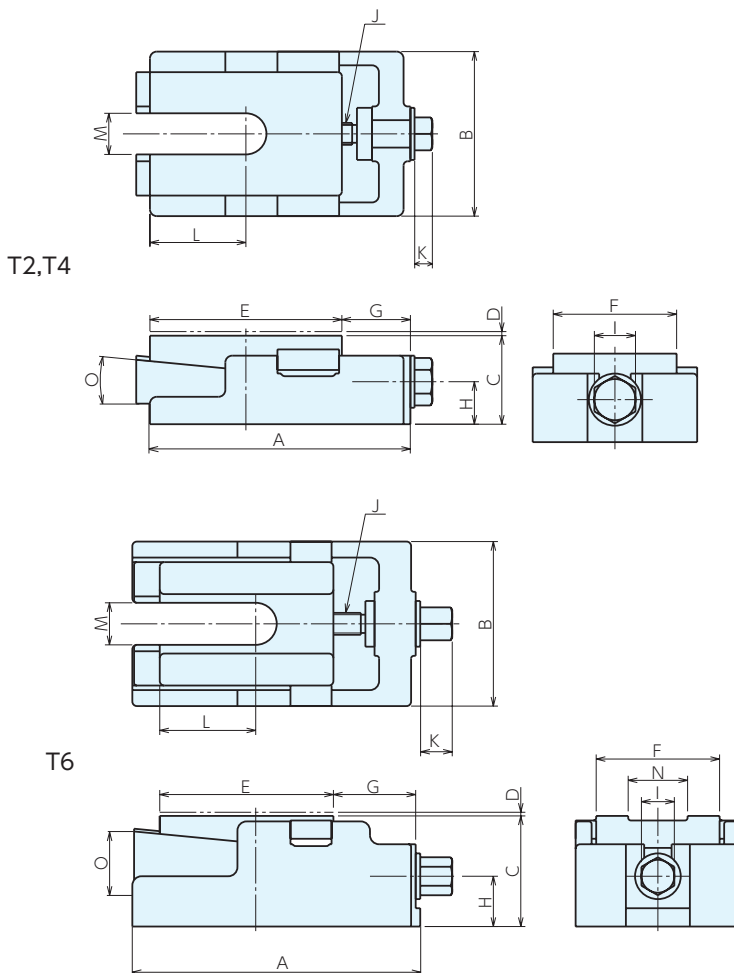
调平块T型

符合RoHS

NBK®



- 各零件均采取精密加工,确保了平行度,可进行精密微调。
- 总高控制在最小程度,稳定性优异。
- 作为横向、纵向偏移防止机构,动负荷引起的位移极小。
- 也可用地脚螺栓固定。
- 适用于五面加工机、大型磨床、各类专用机床、大型印刷机、测量仪等。



尺寸表

型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J(粗牙)	K	L	M	N	O
T2	190	120	64.5	3	140	90	50	31	30	M16×2	13	70	30	-	5°30'
T4	260	155	73	4	180	120	80	38	30	M20×2.5	20	90	36	-	5°30'
T6	315	180	121	4	190	135	90	55	36	M24×3	35	105	46	65	5°30'

规格

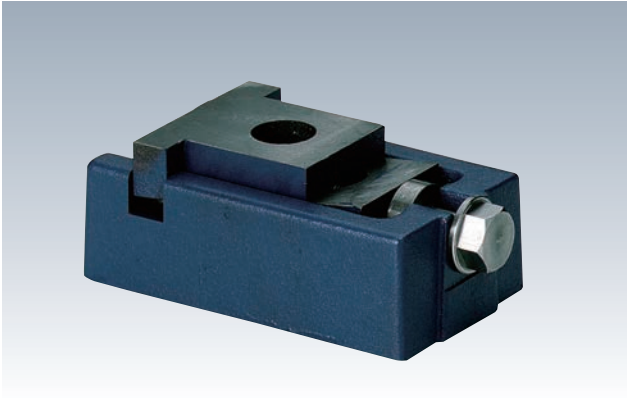
* 标准在库品

订单号	型号	行程	顶升高度	容许负荷kN	重量kg
*946650	T2	64.5 ~ 67.5	3	25	7.5
*946651	T4	73 ~ 77	4	40	14.2
*946652	T6	121 ~ 125	4	60	31.5

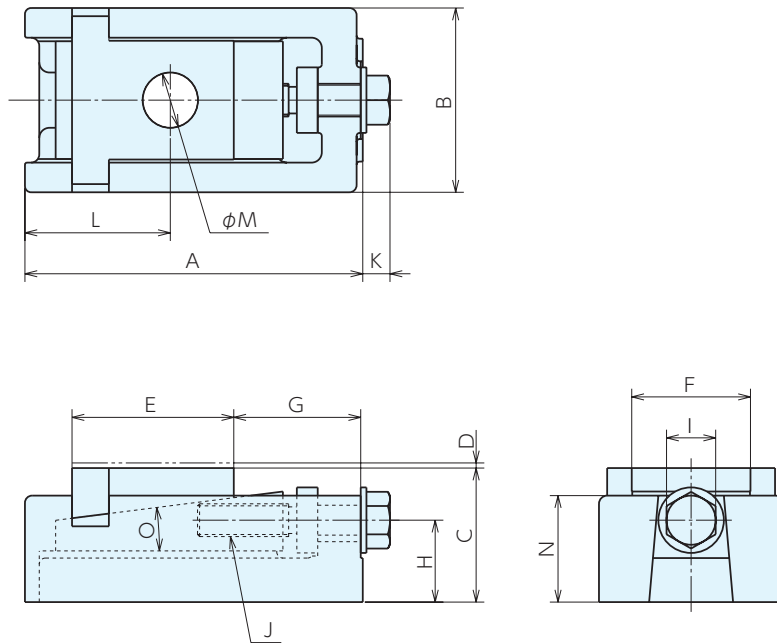
调平块TU型

符合RoHS

NBK®



- 作为横向、纵向偏移防止机构,动负荷承受能力强,使用较小的扭矩即可快速调平。
- 各零件壁厚大,可承受突变负荷。
- 也可用地脚螺栓固定。
- 调节螺钉采用细牙螺纹,可进行微调。
- 顶面、底面及滑动面未进行涂装。
- 适用于立式车床、磨床、NC机床、各种专用机床、印刷机等。



尺寸表

型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J(细牙)	K	L	M	N	O
TU3	164	90	65.5	2.5	79	58	62	40	24	M16×1.5	14.3	71	φ27	52	7°13'

规格

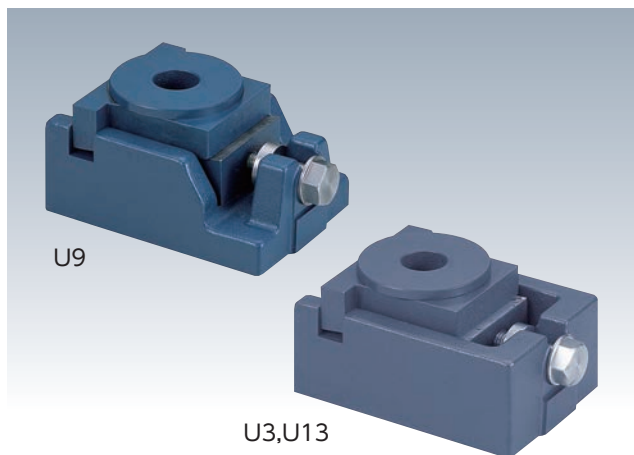
* 标准在库品

订单号	型号	行程	顶升高度	容许负荷kN	重量kg
*947439	TU3	65.5~68	2.5	15	5.25

调平块U型

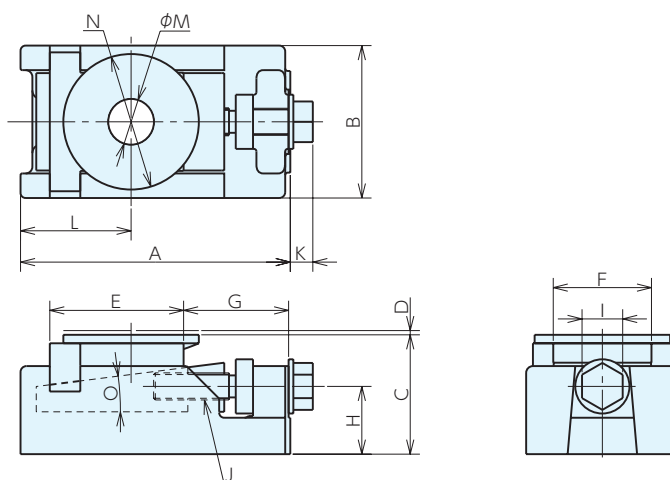
符合RoHS

NBK®

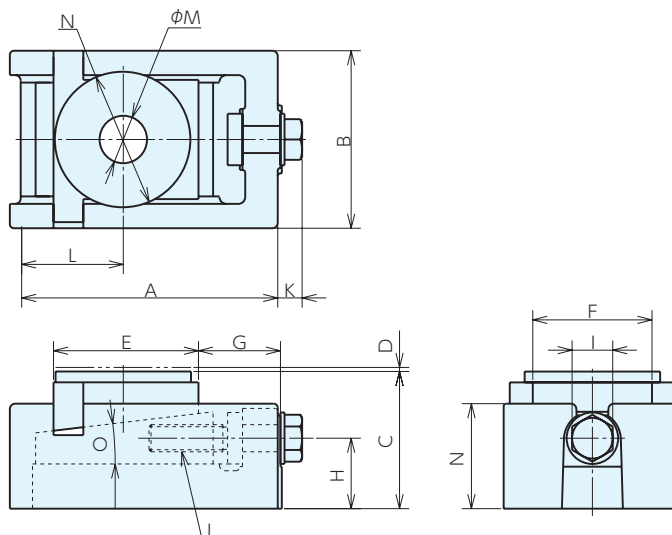


- 采用旋转底垫,可校准设置面的倾斜。
- 球面部采取贴合系数70%以上的精密加工,调心方便,且负荷引起的位移极小。
- 作为横向、纵向偏移防止机构,动负荷承受能力强,使用较小的扭矩即可快速调平。
- 各零件壁厚大,可承受突变负荷。
- 也可用地脚螺栓固定。
- 适用于立式车床、磨床、NC机床、各种专用机床、印刷机等。

U9



U3,U13



尺寸表

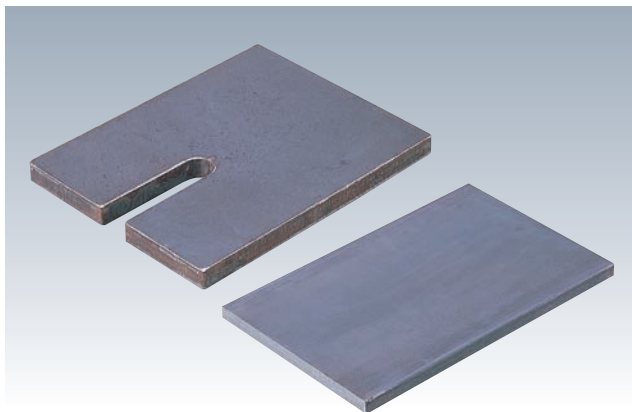
型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
U3	165	90	70.5	2.5	79	58	62	40	24	M16×1.5(细牙)	13.3	71	27	80	7°13'
U9	192	131	101.5	3	107	88	60.5	52	30	M16×2 (粗牙)	15	75	35	100	6°46'
U13	192	131	101.5	3	107	88	60.5	52	30	M20×2.5(粗牙)	15	75	35	100	6°46'

规格

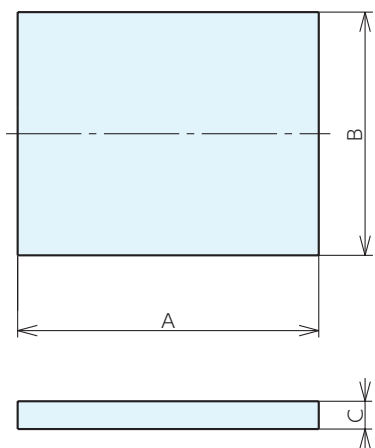
* 标准在库品

订单号	型号	行程	顶升高度	容许负荷kN	重量kg
*946647	U3	70.5~ 73	2.5	15	5.5
*946648	U9	101.5~104.5	3	50	12.6
*946649	U13	101.5~104.5	3	75	14.1

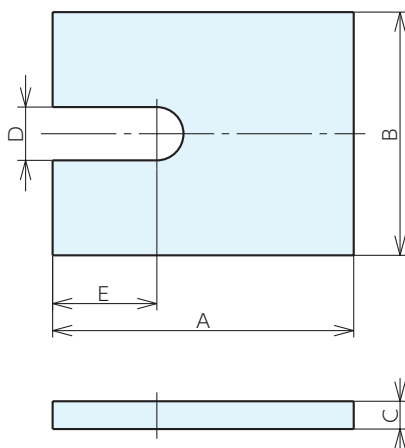
调平块用底板 符合RoHS



- 调平块用垫板。(SS400制)
- 地板的凹凸不会直接影响调平块,可提高调平精度。

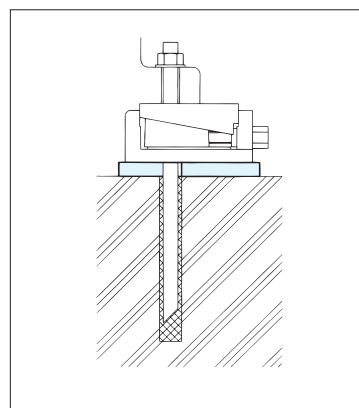


LB系列



LB-U系列

■ 使用例



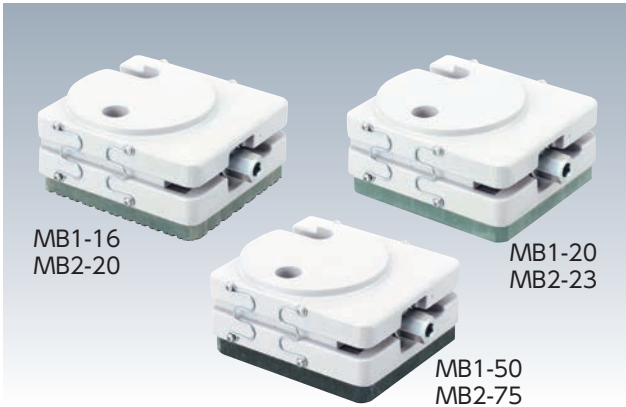
■ 规格

订单号	型号	适用调平块	A	B	C	D	E	重量kg
946653	LB1	A1	130	105	12	-	-	1.2
946654	LB2	A2	175	145	12	-	-	2.3
946655	LB3	A3,4	215	170	12	-	-	3.4
946656	LB4	BW10,20	320	155	22	-	-	8.5
946657	LB5	BW30	425	305	22	-	-	22.2
946658	LB6	BW60	615	305	22	-	-	32.1
946659	LB1U	C1	130	105	12	23	45	1.1
946660	LB2U	C2	175	145	12	25	65	2.2
946661	LB3U	C3,4	215	170	12	36	80	3.1
946662	LB4U	G1	215	145	12	36	100	2.5
946663	LB5U	G2	255	175	19	40	125	5.8
946664	LB6U	G3	325	215	19	52	155	9.1
946665	LB7U	H0,U3	170	95	12	27	70	1.3
946666	LB8U	H1,U9	195	135	12	36	80	2.1
946667	LB9U	T2	190	125	19	31	70	3.1
946668	LB10U	T4	260	160	19	37	90	5.6
946669	LB11U	T6	305	185	19	48	135	7.3

防振调平块MB型

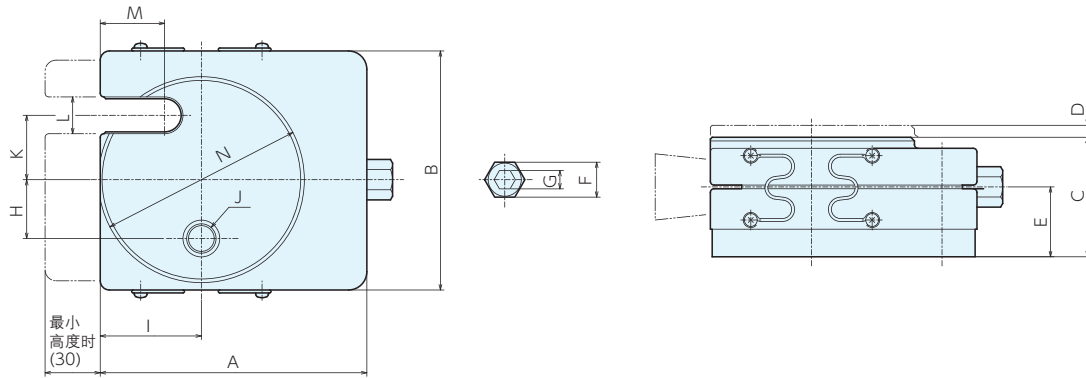
符合RoHS

NBK®



材质 本体：FC450、涂装
 底板：MB1-16、MB2-20：防振垫 使用B4-1
 MB1-20、MB2-23：防振垫 使用B0
 MB1-50、MB2-75：防振垫 使用B6

- 具备防振功能。
- 具备精密的水平调整功能。
- 具备大行程调整空。

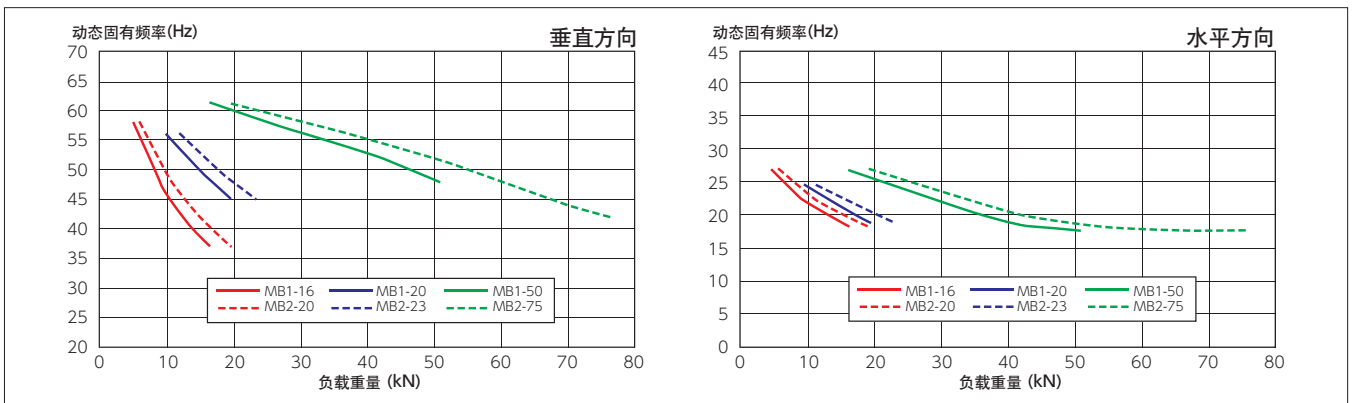


规格

* 标准在库品

订单号	型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	容许负荷kN	重量kg
*104100	MB1-16	145	130	62	12	35	19	10	32	55	M16	35	20	35	112	-	5 ~16	5.3
*104101	MB1-20																8.3~20	
*104102	MB1-50	160	140	68	12	38	24	14	32	60	M16	35	20	40	112	-	17 ~50	7.1
*104103	MB2-20																6 ~20	
*104104	MB2-23																10 ~23	
*104105	MB2-75																20 ~75	

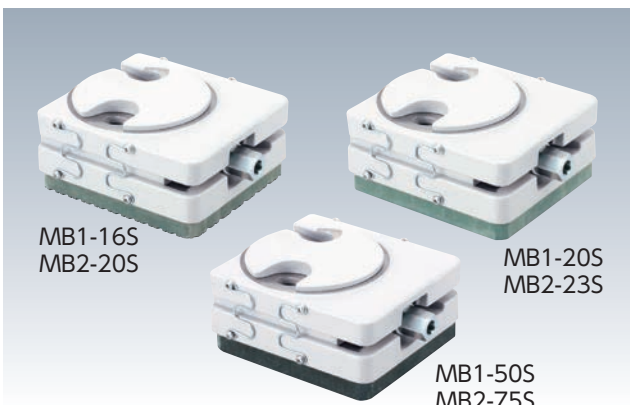
防振垫特性数据



防振调平块MB型 带旋转垫

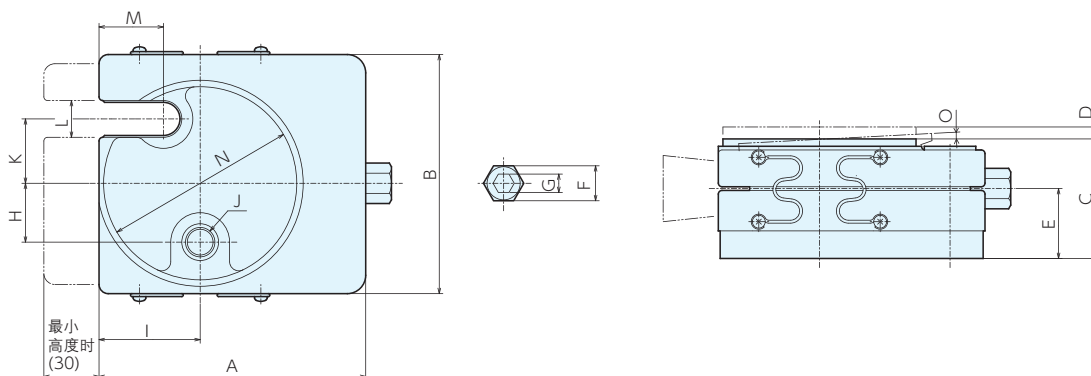
符合RoHS

NBK®



材质 本体：FCD450、涂装
 底板：MB1-16S、MB2-20S：防振垫 使用B4-1
 MB1-20S、MB2-23S：防振垫 使用B0
 MB1-50S、MB2-75S：防振垫 使用B6

- 具备防振功能。
- 具备精密的水平调整功能。
- 具备大行程调整空间。
- 旋转底垫可用于校准机床与地基间的最大3°的倾角。

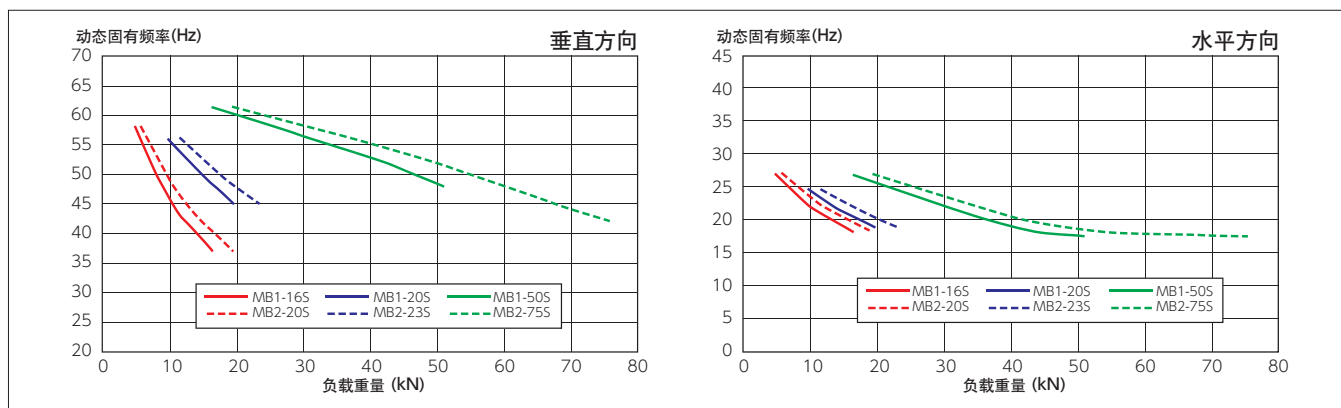


规格

* 标准在库品

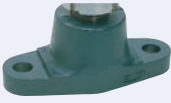






















订单号	型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	容许负荷kN	重量kg
*104106	MB1-16S																5 ~16	5.3
*104107	MB1-20S	145	130	62	12	35	19	10	32	55	M16	35	20	35	105	3°	8.3~20	
*104108	MB1-50S																17 ~50	
*104109	MB2-20S																6 ~20	7.1
*104110	MB2-23S	160	140	68	12	38	24	14	32	60	M16	35	20	40	105	3°	10 ~23	
*104111	MB2-75S																20 ~75	

防振垫特性数据



调平千斤顶选择指南

调平千斤顶系列 (按容许负荷分类)

容许负荷kN(kgf)	6	7	10	11	15	18	20	22
 FCD550	 LVF P.34		 LVF P.34					
 聚缩醛		 SVP-J P.37		 SVP-J P.37		 SVP-J P.37		
		 STF-J P.36		 STF-J P.36		 STF-J P.36		
		 FVL-J P.38		 FVL-J P.38		 FVL-J P.38		
 S45C			 SVP P.37		 STF P.36	 SVP P.37		
					 FVL P.38			
 SUS303						 FVL-S P.38	 SVP-S P.37	
						 STF-S P.36		
 FC250								

25

34

40

45

50

55

65

67

75

100



LVF
P.34



JM
P.33



STF
P.36



STF
P.36



STF
P.36



STF
P.36



SVP
P.37



SVP
P.37



SVP
P.37



SVP
P.37



SVP
P.37



SVP
P.37



FVL
P.38



FVL
P.38



FVL
P.38



FVL
P.38



FVL-S
P.38



STF-S
P.36



SVP-S
P.37



FVL-S
P.38



SVP-S
P.37



STF-S
P.36



LJ
P.35



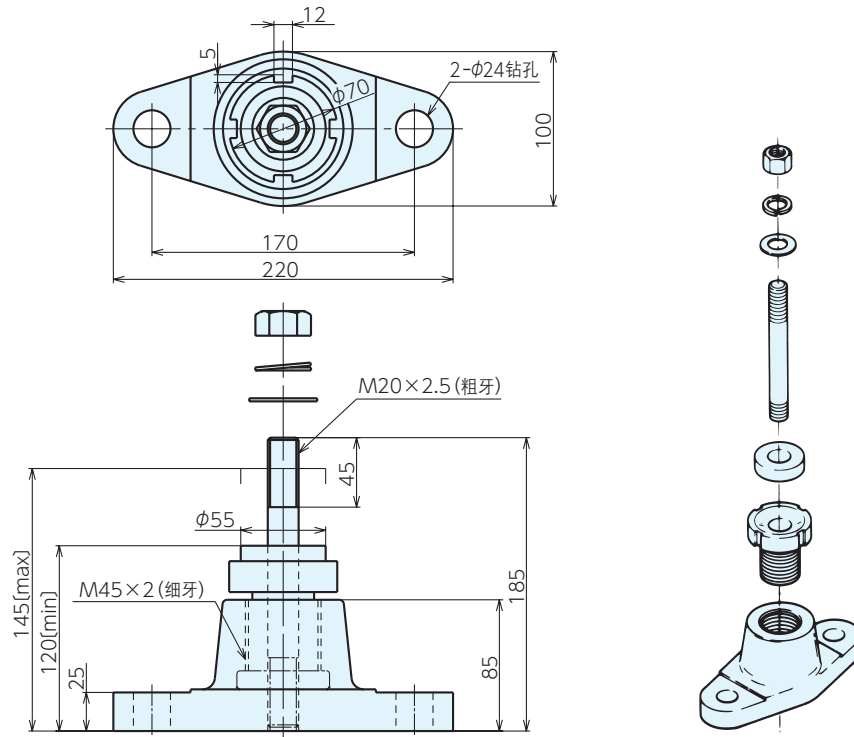
LJ
P.35

调平千斤顶

符合RoHS



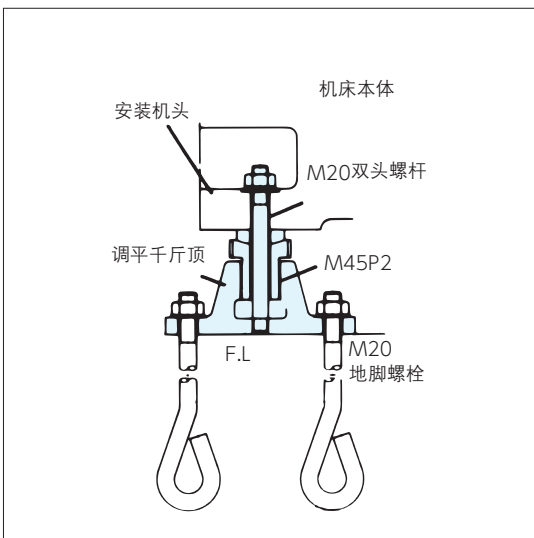
- 调节行程大,也可在地基下沉严重的场所使用。
- 可用地脚螺栓固定。
- 采用FCD450可锻铸铁制底座,强度优异。
- 采用球面支承头,精度调整顺畅。
- 负荷引起的位移小。(50kN时为0.03mm)



规格

* 标准在库品

订单号	型号	最小高度	最大高度	行程	行程螺纹直径(细牙)	工作负荷 kN	承重 kN	重量kg
*900094	JM1	120	145	25	M45×2	25	50	6



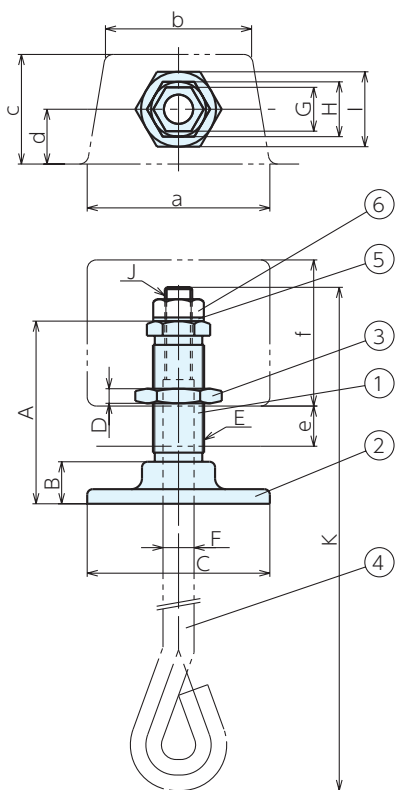
调平底脚千斤顶

符合RoHS



- 适用于机床调平。
- 可与地脚螺栓一起使用。
- 底板采用可锻铸件, 承重充足。
- 调节行程大, 也可在地基下沉严重的场所使用。

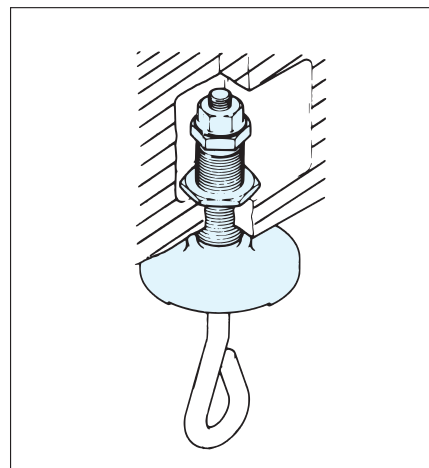
型号	零件名称	材质
1	调平螺栓	S45C
2	底板	FCD450
3	锁紧螺母	S45C
4	J A 型地脚螺栓	请用户根据机床自备。
5	平垫圈	
6	六角螺母	



调平座孔的参考尺寸

型号	a	b	c	d	e	f
LVF1000	100	80	60	30	20~45	90
LVF1250	120	100	70	35	25~55	110
LVF1500	150	120	80	40	30~70	130

使用例



规格

* 标准在库品

订单号	型号	各部分尺寸				螺纹尺寸	底孔直径
		A	B	C	D	E(细牙)	F
*904915	LVF1000	100	23	100	8	M28×1	φ16
*904914	LVF1250	125	26	120	10	M35×1.5	φ20
*904913	LVF1500	153	30	150	12	M45×1.5	φ28

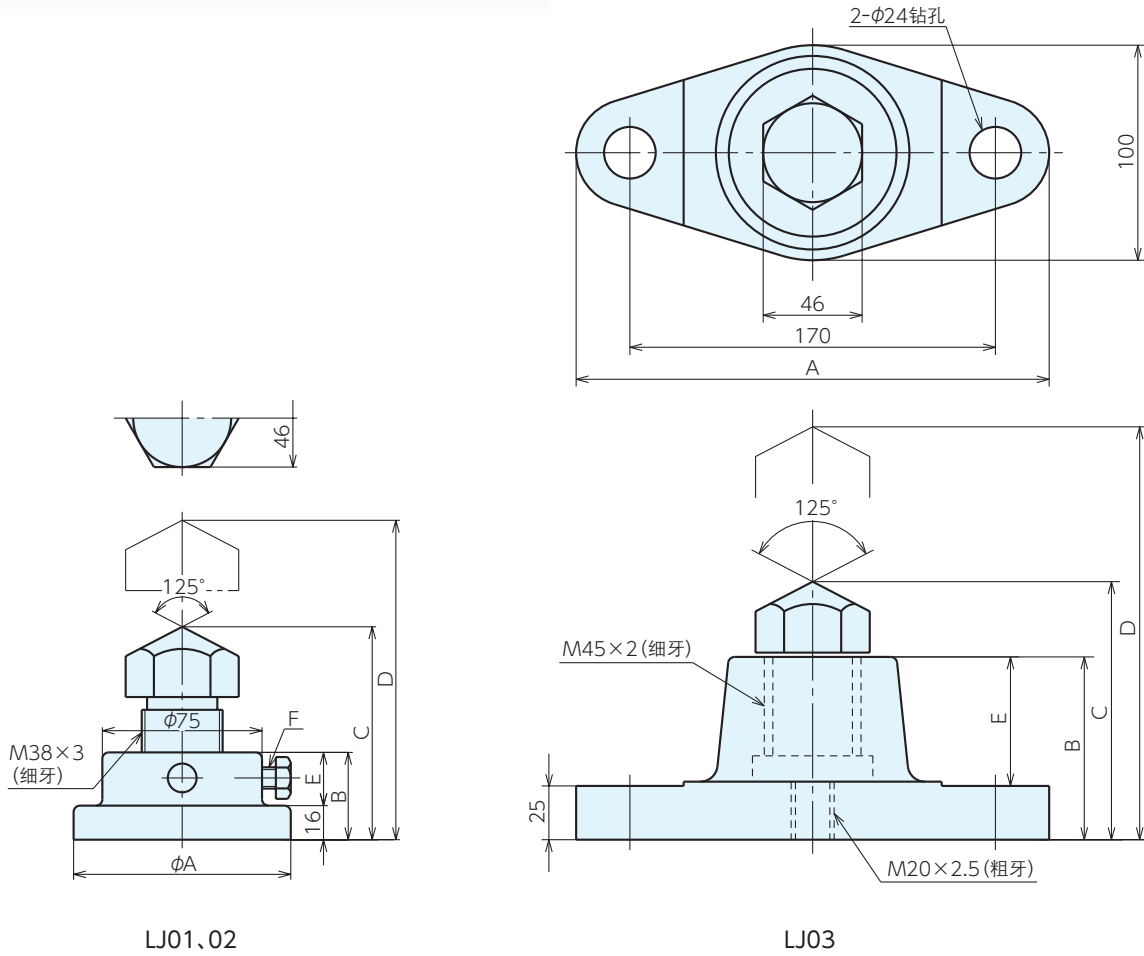
型号	扳手夹持宽度			适用地脚螺栓(参考)	顶举负荷 kN	重量kg
	G	H	I	J×K		
LVF1000	19	30	41	M12×200~500	6	1.0
LVF1250	24	36	50	M16×250~630	10	1.6
LVF1500	36	46	65	M24×315~800	25	2.8

调平千斤顶

符合RoHS



- 本体采用FC250高韧性铸铁，坚固强韧。
- 工作负荷为20kN。



规格

* 标准在库品

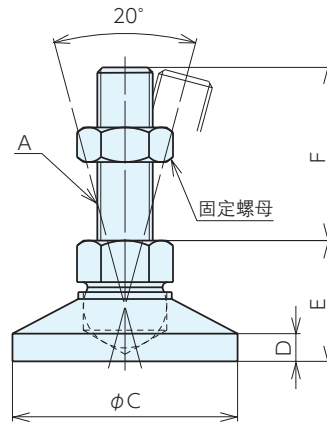
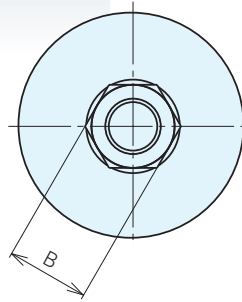
订单号	型号	A	B	C	D	E	F(粗牙)	顶升高度	工作负荷 Nm	螺纹直径×长度	承重kN	重量kg
*902109	LJ01	101	41	74	100	25	M10×1.5	26	110	M38×40	20	1.95
*900093	LJ02	101	61	94	140	45	M10×1.5	46	110	M38×60	20	2.60
*900650	LJ03	220	85	120	160	60	-	40	110	M45×55	20	5.40

双头螺杆调平脚

符合RoHS



- 材质 STF : S45C
STF-J : 底垫 / 聚缩醛
螺栓、螺母 / S45C
STF-S : SUS303
- 热处理 STF·STF-J 螺栓、螺母 : 淬火
- 表面处理 STF·STF-J 螺母 : 发黑处理



通用尺寸表

型号	A(粗牙)	B	D	E	F
STF1050(S,J)	M10×1.5	13	5	25	50
STF1250(S,J)	M12×1.75	17	6	26.5	50
STF1450(S,J)	M14×2	22	7	35	50
STF1650(S,J)	M16×2	24	8	35	50
STF2050(S,J)	M20×2.5	30	12	40	50

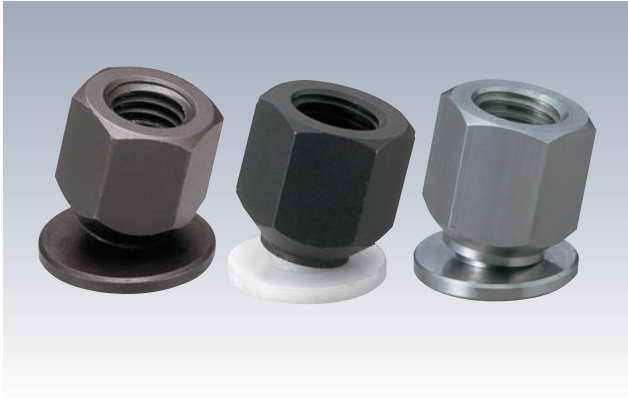
规格

* 标准在库品

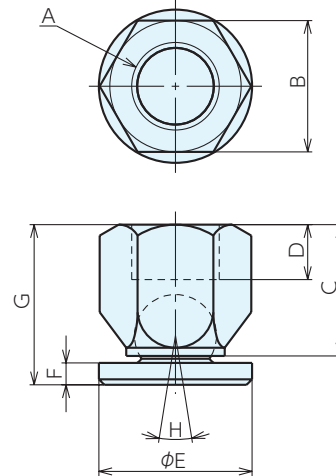
S45C制					树脂制底垫型				
订单号	型号	C	承重kN	重量g	订单号	型号	C	承重kN	重量g
*904916	STF1050	32	15	145	-	-	-	-	-
*904917	STF1250	48	25	240	*946702	STF1250J	50	7	160
*904918	STF1450	50	34	350	-	-	-	-	-
*904919	STF1650	65	45	475	*946703	STF1650J	65	11	220
*904920	STF2050	75	70	745	*946704	STF2050J	75	18	350

SUS303制				
订单号	型号	C	承重kN	重量g
-	-	-	-	-
*946705	STF1250S	50	20	250
-	-	-	-	-
*946706	STF1650S	65	40	490
*946707	STF2050S	75	65	760

旋转底垫 符合RoHS



- 材质** SVP: S45C
SVP-J: 底垫/聚缩醛
螺母/S45C
SVP-S: SUS303
- 热处理** SVP·SVP-J 螺母: 淬火
- 表面处理** SVP·SVP-J 螺母: 发黑处理



通用尺寸表

型号	A(粗牙)	B	C	D	F	G	H
SVP0820(S,J)	M 8×1.25	13	15	4	2.5	19.3	18°
SVP1025(S,J)	M10×1.5	17	20	5	3	25	18°
SVP1225(S,J)	M12×1.75	19	20	5	3	25	18°
SVP1430(S,J)	M14×2	22	24	6	4	30.3	18°
SVP1630(S,J)	M16×2	24	24	7	4	30.3	18°
SVP1835(S,J)	M18×2.5	27	29	10	4	35.7	18°
SVP2035(S,J)	M20×2.5	30	29	9	4	35.6	18°
SVP2445(S,J)	M24×3	36	38	14	5	45.6	18°

规格

* 标准在库品

S45C制					树脂制底垫型				
订单号	型号	E	承重kN	重量g	订单号	型号	E	承重kN	重量g
*904926	SVP0820	19	10	20	-	-	-	-	-
*904927	SVP1025	19	15	40	-	-	-	-	-
*904928	SVP1225	25	25	50	*946690	SVP1225J	25	7	40
*904929	SVP1430	28	34	80	-	-	-	-	-
*904930	SVP1630	28	45	90	*946691	SVP1630J	30	11	70
*904931	SVP1835	32	55	135	-	-	-	-	-
*904932	SVP2035	36	75	165	*946692	SVP2035J	40	18	130
*904933	SVP2445	42	100	285	-	-	-	-	-

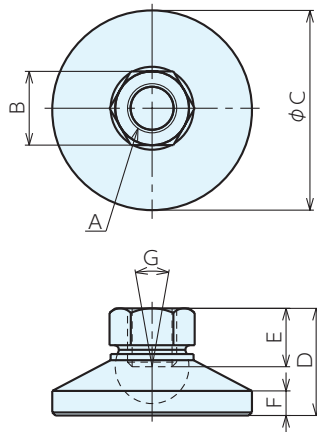
SUS303制				
订单号	型号	E	承重kN	重量g
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
*946693	SVP1225S	25	22	50
-	-	-	-	-
*946694	SVP1630S	28	40	140
-	-	-	-	-
*946695	SVP2035S	36	67	170
-	-	-	-	-

调平脚

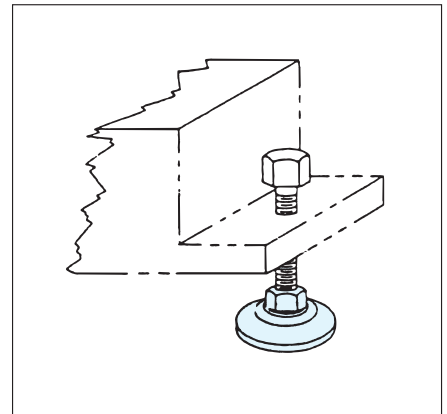
符合RoHS



- 材质** FVL: S45C
FVL-J: 底垫/聚缩醛
螺母/S45C
FVL-S: SUS303
- 热处理** FVL·FVL-J 螺母: 淬火
- 表面处理** FVL·FVL-J 螺母: 发黑处理



使用例



通用尺寸表

型号	A(粗牙)	B	D	E	F	G
FVL1025(S,J)	M10×1.5	17	26.5	14	5	20°
FVL1230(S,J)	M12×1.75	19	32	20	6	20°
FVL1435(S,J)	M14×2	22	35	20	7	20°
FVL1635(S,J)	M16×2	24	35.6	22	8	20°
FVL2040(S,J)	M20×2.5	30	40.9	25	9	20°

规格

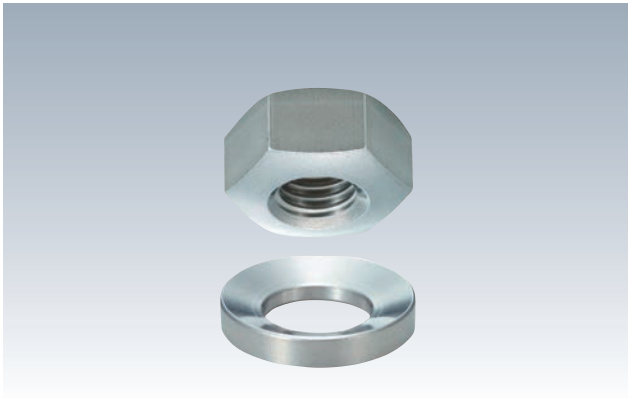
* 标准在庫品

S45C制					树脂制底垫型				
订单号	型号	C	承重kN	重量g	订单号	型号	C	承重kN	重量g
*904921	FVL1025	32	15	80	-	-	-	-	-
*904922	FVL1230	48	25	180	*946696	FVL1230J	50	7	80
*904923	FVL1435	50	34	225	-	-	-	-	-
*904924	FVL1635	65	45	365	*946697	FVL1635J	65	11	110
*904925	FVL2040	75	75	565	*946698	FVL2040J	75	18	240

SUS303制				
订单号	型号	C	承重kN	重量g
-	-	-	-	-
*946699	FVL1230S	50	20	185
-	-	-	-	-
*946700	FVL1635S	65	40	370
*946701	FVL2040S	70	65	575

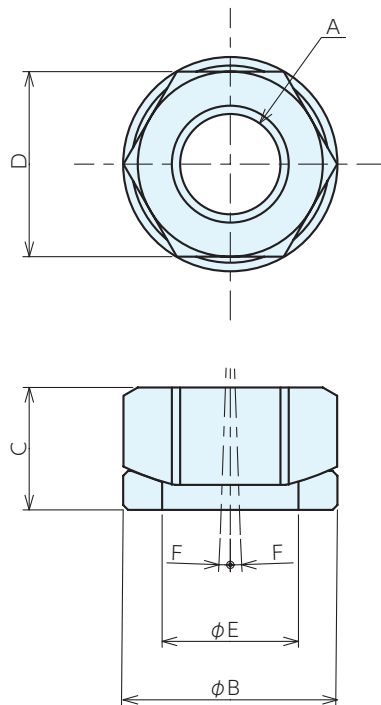
调平用球面螺母

符合RoHS

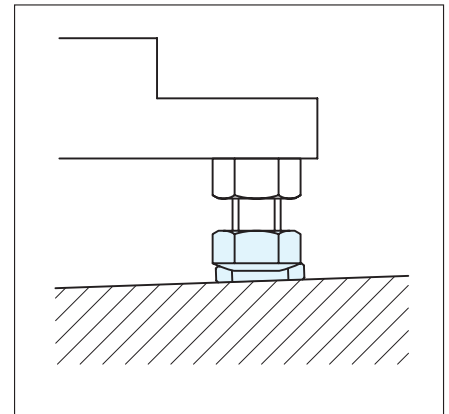


材质 SUS304

- 组合使用球面螺母与锥形垫圈,可吸收最大2度的倾斜。
- 与球面垫圈相比,锥形垫圈的接触面积小,可用较小的扭矩进行调节。
- 采用防锈的SUS304材料。可在无尘室内使用。



使用例



尺寸表

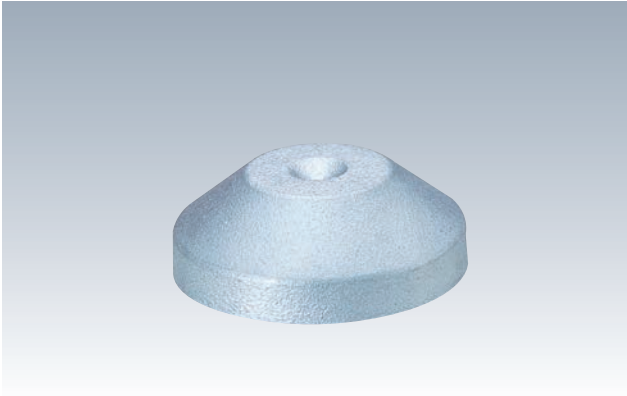
型号	A(粗牙)	B	C	D	E	F
LSN,LTW06	M 6×1.0	16	8.6	13	8	2°
LSN,LTW08	M 8×1.25	16	8.6	13	10	2°
LSN,LTW10	M10×1.5	22	12.6	19	12	2°
LSN,LTW12	M12×1.75	22	12.6	19	14	2°

规格

* 标准在库品

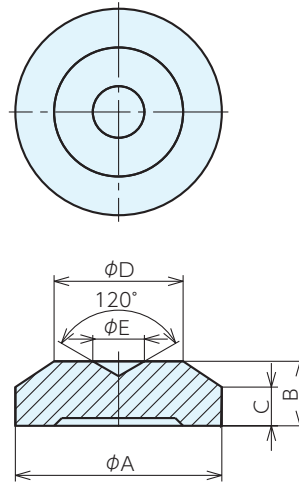
螺纹直径(粗牙)	球面螺母			锥形垫圈		
	订单号	型号	重量g	订单号	型号	重量g
M 6×1.0	*982015	LSN06	15	*982019	LTW06	8
M 8×1.25	*982016	LSN08	15	*982020	LTW08	8
M10×1.5	*982017	LSN10	20	*982021	LTW10	10
M12×1.75	*982018	LSN12	20	*982022	LTW12	10

圆形调平垫(放置式) 符合RoHS

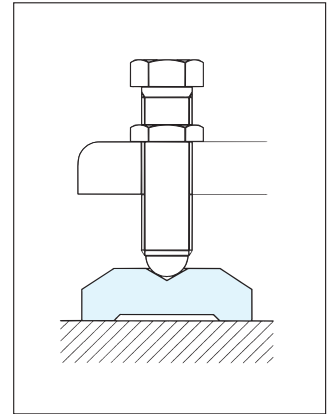


材质 FC250 表面处理 镀镍

● 安装、移动方便。



■ 使用例

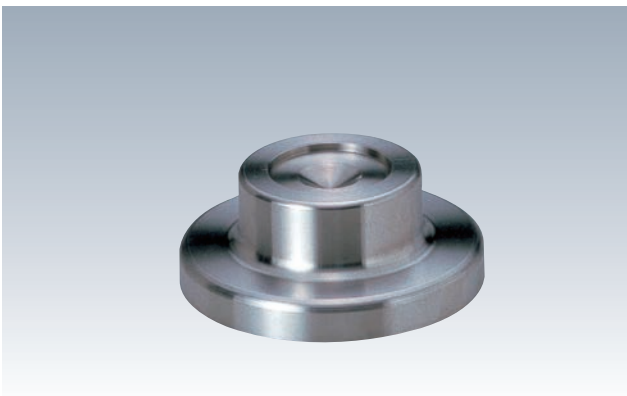


* 标准在庫品

■ 规格

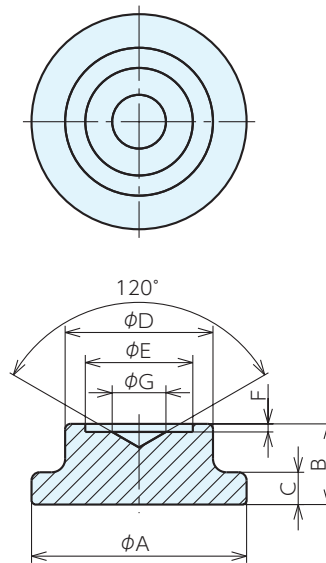
订单号	型号	A	B	C	D	E	重量g
*946248	LPC-0825	80	25	15	50	20	0.7
*946249	LPC-1035	100	35	15	50	20	1.5
*946250	LPC-1045	100	45	15	60	20	1.9

圆形调平垫(放置式) 符合RoHS

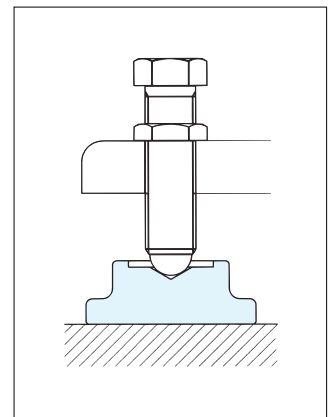


材质 SUS304

● 安装、移动方便。



■ 使用例



* 标准在庫品

■ 规格

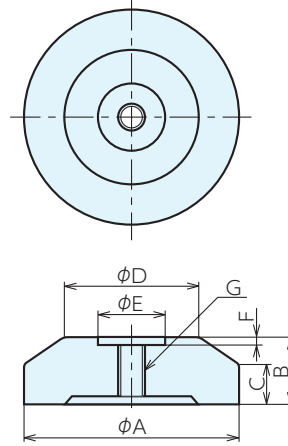
订单号	型号	A	B	C	D	E	F	G	重量kg
*946251	LPCS-0830	80	30	12	55	40	3	20	0.8
*946252	LPCS-1040	100	40	15	60	40	3	20	1.4

圆形调平垫 (连结式) 符合RoHS

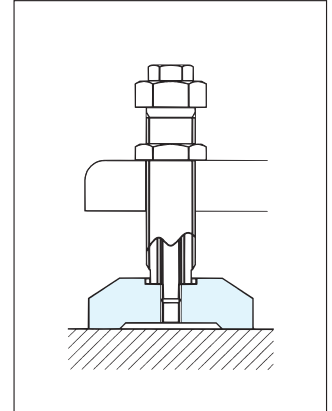


材 质 FC250 表面处理 镀镍

● 机床与调平垫不会产生偏离。



使用例



规格

* 标准在庫品

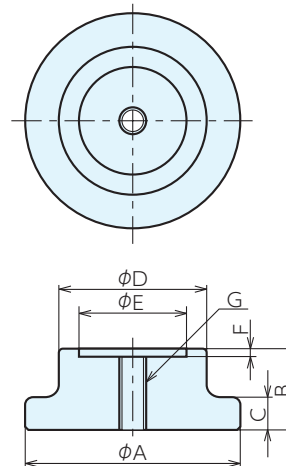
订单号	型号	A	B	C	D	E	F	G(细牙)	重量kg
*946253	LPC-0825-M	80	25	15	50	25	3	M10×1.5	0.7
*946254	LPC-1035-M	100	35	15	50	25	3	M10×1.5	1.5
*946255	LPC-1045-M	100	45	15	60	40	3	M10×1.5	1.9

圆形调平垫 (连结式) 符合RoHS

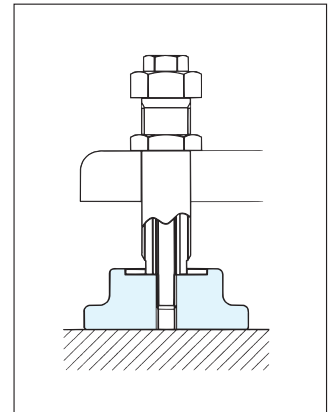


材 质 SUS304 表面处理 镀镍

● 机床与调平垫不会产生偏离。



使用例

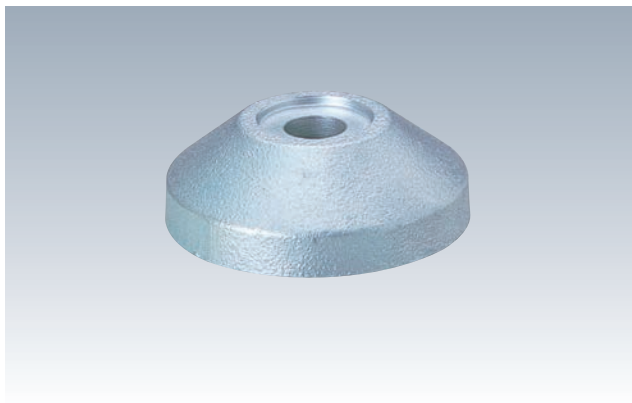


规格

* 标准在庫品

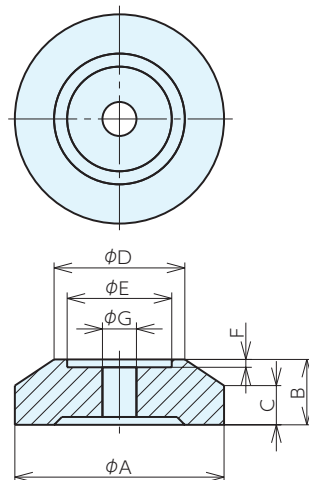
订单号	型号	A	B	C	D	E	F	G(细牙)	重量kg
*946256	LPCS-0830-M	80	30	12	55	40	3	M10×1.5	0.8
*946257	LPCS-1040-M	100	40	15	60	40	3	M10×1.5	1.4

圆形调平垫(锚固式) 符合RoHS

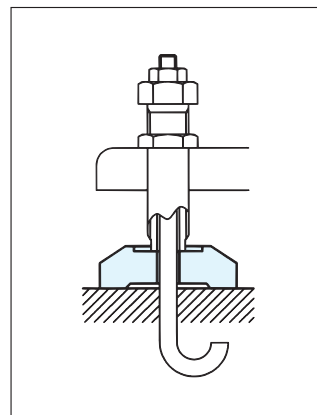


材质 FC250 表面处理 镀镍

●可将机床与调平垫固定在地基上。



■使用例



* 标准在庫品

■规格

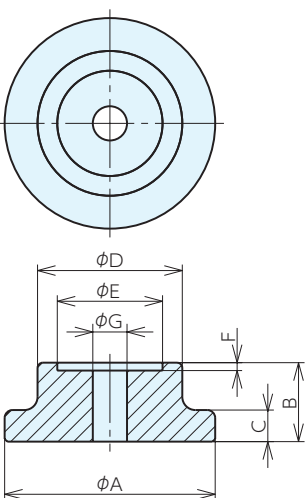
订单号	型号	A	B	C	D	E	F	G	重量kg
*946258	LPC-0825-H13	80	25	15	50	40	3	13	0.7
*946259	LPC-0825-H20	80	25	15	50	40	3	20	0.7
*946260	LPC-1035-H13	100	35	15	50	40	3	13	1.5
*946261	LPC-1035-H20	100	35	15	50	40	3	20	1.5
*946262	LPC-1045-H13	100	45	15	60	40	3	13	1.9
*946263	LPC-1045-H20	100	45	15	60	40	3	20	1.9
*946264	LPC-1045-H24	100	45	15	60	40	3	24	1.9

圆形调平垫(锚固式) 符合RoHS

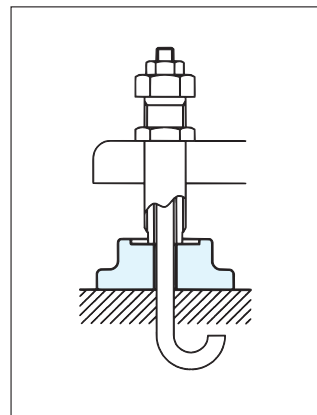


材质 SUS304 表面处理 镀镍

●可将机床与调平垫固定在地基上。



■使用例

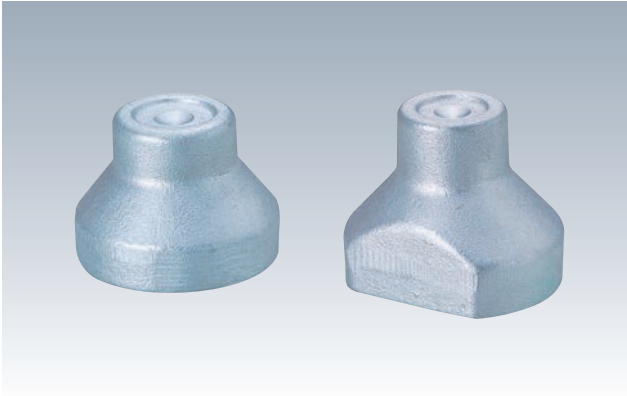


* 标准在庫品

■规格

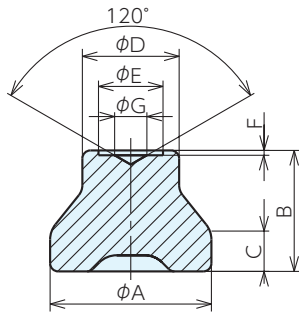
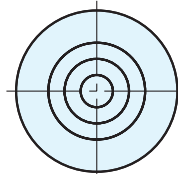
订单号	型号	A	B	C	D	E	F	G	重量kg
*946265	LPCS-0830-H13	80	30	12	55	40	3	13	0.8
*946266	LPCS-1040-H13	100	40	15	60	40	3	13	1.4

垫高调平垫 (放置式) 符合RoHS

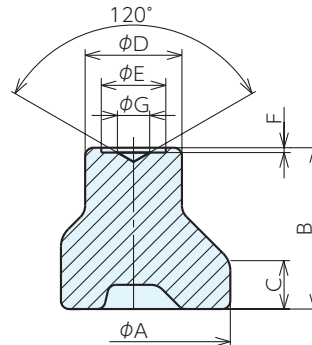
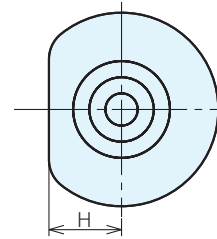


材质 FC250 表面处理 镀镍

- 进行大、小型机床的管线配置时,适用于机床底面配管等情况。
- 配置后,可方便地清洁机床底部的地板。
- 安装、移动方便。



LPH-0710



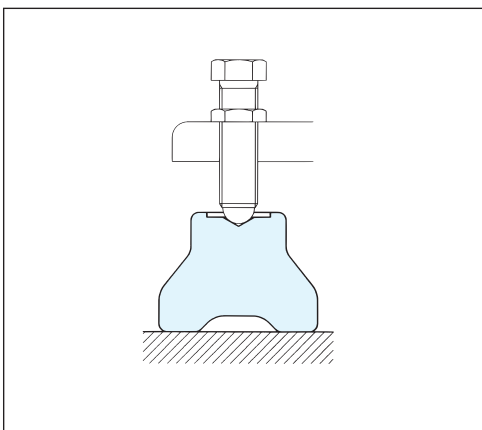
LPH-1012
LPH-1212
LPH-1515

规格

* 标准在库品

订单号	型号	A	B	C	D	E	F	G	H	重量kg
*946273	LPH-0710	100	75	25	60	40	3	20	-	2.7
*946274	LPH-1012	120	100	30	60	40	3	20	45	4.4
*946275	LPH-1212	125	125	40	60	40	3	20	45	6.0
*946276	LPH-1515	150	150	50	70	40	3	20	55	10.3

使用例

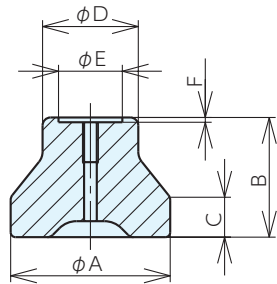
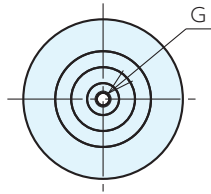


垫高调平垫 (连结式) 符合RoHS

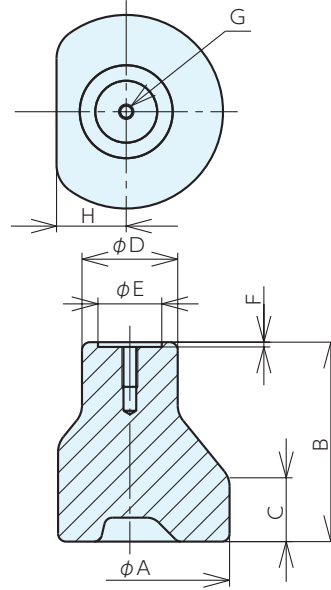


材质 FC250 表面处理 镀镍

- 进行大、小型机床的管线配置时,适用于机床底面配管等情况。
- 配置后,可方便地清洁机床底部的地板。
- 机床与调平垫不会产生偏离。



LPH-0710-M



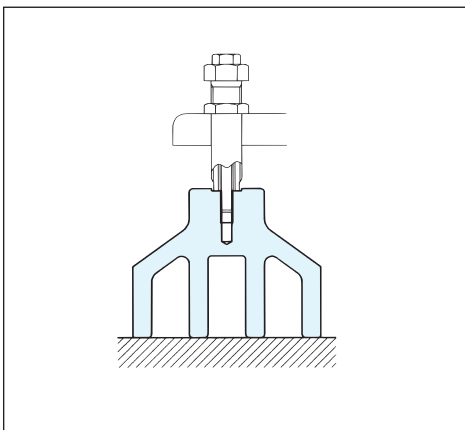
LPH-1012-M
LPH-1212-M
LPH-1515-M

规格

* 标准在库品

订单号	型号	A	B	C	D	E	F	G(细牙)	H尺寸	重量kg
*946277	LPH-0710-M	100	75	25	60	40	3	M10×1.5	-	2.7
*946278	LPH-1012-M	120	100	30	60	40	3	M10×1.5	45	4.4
*946279	LPH-1212-M	125	125	40	60	40	3	M10×1.5	45	6.0
*946280	LPH-1515-M	150	150	50	70	40	3	M10×1.5	55	10.3

使用例

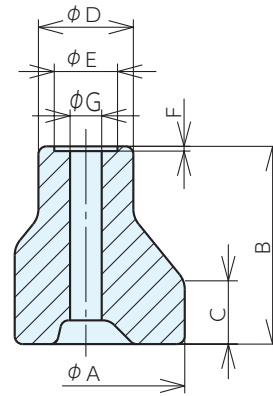
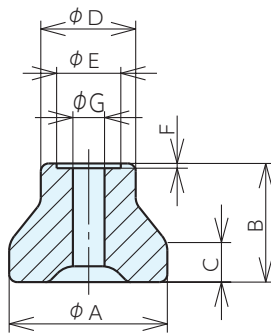
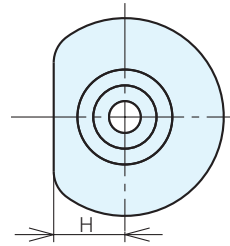
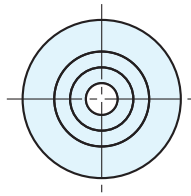


垫高调平垫 (锚固式) 符合RoHS



材质 FC250 表面处理 镀镍

- 进行大、小型机床的管线配置时,适用于机床底面配管等情况。
- 配置后,可方便地清洁机床底部的地板。
- 可将机床与调平垫固定在地基上。



LPH-0710-H13
LPH-0710-H20

LPH-1012-H13, 20, 24
LPH-1212-H20, 24
LPH-1515-H20, 24

规格

* 标准在库品

订单号	型号	A	B	C	D	E	F	G	重量kg
*946287	LPH-0710-H13	100	75	25	60	40	3	13	2.7
*946288	LPH-0710-H20	100	75	25	60	40	3	20	2.7
*946289	LPH-1012-H13	120	100	40	60	40	3	13	4.4
*946290	LPH-1012-H20	120	100	40	60	40	3	20	4.4
*946291	LPH-1012-H24	120	100	40	60	40	3	24	4.4
*946292	LPH-1212-H20	125	125	45	60	40	3	20	6.0
*946293	LPH-1212-H24	125	125	45	60	40	3	24	6.0
*946294	LPH-1515-H20	150	150	60	70	40	3	20	10.3
*946295	LPH-1515-H24	150	150	60	70	40	3	24	10.3

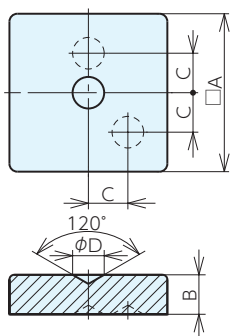
方形调平垫(放置式) 符合RoHS



〈正面〉



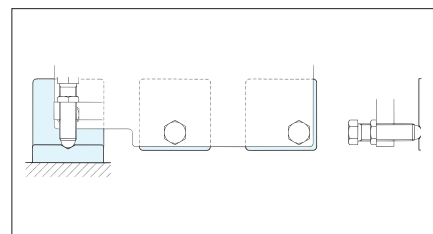
〈反面〉



材质 FC250 表面处理 镀镍

- 安装、移动方便。
- 将其正反颠倒, 在b、c位置使用, 可调节机床的突出量。

■ 使用例



■ 规格

* 标准在库品

订单号	型号	A	B	C	D	重量kg
*946267	LPS-1010	100	25	25	20	1.8

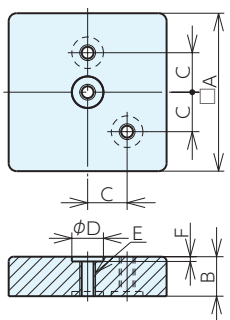
方形调平垫(连结式) 符合RoHS



〈正面〉



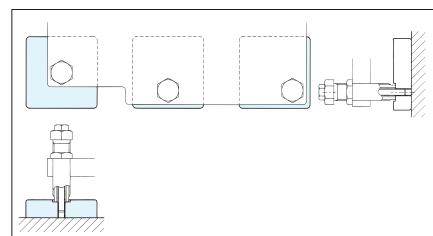
〈反面〉



材质 FC250 表面处理 镀镍

- 机床与调平垫不会产生偏离。
- 将其正反颠倒, 在b、c位置使用, 可调节机床的突出量。

■ 使用例

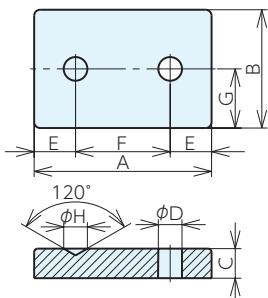
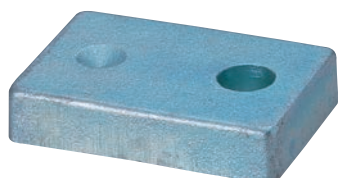


■ 规格

* 标准在库品

订单号	型号	A	B	C	D	E(细牙)	F	重量kg
*946268	LPS-1010-M	100	25	25	25	M10×1.5	3	1.8

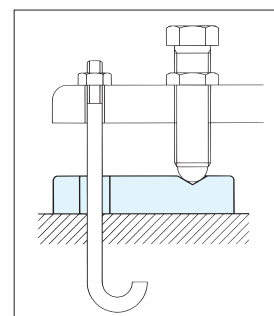
方形调平垫(锚固式) 符合RoHS



材质 FC250 表面处理 镀镍

- 可将机床与调平垫固定在地基上。

■ 使用例

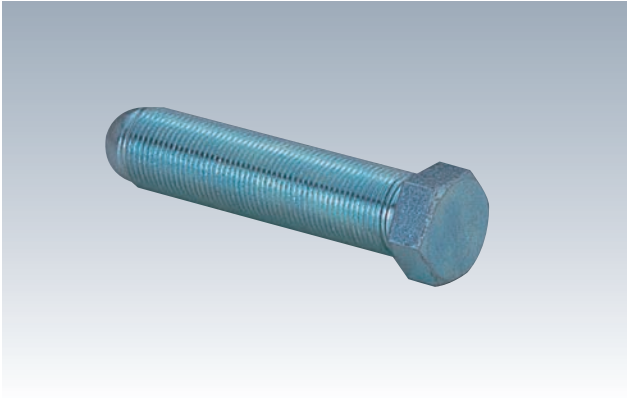


■ 规格

* 标准在库品

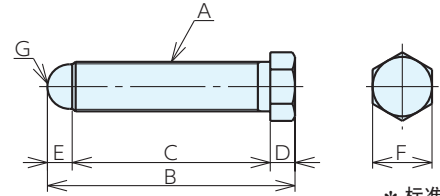
订单号	型号	A	B	C	D	E	F	G	H	重量kg
*946269	LPS-1208-H20	120	80	25	20	27.5	65	40	20	1.7
*946270	LPS-1208-H24	120	80	25	24	27.5	65	40	20	1.7
*946271	LPS-1510-H20	150	100	25	20	35	80	50	20	2.7
*946272	LPS-1510-H24	150	100	25	24	35	80	50	20	2.7

调平螺栓 (A型) 符合RoHS



- 材质** LBT、LBTN:S45C LBT5、LBNS:SUS303
- 热处理** LBTN: 顶端部淬火 HRC50-60
- 表面处理** LBT、LBTN: 镀镍
螺母: 三价铬酸盐处理
- 附件** LBTN、LBNS: 螺母

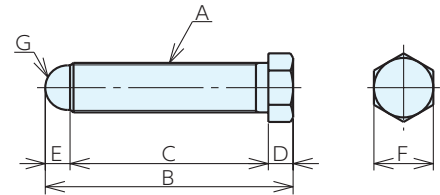
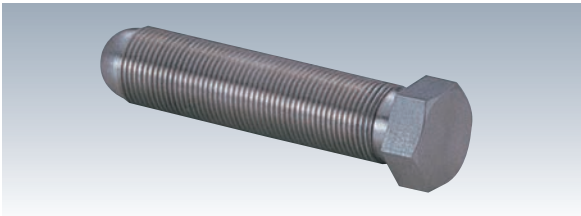
●顶端为球面,可任意调节与调平垫间的角度。



* 标准在库品

规格

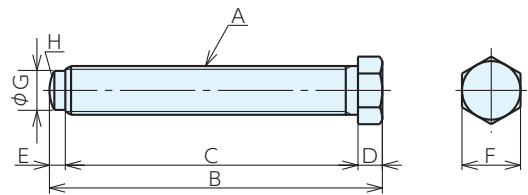
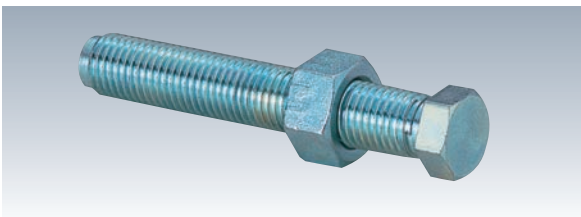
订单号	型号	A(细牙)	B	C	D	E	F	G	容许负荷 kN	重量g
*946300	LBT-A16	M16×1.5	100	80	10	10	21	SR 7	14.3	150
*946301	LBT-A20	M20×1.5	100	80	10	10	24	SR 9	23.4	250
*946302	LBT-A24	M24×1.5	103	80	13	10	27	SR10	34.7	350



* 标准在库品

规格

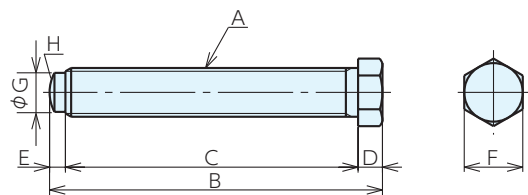
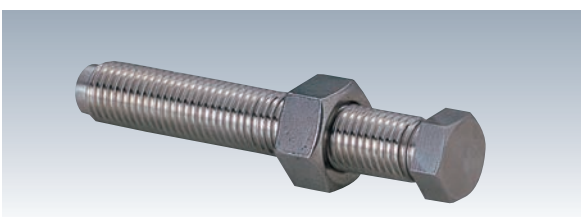
订单号	型号	A(细牙)	B	C	D	E	F	G	容许负荷 kN	重量g
*946303	LBTS-A16	M16×1.5	100	80	10	10	21	SR 7	14.3	150
*946304	LBTS-A20	M20×1.5	100	80	10	10	24	SR 9	23.4	250
*946305	LBTS-A24	M24×1.5	103	80	13	10	27	SR10	34.7	350



* 标准在库品

规格

订单号	型号	A(粗牙)	B	C	D	E	F	G	H	容许负荷 kN	重量g
*946306	LBTN-A12	M12×1.75	136	120	10	6	18	9	SR10	7.2	100
*946307	LBTN-A16	M16×2	136	120	10	6	21	13	SR14	9.8	200
*946308	LBTN-A20	M20×2.5	136	120	10	6	24	16	SR17	21.1	300

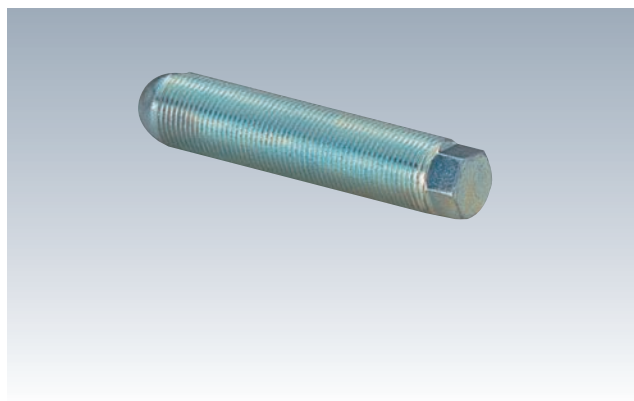


* 标准在库品

规格

订单号	型号	A(粗牙)	B	C	D	E	F	G	H	容许负荷 kN	重量g
*946309	LBNS-A12	M12×1.75	136	120	10	6	18	9	SR10	7.2	100
*946310	LBNS-A16	M16×2	136	120	10	6	21	13	SR14	9.8	200
*946311	LBNS-A20	M20×2.5	136	120	10	6	24	16	SR17	21.1	300

调平螺栓 (B型) 符合RoHS



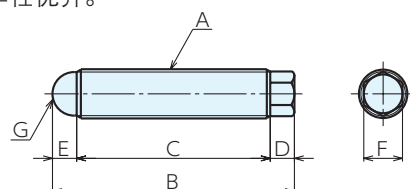
材质 LBT, LBTN : S45C LBTs, LBNS : SUS303

热处理 LBTN : 顶端部淬火 HRC50-60

表面处理 LBT, LBTN : 光泽镀锌
螺母 : 三价铬酸盐处理

附件 LBTN, LBNS : 螺母

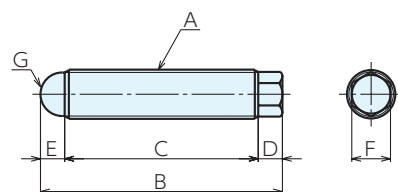
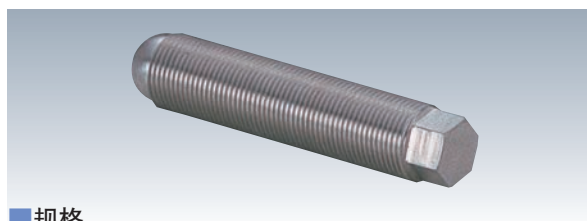
- 顶端为球面, 可任意调节与调平垫间的角度。
- 头部的对边宽小, 适用于在狭窄空间的作业。
- 使用梅花扳手操作时, 扳手不
- 会向下脱落, 操作性优异。



* 标准在库品

规格

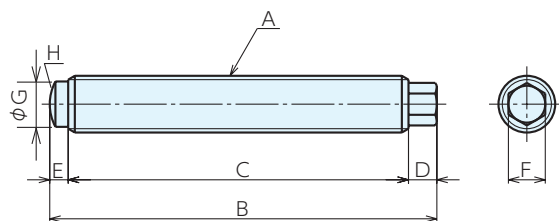
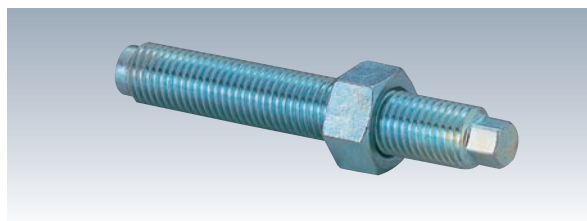
订单号	型号	A(细牙)	B	C	D	E	F	G	容许负荷 kN	重量g
*946312	LBT-B16	M16×1.5	100	80	10	10	13	SR 7	14.3	150
*946313	LBT-B20	M20×1.5	100	80	10	10	16	SR 9	23.4	200
*946314	LBT-B24	M24×1.5	103	80	13	10	18	SR10	34.7	300



* 标准在库品

规格

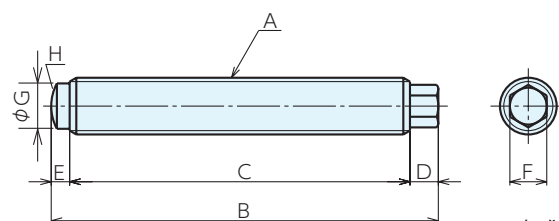
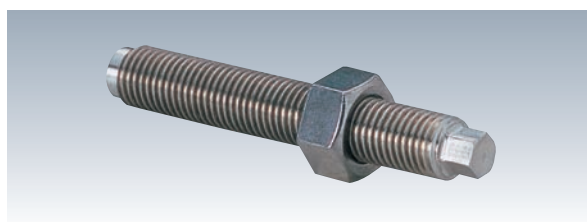
订单号	型号	A(细牙)	B	C	D	E	F	G	容许负荷 kN	重量g
*946315	LBTS-B16	M16×1.5	100	80	10	10	10	SR 7	14.3	150
*946316	LBTS-B20	M20×1.5	100	80	10	10	16	SR 9	23.4	200
*946317	LBTS-B24	M24×1.5	103	80	13	10	18	SR10	34.7	300



* 标准在库品

规格

订单号	型号	A(粗牙)	B	C	D	E	F	G	H	容许负荷 kN	重量g
*946318	LBTN-B12	M12×1.75	136	120	10	6	8	9	SR10	7.2	100
*946319	LBTN-B16	M16×2	136	120	10	6	10	13	SR14	9.8	200
*946320	LBTN-B20	M20×2.5	136	120	10	6	13	16	SR17	21.1	300

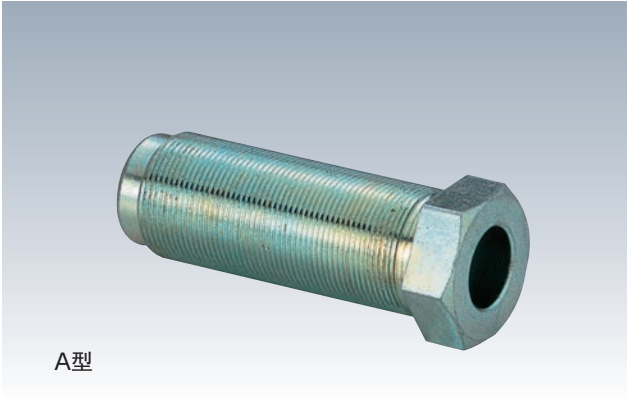


* 标准在库品

规格

订单号	型号	A(粗牙)	B	C	D	E	F	G	H	容许负荷 kN	重量g
*946321	LBNS-B12	M12×1.75	136	120	10	6	8	9	SR10	7.2	100
*946322	LBNS-B16	M16×2	136	120	10	6	10	13	SR14	9.8	200
*946323	LBNS-B20	M20×2.5	136	120	10	6	13	16	SR17	21.1	300

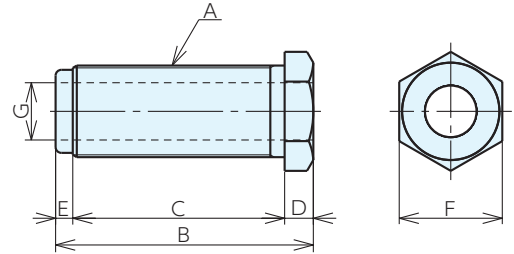
调平螺栓(带孔) 符合RoHS



A型

材质 LBT : S45C LBTs : SUS303
热处理 LBT : 顶端部淬火 HRC50-60
表面处理 LBT : 镀镍 螺母 : 三价铬酸盐处理

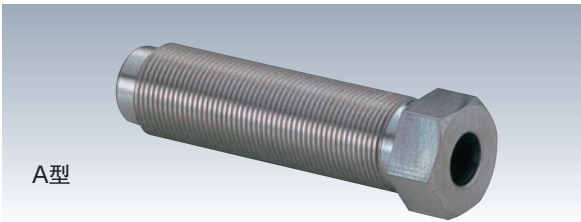
- 适用于机床与调平垫及地基之间的固定。
- B型的头部对边宽小, 适用于在狭窄空间的作业。
- 使用梅花扳手操作时, 扳手不会向下脱落, 操作性优异。



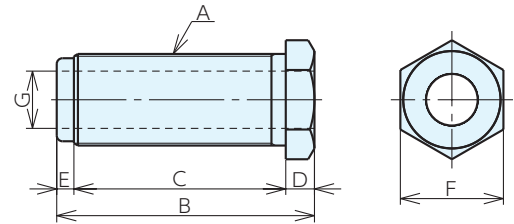
规格

* 标准在库品

订单号	型号	A(细牙)	B	C	D	E	F	G	容许负荷 kN	重量g
*946324	LBT-A24-H13	M24×1.5	100	80	13	7	27	13	22.9	150
*946325	LBT-A32-H20	M32×1.5	100	80	13	7	36	20	36.2	250
*946326	LBT-A36-H24	M36×1.5	100	80	13	7	41	24	42.0	350



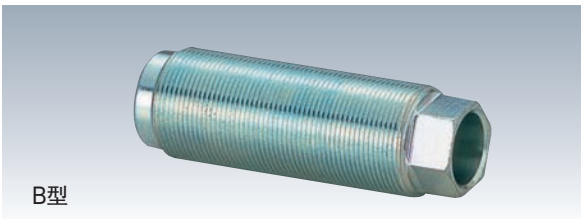
A型



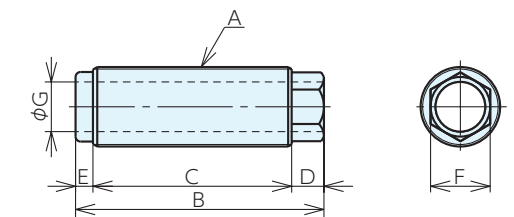
规格

* 标准在库品

订单号	型号	A(细牙)	B	C	D	E	F	G	容许负荷 kN	重量g
*946327	LBTs-A24-H13	M24×1.5	100	80	13	7	27	13	22.9	250



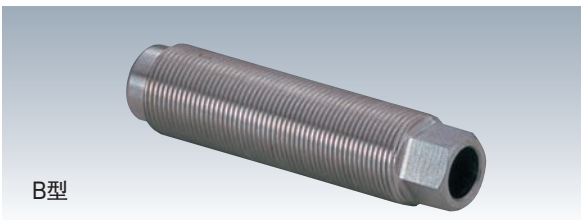
B型



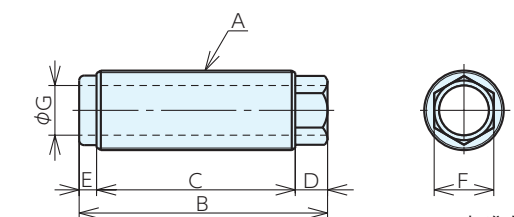
规格

* 标准在库品

订单号	型号	A(细牙)	B	C	D	E	F	G	容许负荷 kN	重量g
*946328	LBT-B24-H13	M24×1.5	100	80	13	7	18	13	22.9	100
*946329	LBT-B32-H20	M32×1.5	100	80	13	7	24	20	36.2	200
*946330	LBT-B36-H24	M36×1.5	100	80	13	7	30	24	42.0	300



B型

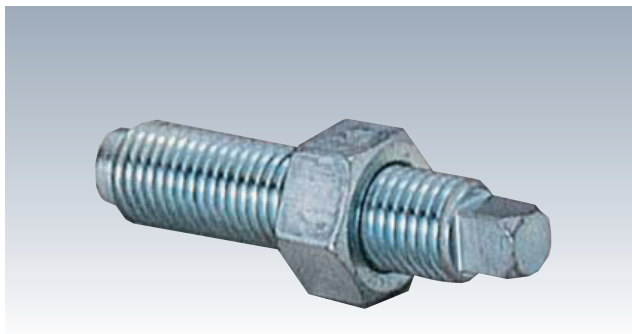


规格

* 标准在库品

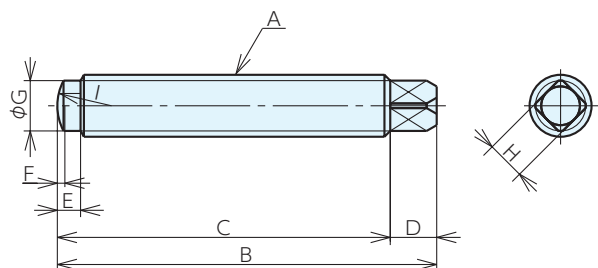
订单号	型号	A(细牙)	B	C	D	E	F	G	容许负荷 kN	重量g
*946331	LBTs-B24-H13	M24×1.5	100	80	13	7	18	13	22.9	200

可调式螺纹顶 符合RoHS

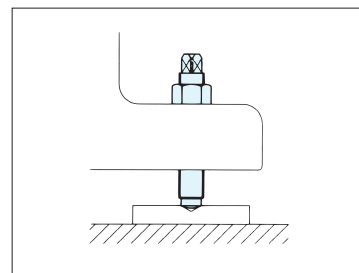


- 材质 S45C
- 热处理 淬火(顶端球面部) HRC50~56
- 表面处理 光泽镀锌
- 附件 锁紧螺母1个

- 简易调节器。
- 适用于机床、设备的调平。
- 也可用于工件定位、限位器。



■ 使用例

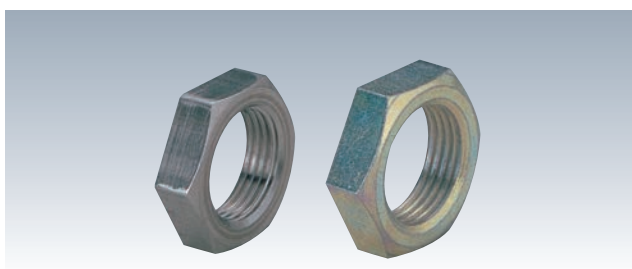


■ 规格

* 标准在库品

订单号	型号	A(粗牙)	B	C	D	E	F	G	H	I	容许负荷 kN	重量g
*940465	AJB12	M12×1.75	80	70	10	6	1	8	8	SR 8	7.2	0.07
*940466	AJB16	M16×2	98	86	12	6	1.6	13	10	SR14	9.8	0.15
*940467	AJB20	M20×2.5	100	86.5	13.5	6.5	2	15	12	SR16	21.1	0.24
*940468	AJB24	M24×3	112	98	14	8	2.5	18	14	SR18	26.5	0.38

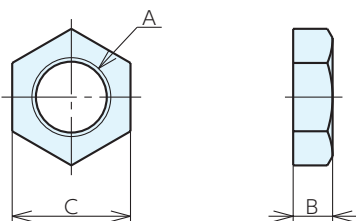
调平螺栓用螺母 符合RoHS



- 材质 LNA、LNB : S45C LNAS、LNBS : SUS304
- 表面处理 LNA、LNB : 镀镍

■ 规格

* 标准在库品



订单号	型号	A	间距	B	C	重量g
*946332	LNA -16	M16×1.5	细牙	8	24	50
*946333	LNA -20	M20×1.5		8	27	50
*946334	LNA -24	M24×1.5		8	30	50
*946335	LNA -32	M32×1.5		12	41	50
*946336	LNA -36	M36×1.5		12	46	100
*946337	LNAS-16	M16×1.5		8	24	50
*946338	LNAS-20	M20×1.5	8	27	50	
*946339	LNAS-24	M24×1.5	8	30	50	
*946340	LNB -12	M12×1.75	粗牙	10	19	17
*946341	LNB -16	M16×2		13	24	37
*946342	LNB -20	M20×2.5		16	30	62
*946343	LNBS-12	M12×1.75		10	19	17
*946344	LNBS-16	M16×2		13	24	37
*946345	LNBS-20	M20×2.5		16	30	62