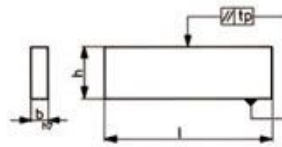
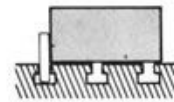


**技术说明:**

- 硬化处理钢材
- 成对平行研磨高度
- 成对高度公差 IT 5
- 宽度标称尺寸公差 h7
- 高度及其他尺寸公差等级 符合 DIN ISO 2768m标准

**应用:**

- 适用机床工作台沟槽, 也可作为成对垫片使用
- 平行挡块尤其适用于小型至中型 M机床
- 机床工作台沟槽的厚度公差要求 根据H8标准调整
- 根据客户要求更多的平衡挡块可供



**298000 平行挡块**

宽度 (T-型槽-标称尺寸) mm	298000 (RG 2970)	b mm	l mm	h mm	成对 mm
8	○	-0,015	100	25	0,009
10	○	-0,015	100	32	0,011
12	○	-0,018	100	40	0,011
14	●	-0,018	100	50	0,011
16	○	-0,018	160	50	0,011
18	●	-0,018	160	63	0,013
20	○	-0,021	160	63	0,013
22	○	-0,021	160	80	0,013
24	○	-0,021	160	80	0,013
28	○	-0,021	160	100	0,015

工件挡块

**技术说明和应用:**

- 铝阳极氧化铝, 结构非常坚固
- 5轴可调
- 可应用在钻床和铣床上或作为安装辅助工具
- 可快速调整
- 连接螺纹 M8 适用于滑块 或直接安装

**供货:**

带T-型滑块 M8x12 mm 和 六角-扳手 6 mm

**说明:**

通过更换T型滑块 可在不同的机床上应用



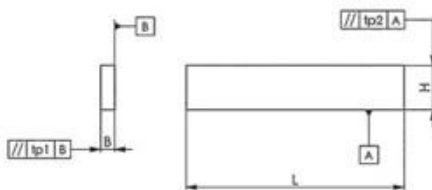
**298150 工件挡块**

高度 mm	298150 (RG 2977)
150	●

技术说明:

- 成对平行精磨, 热处理硬化
- 每件平行垫片的尺寸数据说明
- 成对高度公差tp2 和宽度公差 tp1 符合 IT5要求
- 高度和宽度标称尺寸公差符合 ISO 2768m.

DIN 6346



298300 标准

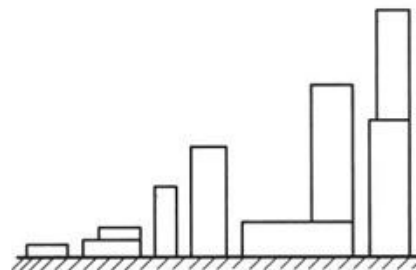
H×L mm	298300 (RG 2970)	B mm	tp1 mm	tp2 mm	H×L mm	298300 (RG 2970)	B mm	tp1 mm	tp2 mm	H×L mm	298300 (RG 2970)	B mm	tp1 mm	tp2 mm
8-63	○	2,5	0,004	0,006	20-100	○	6,3	0,006	0,009	50-160	○	16,0	0,008	0,011
10-63	○	3,2	0,005	0,006	25-100	○	8,0	0,006	0,009	63-160	○	20,0	0,009	0,013
12-63	○	4,0	0,005	0,008	32-100	○	10,0	0,006	0,011	63-250	○	20,0	0,009	0,013
16-63	○	5,0	0,005	0,008	40-100	○	12,0	0,008	0,011	80-250	○	25,0	0,009	0,013
20-63	○	6,3	0,006	0,009	25-160	○	8,0	0,006	0,009	100-250	○	32,0	0,011	0,015
12-100	○	4,0	0,005	0,008	32-160	○	10,0	0,006	0,011	100-400	○	40,0	0,011	0,015
16-100	○	5,0	0,005	0,008	40-160	○	12,0	0,008	0,011	-	-	-	-	-

平行挡块平行垫片-套组

技术说明:

- 成对平行精磨, 热处理硬化
- 每件平行垫片的尺寸数据说明
- 成对高度公差tp2 和宽度公差 tp1 符合 IT5要求
- 高度和宽度标称尺寸公差符合ISO 2868m
- 其他尺寸符合 DIN ISO 2768m

DIN 6346



通过几何等级 可以充分使用不同的支座高度:

- 套组-尺寸 2,5-25 超过40 不同高度2,5 至45 mm
- 套组-尺寸 4,0-40 超过40 不同高度4,0 至72 mm
- 套组-尺寸 8,0-63 超过40 不同高度8,0 至113 mm
- 套组-尺寸 20-100超过14 不同高度20,0至180 mm



298500 标准

尺寸	298500 (RG 2970)	每对内含 63 mm	每对内含 100 mm	每对内含 160 mm	每对内含 250 mm	木质木箱 尺寸
2,5-25	○	8×2,5 10×3,2 12×4,0 16×5,0 20×6,3	12×4,0 16×5,0 20×6,3 25×8,0	-	-	200×100×36
4-40	○	-	12×4,0 16×5,0 20×6,3 25×8,0	25×8 32×10 40×12	-	305×115×50
8-63	○	-	25×8,0 32×10,0 40×12,0	50×16 63×20	-	305×115×70
20-100	○	-	-	-	63×20 80×25 100×32	280×215×125
4-32	○	-	12×4,0 16×5,0 20×6,3 25×8,0 32×10,0	-	-	132×145×50
8-50	○	-	-	25×8 32×10 40×12 50×16	-	192×158×75