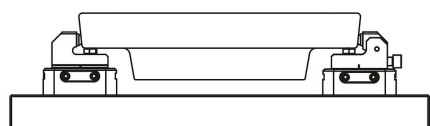
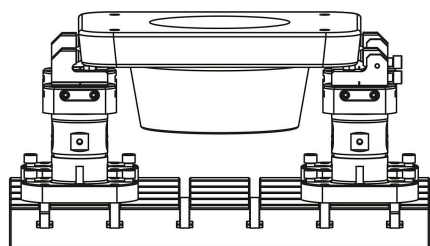
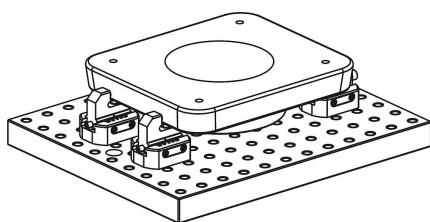


## 商品描述/产品说明



## 产品说明

## 产品描述：

带摆动部件的固定止动块，用于预加工直接夹紧和加工坯料。

## 材料：

钢制。

## 规格：

主体经黑色氧化处理。

## 提示：

带摆动部件的固定止动块与带摆动部件的夹紧元件 04486-02 配套使用。由于结构极其稳定，设计紧凑，该固定止动块适用于使用五轴模块夹紧系统进行预加工直接夹紧（OP10），以及任何面板和其他工件的坯料夹持。

通过集成的自适应球头端面，夹持点可适应工件的几何形状。这意味着，即使是倾斜的工件几何形状也能快速、安全地夹紧。

各种摆动支撑设计涵盖了广泛的应用领域。

通过两种系统尺寸和夹紧系统的无级调节，可以夹紧任何尺寸的工件。

工件的夹紧高度可通过各种定位支脚和微调装置灵活调节。

栅板（栅格尺寸 40/50）接口和 UNILOCK 零点夹紧系统接口均为标准配置。

## 优点：

- 夹紧倾斜工件的几何形状。
- 卧式调整。
- 可提供多种工件支撑高度。
- 夹紧高度集成微调功能。

## 供货范围：

- 1 件带摆动部件的固定挡块。
- 1 件定位支脚 02040-2081。

## 附件：

- 定位支脚 02040。
- 用于下拉式夹紧系统的转接板 04486-04。
- 转接环 04486-05。

## 图纸提示：

- 1) 注意：变形风险！
- 此区域不得安装夹爪！

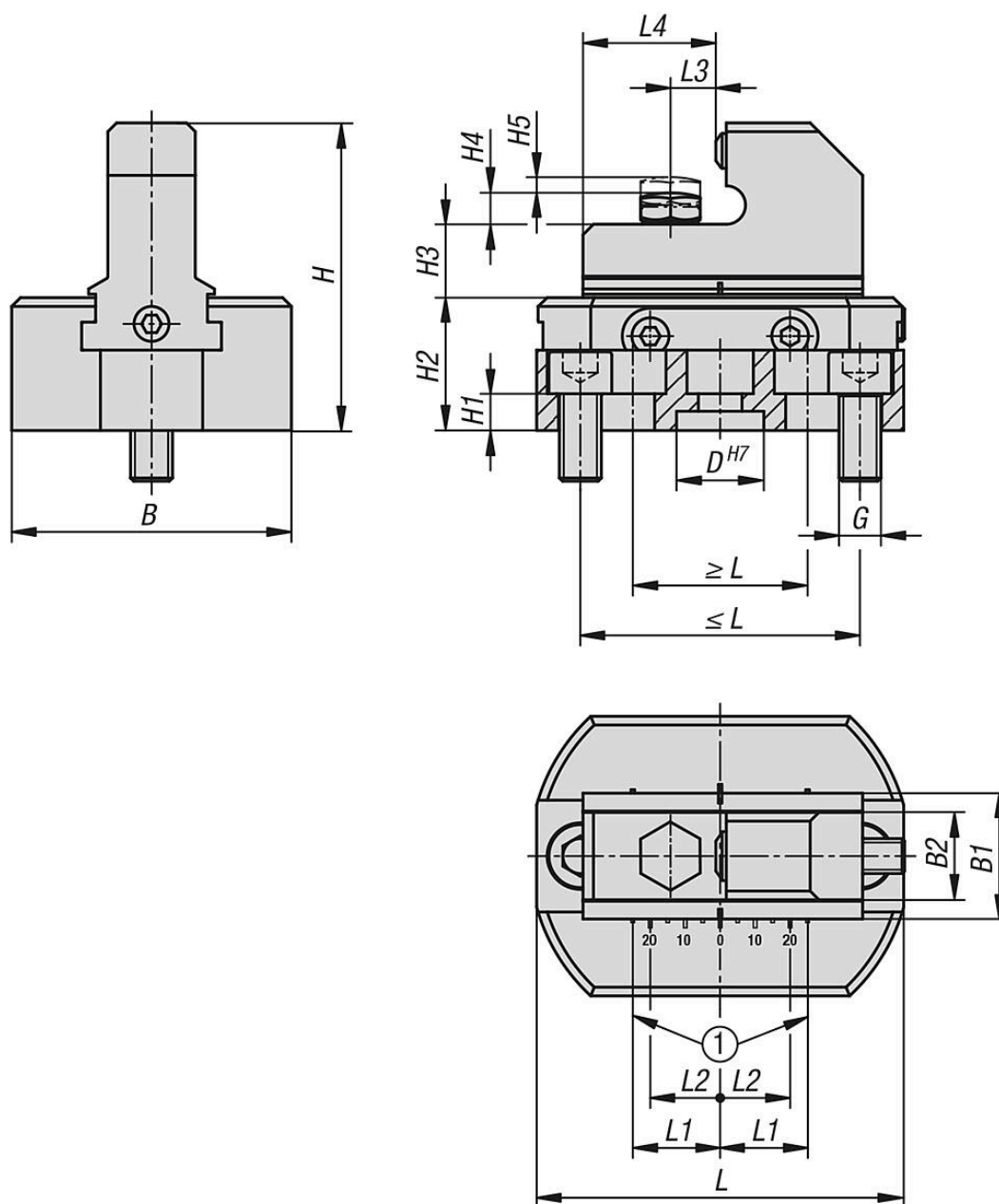
A 型：自适应球头端面，光滑

B 型：自适应球头端面，带 POM 部件

C 型：自适应球头端面，带开槽

D 型：自适应球头端面，带硬质合金制部件

## 图纸



## 商品概述

订货号	尺寸	类型	B	B1	B2	D	G	H	H1	H2	H3	H4	H5	L	L min.	L max.	L1	L2	L3	L4	F max. kN
04486-03-121050802	系统尺寸 12	A	80	36	25	25	M12	91	10,5	38	21	8	5	105	50	80	25	22,5	13	38	20
04486-03-121050803	系统尺寸 12	B	80	36	25	25	M12	91	10,5	38	21	8	5	105	50	80	25	22,5	13	38	20
04486-03-121050804	系统尺寸 12	C	80	36	25	25	M12	91	10,5	38	21	8	5	105	50	80	25	22,5	13	38	20
04486-03-121050805	系统尺寸 12	D	80	36	25	25	M12	91	10,5	38	21	8	5	105	50	80	25	22,5	13	38	20
04486-03-161301002	系统尺寸 16	A	100	45	30	25	M16	116	13,5	50	25	8	7	130	80	100	33	27,5	18,75	53,75	30
04486-03-161301003	系统尺寸 16	B	100	45	30	25	M16	116	13,5	50	25	8	7	130	80	100	33	27,5	18,75	53,75	30
04486-03-161301004	系统尺寸 16	C	100	45	30	25	M16	116	13,5	50	25	8	7	130	80	100	33	27,5	18,75	53,75	30
04486-03-161301005	系统尺寸 16	D	100	45	30	25	M16	116	13,5	50	25	8	7	130	80	100	33	27,5	18,75	53,75	30

商品概述

---