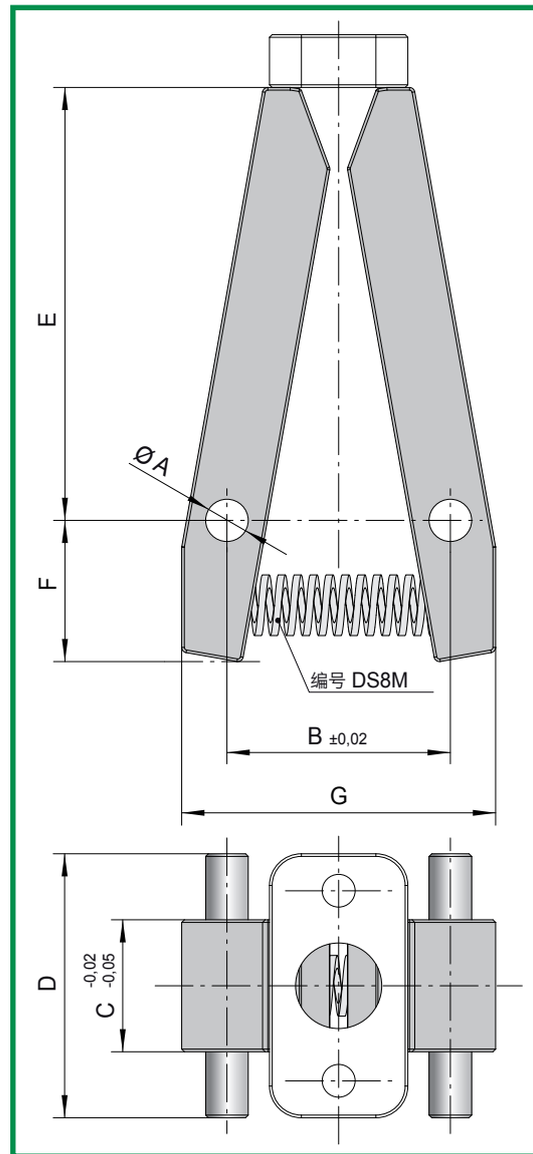
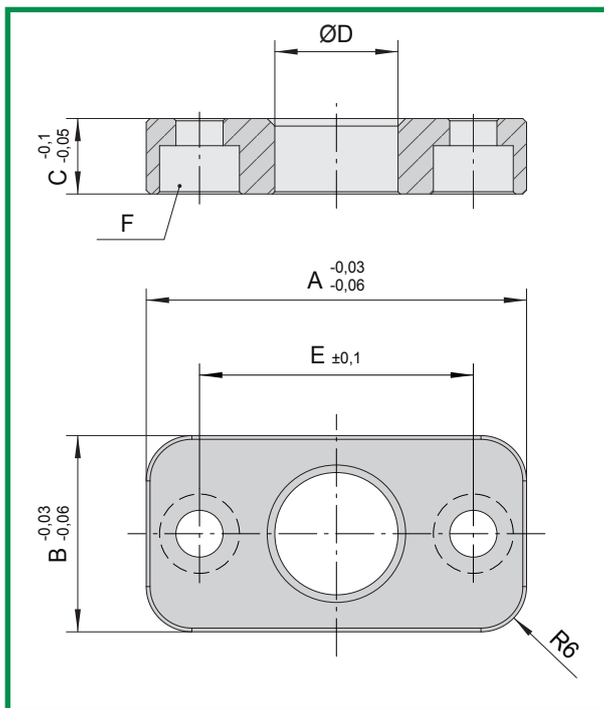


编号: DS8L



编号	A	B	C	D	E	F	G
DS8L	8	42	25	50	82	27	60

材料: 碳钢. 硬度: 540 HRV
渗碳深度 0,5mm

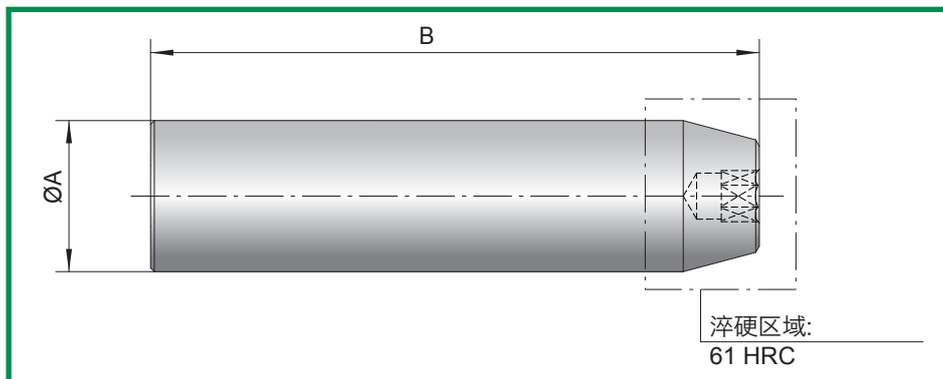


编号: **DS8PA**

编号	A	B	C	D	E	F
DS8PA	50	26	10	16,2	36	M6

材料: 碳钢. 硬度: 540 HRV
渗碳深度 0,5mm

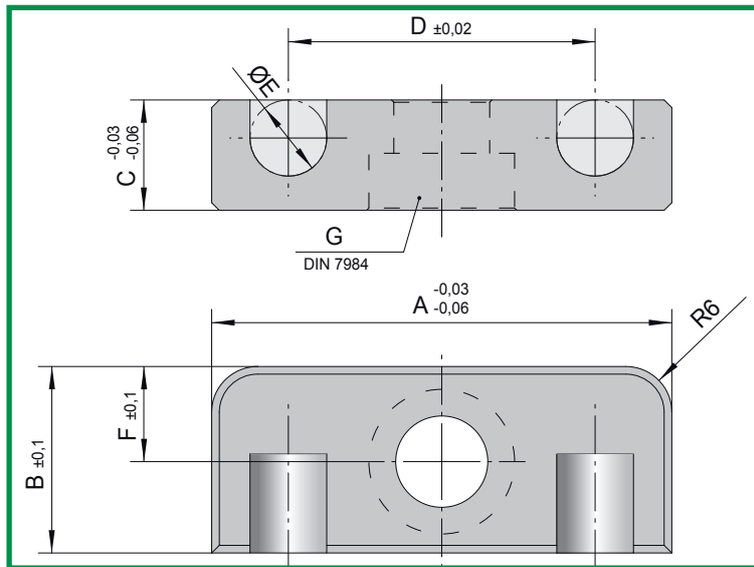
释放杆 DS



编号: **DS8P**

编号	A	B
DS8P	16	200

材料.: 7225. 硬度: 670 HV05
渗碳深度 0,3mm

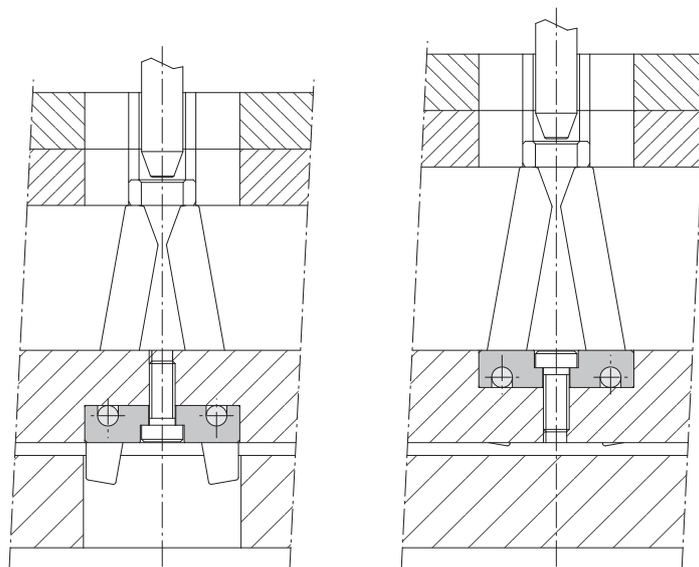


编号: **DS8PS**

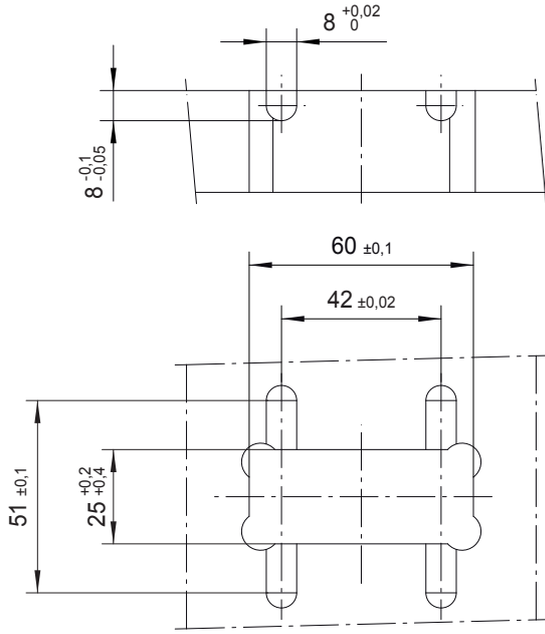
编号	A	B	C	D	E	F	G
DS8PS	60	24,5	14,5	42	8	12,5	M12

材料: 碳钢. 硬度: 硬度: 540 HRV
渗碳深度 0,3mm

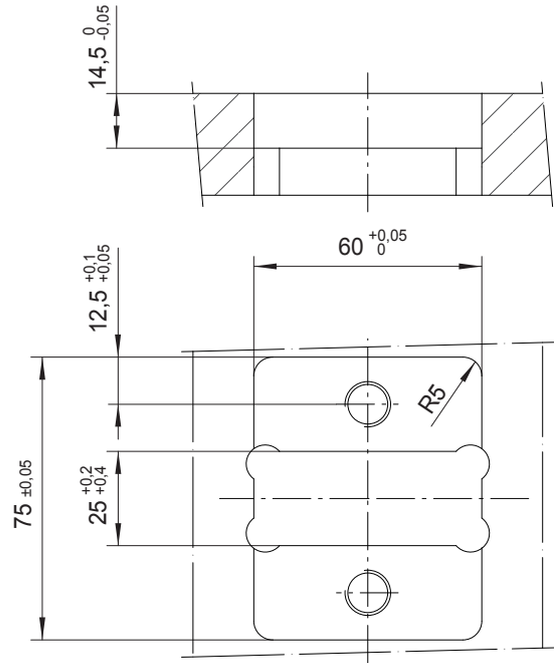
技术说明



• 销钉固定板应用例

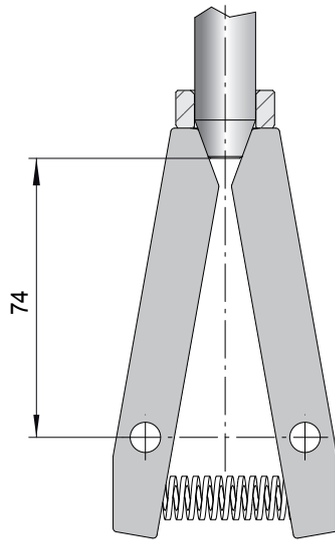


• 无销钉固定板的模座加工建议

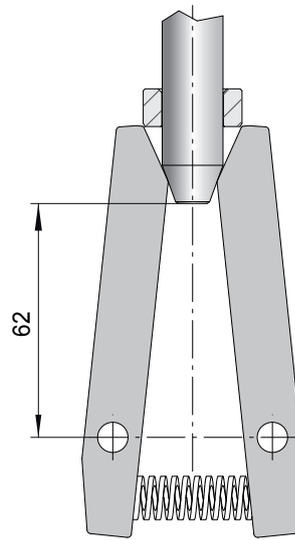


• 带销钉固定板的模座加工建议

最小行程

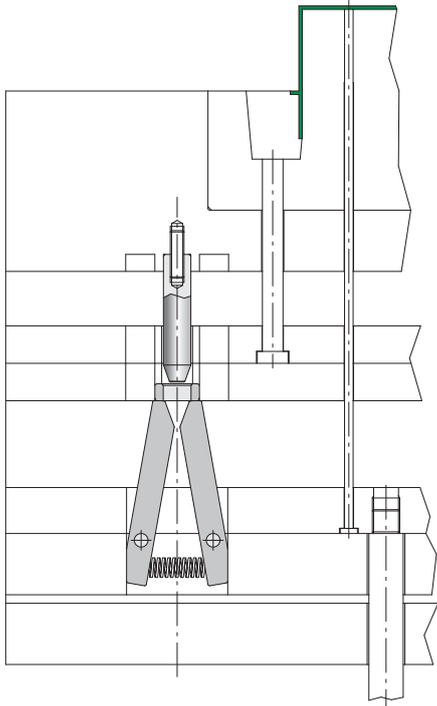


释放起点



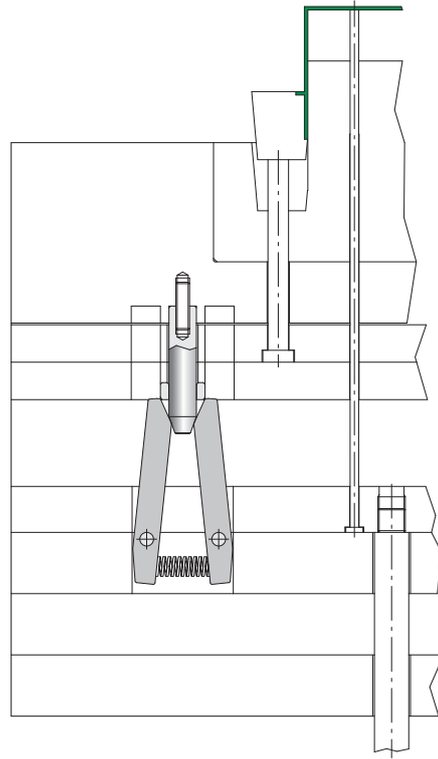
释放终点

- 为了保证系统的完全释放,需要最小行程12 mm



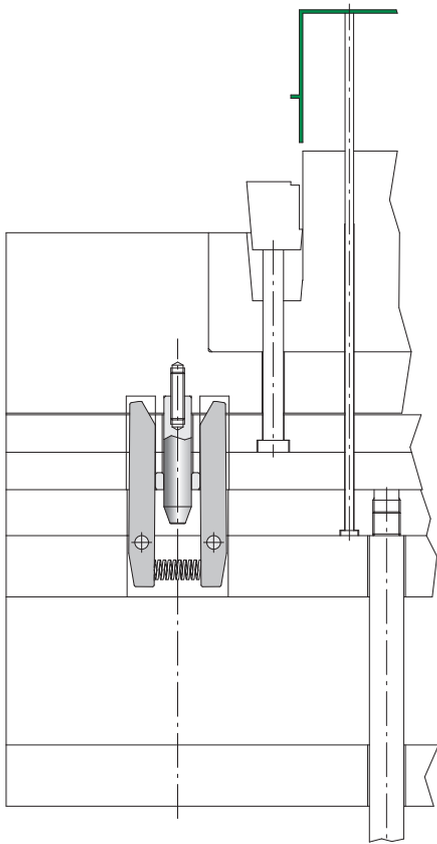
起点位置

- DS系统保持隔开顶出板



第一行程

- 下顶出板通过DS系统向上顶出板传送动作. 顶出板移动并彼此保持距离直达到DS释放点

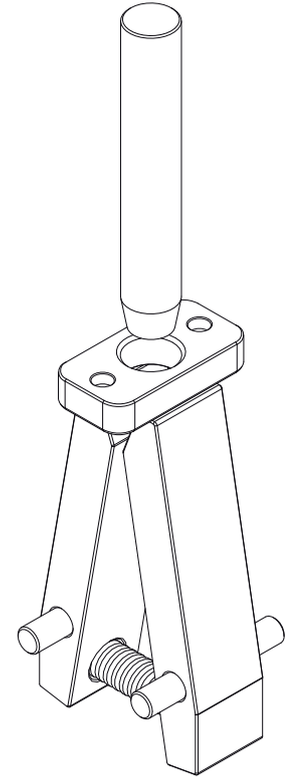


第二行程

- DS系统释放后,下顶出板进行第二行程

套件编号	编号	组件
DS8K1	DS8L	模块锁定杆 DS (2)
	DS8PA	推板 DS
	DS8P	释放杆 DS

套件包含: 定位销 $\varnothing 8 \times 50$ (2) - 固定螺丝 M6x12 (2) - 复位弹簧



套件编号	编号	组件
DS8K2	DS8L	模块锁定杆 DS (2)
	DS8PA	推板 DS
	DS8PS	销钉固定板 DS (2)
	DS8P	释放杆 DS

套件包含: 花键 $\varnothing 8 \times 50$ (2) - 固定螺丝 M6x12 (2) - 固定螺丝 M12x25 DIN 7984 (2) - 复位弹簧

