

## 商品描述/产品说明



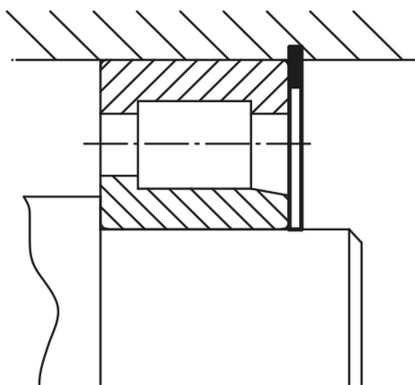
## 产品说明

材料：  
弹簧钢或不锈钢 1.4122。

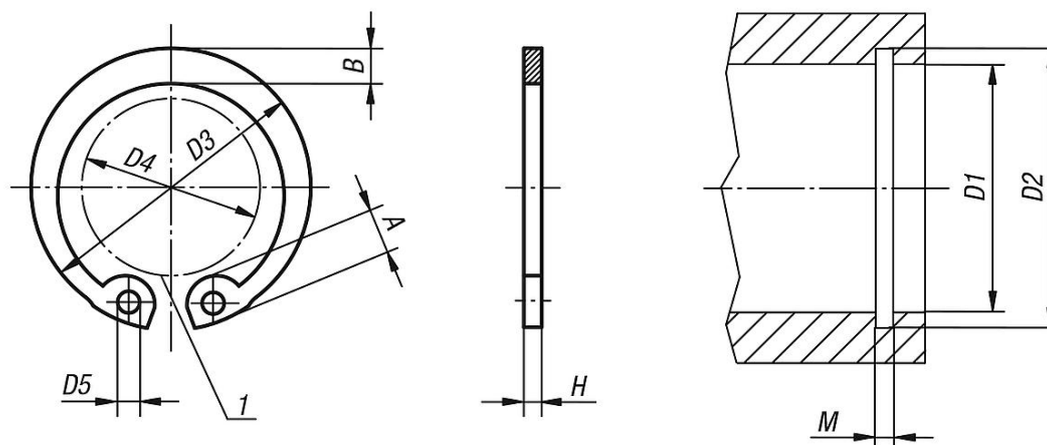
规格：  
弹簧钢，磷化。  
不锈钢，亮色。

提示：  
DIN 472卡簧可以装在孔槽中。能提供较大的轴向力，起阻止孔上零件（例如：轴承）轴向运动的作用。

图纸提示：  
1) 安装空间



## 图纸



## 商品概述

订货号	主体材料	A	B	D1	D2	D3	D4	D5	H	M
07331-080800	钢制	2,4	1,1	8	8,4	8,7	3	1	0,8	0,9
07331-091000	钢制	2,5	1,3	9	9,4	9,8	3,7	1	0,8	0,9
07331-101000	钢制	3,2	1,4	10	10,4	10,8	3,3	1,2	1	1,1
07331-121000	钢制	3,4	1,7	12	12,5	13	4,9	1,5	1	1,1
07331-141000	钢制	3,7	1,9	14	14,6	15,1	6,2	1,7	1	1,1
07331-151000	钢制	3,7	2	15	15,7	16,2	7,2	1,7	1	1,1
07331-161000	钢制	3,8	2	16	16,8	17,3	8	1,7	1	1,1
07331-171000	钢制	3,9	2,1	17	17,8	18,3	8,8	1,7	1	1,1
07331-181000	钢制	4,1	2,2	18	19	19,5	9,4	2	1	1,1
07331-191000	钢制	4,1	2,2	19	20	20,5	10,4	2	1	1,1
07331-201000	钢制	4,2	2,3	20	21	21,5	11,2	2	1	1,1
07331-221000	钢制	4,2	2,5	22	23	23,5	13,2	2	1	1,1

## 商品概述

订货号	主体材料	A	B	D1	D2	D3	D4	D5	H	M
07331-241200	钢制	4,4	2,6	24	25,2	25,9	14,8	2	1,2	1,3
07331-251200	钢制	4,5	2,7	25	26,2	26,9	15,5	2	1,2	1,3
07331-261200	钢制	4,7	2,8	26	27,2	27,9	16,1	2	1,2	1,3
07331-281200	钢制	4,8	2,9	28	29,4	30,1	17,9	2	1,2	1,3
07331-301200	钢制	4,8	3	30	31,4	32,1	19,9	2	1,2	1,3
07331-321200	钢制	5,4	3,2	32	33,7	34,4	20,6	2,5	1,2	1,3
07331-351500	钢制	5,4	3,4	35	37	37,8	23,6	2,5	1,5	1,6
07331-381500	钢制	5,5	3,7	38	40	40,8	26,4	2,5	1,5	1,6
07331-401750	钢制	5,8	3,9	40	42,5	43,5	27,8	2,5	1,75	1,85
07331-451750	钢制	6,2	4,3	45	47,5	48,5	32	2,5	1,75	1,85
07331-471750	钢制	6,4	4,4	47	49,5	50,5	33,5	2,5	1,75	1,85
07331-502000	钢制	6,5	4,6	50	53	54,2	36,3	2,5	2	2,15
07331-552000	钢制	6,8	5	55	58	59,2	40,7	2,5	2	2,15
07331-602000	钢制	7,3	5,4	60	63	64,2	44,7	2,5	2	2,15
07331-752500	钢制	7,8	6,6	75	78	79,5	58,6	3	2,5	2,65
07331-080801	不锈钢	2,4	1,1	8	8,4	8,7	3	1	0,8	0,9
07331-091001	不锈钢	2,5	1,3	9	9,4	9,8	3,7	1	0,8	0,9
07331-101001	不锈钢	3,2	1,4	10	10,4	10,8	3,3	1,2	1	1,1
07331-121001	不锈钢	3,4	1,7	12	12,5	13	4,9	1,5	1	1,1
07331-141001	不锈钢	3,7	1,9	14	14,6	15,1	6,2	1,7	1	1,1
07331-151001	不锈钢	3,7	2	15	15,7	16,2	7,2	1,7	1	1,1
07331-161001	不锈钢	3,8	2	16	16,8	17,3	8	1,7	1	1,1
07331-171001	不锈钢	3,9	2,1	17	17,8	18,3	8,8	1,7	1	1,1
07331-191001	不锈钢	4,1	2,2	19	20	20,5	10,4	2	1	1,1
07331-201001	不锈钢	4,2	2,3	20	21	21,5	11,2	2	1	1,1
07331-221001	不锈钢	4,2	2,5	22	23	23,5	13,2	2	1	1,1
07331-241201	不锈钢	4,4	2,6	24	25,2	25,9	14,8	2	1,2	1,3
07331-251201	不锈钢	4,5	2,7	25	26,2	26,9	15,5	2	1,2	1,3
07331-261201	不锈钢	4,7	2,8	26	27,2	27,9	16,1	2	1,2	1,3
07331-281201	不锈钢	4,8	2,9	28	29,4	30,1	17,9	2	1,2	1,3
07331-301201	不锈钢	4,8	3	30	31,4	32,1	19,9	2	1,2	1,3
07331-321201	不锈钢	5,4	3,2	32	33,7	34,4	20,6	2,5	1,2	1,3
07331-351501	不锈钢	5,4	3,4	35	37	37,8	23,6	2,5	1,5	1,6
07331-381501	不锈钢	5,5	3,7	38	40	40,8	26,4	2,5	1,5	1,6
07331-401751	不锈钢	5,8	3,9	40	42,5	43,5	27,8	2,5	1,75	1,85
07331-451751	不锈钢	6,2	4,3	45	47,5	48,5	32	2,5	1,75	1,85
07331-502001	不锈钢	6,5	4,6	50	53	54,2	36,3	2,5	2	2,15
07331-552001	不锈钢	6,8	5	55	58	59,2	40,7	2,5	2	2,15
07331-602001	不锈钢	7,3	5,4	60	63	64,2	44,7	2,5	2	2,15
07331-752501	不锈钢	7,8	6,6	75	78	79,5	58,6	3	2,5	2,65

## 关于本商品的说明

在实际应用中经常使用 norelem 卡环轴向固定滚动轴承。此处的卡环可以抵御较大的力。通过卡环固定位置也可应用于销或孔。根据 DIN 472 标准生产的卡环专为轴槽设计。通常借助锁定钳安装和拆卸卡环。力量通过压紧的机器部件传递到各槽内壁上。卡环节省了成本和装备时间。