# 02001\_M 自适应球头支撑块,摆角为14°和 20°, M 型, 平头顶珠, 硬质合金齿面



商品描述/产品说明



## 产品说明

材料:

主体,钢制。

顶珠为防锈和防酸型钢制。

M 型带有硬质合金嵌入件。

#### 规格:

主体经黑色氧化,顶珠为亮色。

#### 提示:

自调整支撑垫用于对未经加工和经加工的工件进行支撑和夹紧。此外, 自调整支撑垫在夹具制造中充当挡块、垫块、支撑块使用。

已申报专利。

埋头螺栓或螺柱可以拧入和粘合在螺纹 D2 中。这样,便可轻松获取具有外螺纹的自调整支撑垫。

顶珠防转动保险。

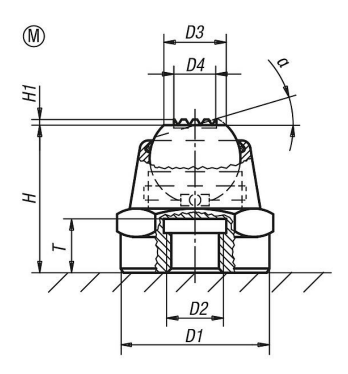
### 优点:

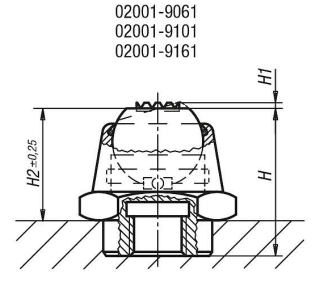
- 自调整支撑垫是可以偏摆。
- 可承受较大的负载力。
- 内置的 O 型圈可防止脏污和异物颗粒的进入,确保稳定可靠。

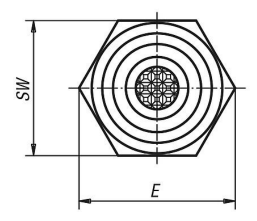
© norelem www.norelem.com 1/3



图纸







## 商品概述

订货号	类型	α	D1	D2	D3	D4	Н	H1	H2	Е	Т	顶珠ø	SW	负载能力 max. kN (静态负载)
02001-9061	М	14°	12	M6	7	6,35	17,5	0,6	12,5	19,6	6	10	17	14
02001-906	М	14°	16	M6	7	6,35	17,5	0,6	-	19,6	6	10	17	14
02001-908	М	20°	22	M8	11	7,5	26	0,8	-	27,7	9	16	24	34
02001-9101	M	20°	18	M10	11	7,5	26	0,8	20	27,7	9	16	24	34
02001-910	М	20°	22	M10	11	7,5	26	0,8	-	27,7	9	16	24	34
02001-912	М	20°	22	M12	11	7,5	26	0,8	-	27,7	9	16	24	34
02001-9161	М	20°	26	M16	18	12,7	40	0,9	30	41,6	15	25	36	90
02001-916	М	20°	34	M16	18	12,7	40	0,9	-	41,6	15	25	36	90
02001-920	М	20°	34	M20	18	12,7	40	0,9	-	41,6	15	25	36	90

© norelem www.norelem.com 2/3

02001\_M 自适应球头支撑块,摆角为14°和 20°, M 型, 平头顶珠, 硬质合金齿面



商品概述

© norelem www.norelem.com 3/3