

## 不锈钢水平调整件

### 带限位球面垫圈

#### 规格

不锈钢 **NI**  
 AISI 303  
 球面垫圈  
 不锈钢 AISI 303  
 DIN 912 槽头螺钉  
 不锈钢 A2-70  
 DIN 433 垫圈  
 AISI 304 不锈钢

#### 信息

GN 355.2 不锈钢水平调整件用于机械和设备的水平保持与调节。它们由水平调整螺钉、带盘的槽头螺钉和球面垫圈组成。水平调整螺钉和球面垫圈永久连接在一起。

球面垫圈的外径  $d_4$  比螺纹型芯的直径  $d_1$  小，因此，即使接触不到底座，也可以安装。

在使用作为可选附件提供的安装工具 进行调整后，GN 355.1 由于水平调整螺钉和延伸展开的球面垫圈，螺钉不会在螺纹孔内错位扭曲，可牢固锁紧。

表中给出的静载荷承载能力值  $w$  和  $x$  可视为参考值，实际数值可能根据应用场合的不同而有所变化。总之参考值并不构成一般意义的质保和场合要求。用户必须根据实际情况选择预期用途的产品。

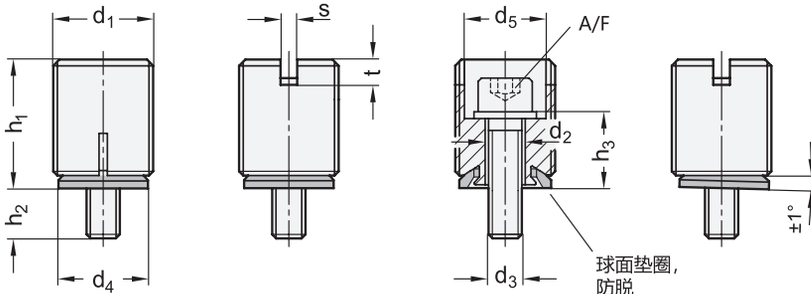


#### 附件

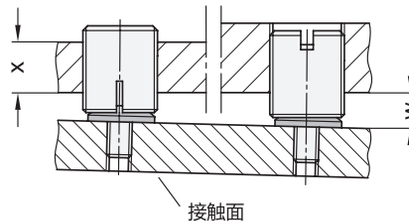
- 安装工具 GN 355.1 (代码见表)

#### 技术信息

- 不锈钢特性 (参见页 A26)



#### 应用示例



不锈钢

说明	$d_1$	$d_2$	$d_3$	$d_4$	$d_5$	$h_1$	$h_2$	$h_3$	$s$	A/F	$t$	$w$ 最大	$x$ 最小	静载荷 F kN	代码 安装工具	
GN 355.2-M12x1-4.5-NI	M 12 x 1	4.5	M 4	10.5	9.1	19.4	10.6	9.4	2	3	3	8	8	4.4	GN 355.1-12	12
GN 355.2-M18x1-7-NI	M 18 x 1	7	M 6	16	12.6	27.3	9.6	15.4	2	5	3	13	12	10	GN 355.1-18	38
GN 355.2-M24x1.5-9-NI	M 24 x 1.5	9	M 8	21.5	19.6	30.1	12.3	17.7	4	6	6	16	16	27	GN 355.1-24	68