

# I.580 N



## 柱状手柄

高科技聚合物

### 材料

高弹性聚丙烯 (PP) 高科技聚合物, 黑色, 亚光饰面。

### 标准型号

盲孔。

通过压装, 与公差为h9的拉拔杆形成弹性联接, 能够不受振动的影响, 而且还可防止手柄意外松脱 (参见 技术参数 页 A13)。

### 安装说明

将手柄安装在略带倒角的轴端, 用手或其它方式尽可能地按压手柄。还可以用木制或塑料锤敲击手柄, 直至其固定到位。在操作过程中, 强烈推荐将布或其它合适的柔软材料包在产品上, 以免其表面受损。

# I.680 SOFT



## 柱状手柄

“软触式”高科技聚合物

### 材料

高弹性聚丙烯 (PP) 高科技聚合物, 采用化剂粘合的“软触式”热塑性弹性体 (TPE) 覆层, 硬度70 Shore A。黑色, 亚光饰面。

覆层材料通过FDA(美国食品药品监督管理局) 认证。

### 标准型号

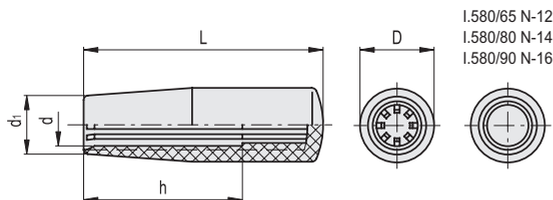
螺纹盲孔。

### 特征及应用

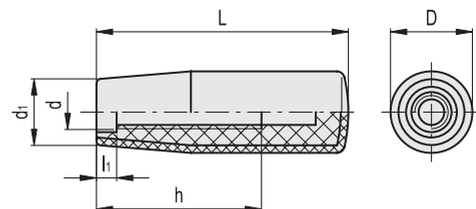
表面覆层为“软触式”弹性橡胶, 即使表面沾有机油、油脂或手汗也能增进握持效果。因此, 该覆层适用于健身器械, 园艺工具, 货运机械、高精仪器 and 残疾人康复器械。



ELESA Original design



I.580/65 N-12  
I.580/80 N-14  
I.580/90 N-16



代码	型号	D	L	d	d1	h	⚖️
24821	I.580/40 N-8	18	40	8	15	28	8
24831	I.580/50 N-10	21	50	10	17	35	10
24846	I.580/65 N-10	23	65	10	19	45	17
24848	I.580/65 N-12*	23	65	12	19	45	16
24861	I.580/80 N-12	26	80	12	21	50	25
24863	I.580/80 N-14*	26	80	14	21	50	24
24875	I.580/90 N-15	28	90	15	22	60	33
24876	I.580/90 N-16*	28	90	16	22	60	32

\* 标\*的安装孔为不带飞边的柱状孔。

代码	型号	D	L	d	d1	h	li	⚖️
124861	I.680/65-M8 SOFT	24.5	65	M8	20.5	30	7	34
124862	I.680/65-M10 SOFT	24.5	65	M10	20.5	40	7	33
124864	I.680/80-M8 SOFT	26.5	80	M8	21	40	7	46
124865	I.680/80-M10 SOFT	26.5	80	M10	21	55	7	45
124866	I.680/80-M12 SOFT	26.5	80	M12	21	55	7	44
124871	I.680/90-M10 SOFT	28.5	90	M10	22	56	7	51
124872	I.680/90-M12 SOFT	28.5	90	M12	22	58	10	50

