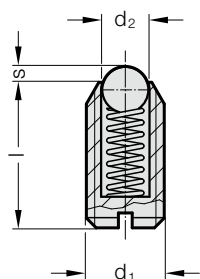


## 弹簧柱塞，带弹力负载球，带有活塞环开口，增强的弹力

### 2471.02.



2471.02. 弹簧柱塞，带弹力负载球，带有活塞环开口，增强的弹力

订购编号	d <sub>1</sub>	l	s	d <sub>2</sub>	负载/力 [N]	
					开始	结束
2471.02.005	M5	12	0.9	3	15	22
2471.02.006	M6	14	1	3.5	19	28
2471.02.008	M8	16	1.5	4.5	36	62
2471.02.010	M10	19	2	6	57	104
2471.02.012	M12	22	2.5	8	61	110
2471.02.016	M16	24	3.5	10	68	142
2471.02.020	M20	30	4.5	12	84	166
2471.02.024	M24	34	5.5	15	127	237

材料:

轴套: 易切削钢, 发黑处理

钢球: 滚珠轴承钢 淬火

弹簧: 不锈钢

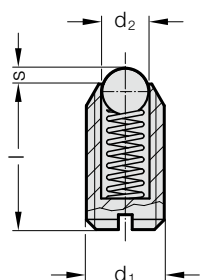
说明:

制动以及作为推动销和压紧销。

应用温度范围: 最高 250°C

在套筒上有双纵纹增强弹簧力作为识别。

### 2471.32.



2471.32. 弹簧柱塞，带弹力负载球，带有活塞环开口，增强的弹力

订购编号	d <sub>1</sub>	l	s	d <sub>2</sub>	负载/力 [N]	
					开始	结束
2471.32.005	M5	12	0.9	3	15	22
2471.32.006	M6	14	1	3.5	19	28
2471.32.008	M8	16	1.5	4.5	36	62
2471.32.010	M10	19	2	6	57	104
2471.32.012	M12	22	2.5	8	61	110
2471.32.016	M16	24	3.5	10	68	142
2471.32.020	M20	30	4.5	12	84	166
2471.32.024	M24	34	5.5	15	127	237

材料:

轴套: 不锈钢 1.4305

钢球: 不锈钢淬火

弹簧: 不锈钢

说明:

制动以及作为推动销和压紧销。

应用温度范围: 最高 250°C

在套筒上有双纵纹增强弹簧力作为识别。