



- M3-M16的丰富螺纹尺寸。
- 螺纹部材质和表面处理有3种组合。
  - LDM**——钢制、四氧化三铁保护膜(黑)
  - LDME**——钢制、无电解镀镍
  - LDMS**——不锈钢制
- LDME**的钢制螺纹部采用无电解镀镍，提高了耐腐蚀性。
- 手柄部采用不易形成明显损伤的亚光型静电喷涂。
- 手柄部的颜色分为4种类型。可根据型号的末尾符号进行选择。

末尾符号 ③	手柄部的颜色
BK	亚光黑
SG	亚光银
OR	亚光橙
RD	亚光红

#### ● 材质、表面处理

	LDM	LDME	LDMS
手柄部	锌压铸件 静电喷涂(各种颜色)	锌压铸件 静电喷涂(各种颜色)	锌压铸件 静电喷涂(各种颜色)
螺纹部	SUM22L 四氧化三铁保护膜(黑)	SUM22L 无电解镀镍	SUS303
止动螺丝	钢 四氧化三铁保护膜(黑)	钢 无电解镀镍	不锈钢
弹簧	不锈钢丝或SWPB	不锈钢丝	不锈钢丝

RoHS

#### ● 相关产品

备有适合利用长孔进行滑动机构的定位、固定的垫圈**SWAS-PPK**。  
→ P.xxxx



**LDM** 螺纹部：钢制、四氧化三铁保护膜    **LDME** 螺纹部：钢制、无电解镀镍    **LDMS** 螺纹部：不锈钢制

型号 ①	Lm(mm) ②	单位 : mm												
		6	8	10	12	16	20	25	32	40	50	63	80	120
LDM-3	●	●	●	●	●	●								
LDM-4			●	●	●	●	●	●	●	●				
LDM-5				●	●	●	●	●	●	●	●	●		
LDM-6					●	●	●	●	●	●	●	●		
LDM-6B						●	●	●	●	●	●	●	●	●
LDM-8						●	●	●	●	●	●	●	●	●
LDM-8B							●	●	●	●	●	●	●	●
LDM-10A								●	●	●	●	●	●	●
LDM-10								●	●	●	●	●	●	●
LDM-10B								●	●	●	●	●	●	●
LDM-12A								●	●	●	●	●	●	●
LDM-12								●	●	●	●	●	●	●
LDM-12B									●	●	●	●	●	●
LDM-16A										●	●	●	●	●
LDM-16										●	●	●	●	●
LDME-4						●	●	●	●	●	●	●		
LDME-5							●	●	●	●	●	●	●	
LDME-6							●	●	●	●	●	●	●	
LDME-8							●	●	●	●	●	●	●	
LDME-10								●	●	●	●	●	●	
LDME-12									●	●	●	●	●	
LDMS-3	●	●	●	●	●	●								
LDMS-4			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
LDMS-5				●	●	●	●	●	●	●	●	●		
LDMS-6					●	●	●	●	●	●	●	●		
LDMS-6B						●	●	●	●	●	●	●	●	
LDMS-8							●	●	●	●	●	●	●	
LDMS-8B								●	●	●	●	●	●	
LDMS-10									●	●	●	●	●	
LDMS-10B										●	●	●	●	
LDMS-12A										●	●	●	●	
LDMS-12B											●	●	●	
LDMS-16A											●	●	●	
LDMS-16											●	●	●	

\* 1 : 最大载荷、最大紧固力的定义请参照“关于夹紧手柄、张紧手柄的使用方法”。→ P.xxxx

#### ● 型号指定

**LDMS-3-16-BK**

① ② ③

② 螺纹长度Lm请从表中标有●的尺寸中选择。

无尘洗净·无尘包装 → P.xxxx

螺纹组合 → P.xxxx

螺纹切割 → P.xxxx

防松动 → P.xxxx

激光刻印 → P.xxxx

欢迎洽询

不可对应

可对应, 费用另计

不可对应

可对应, 费用另计