
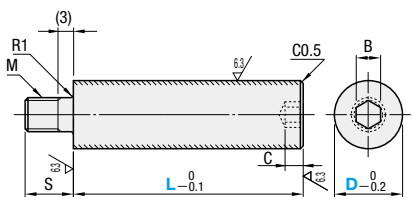


CUSHION PINS
クッションピン






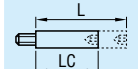
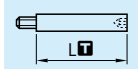




RoHS10


RCUP (おねじ付六角レンチ締付けタイプ)



材質 S45C 硬度 50HRC~ 部:高周波焼入

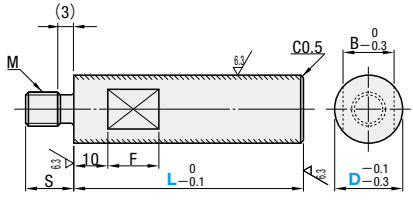
M×P	S	B	C	型式		L 指定10mm単位	 Order 注文例 RCUP 20 — 200	 Delivery 出荷日 3 日日出荷	 Alterations 追加加工	 型式 — L(LC) — (LKC) RCUP 20 — LC195 — LKC	 ストック A
				Type	D						
10×1.5	15	8	5	RCUP	16	50~200					
12×1.75	18	10	6		20	50~250					
16×2.0	24	14	9		25	50~250					
20×2.5	30	17	12		32	50~250					
追加工		記号		詳細							
		LC		全長変更 35≦LC<L 指定1mm単位							
		LKC		全長公差変更  L公差 0 → -0.04  LC併用のとき、LCを0.1mm単位で指定可							

●RCUPのおねじ径は、MCUPより1ランク大きくなっています。








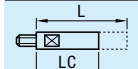
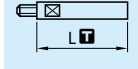
RoHS10

MCUP (おねじ付スパナ締付けタイプ)




材質 S45C 硬度 50HRC~ 部:高周波焼入

M×P	S	B	F	型式		L 指定10mm単位	 Order 注文例 MCUP 20 — 200	 Delivery 出荷日 3 日日出荷	 Alterations 追加加工	 型式 — L(LC) — (LKC・MC) MCUP 20 — LC195 — LKC	 ストック T ストック A
				Type	D						
8×1.25	12	13	16	MCUP	16	50~250					
10×1.5	15	16			20	50~250					
12×1.75	18	18			25	50~250					
16×2.0	24	21			32	100~250					

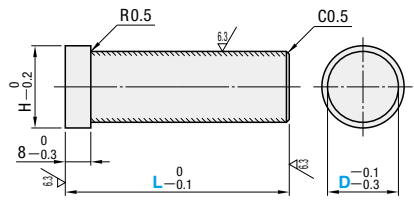
追加工	記号	詳細
	LC	全長変更 35≦LC<L 指定1mm単位
	LKC	全長公差変更 L公差 0 → -0.04 ●LC併用のとき、LCを0.1mm単位で指定可
M		タップ

D	M	ℓ
16	8	2×M
20	10	
25	12	
32	16	






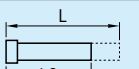
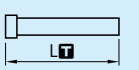
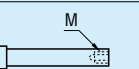
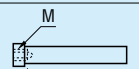


RoHS10

HCUP (ヘッド付タイプ)



材質 S45C 硬度 50HRC~ 部:高周波焼入

H	型式		L 指定10mm単位	 Order 注文例	型式	—	L												
	Type	D																	
15	HCUP	10	50~200	 Delivery 出荷日	3	日日出荷	 ストック T ストック A												
18		13	50~250																
21		16	50~250																
25		20	50~250																
30		25	50~250																
37	32	50~250	 Alterations 追加加工		型式	—	L(LC)	—	(LKC・MC・NC)										
										HCUP 13	—	LC155	—	LKC					
追加工		記号								詳細									
		LC								全長変更 35≦LC<L 指定1mm単位									
		LKC								全長公差変更 L公差 $\begin{matrix} 0 \\ -0.1 \end{matrix} \Rightarrow \begin{matrix} 0 \\ -0.04 \end{matrix}$ ●LC併用のとき、LCを0.1mm単位で指定可									
		MC	タップ加工																
			<table><tr><th>D</th><th>M</th><th>ℓ</th></tr><tr><td>10</td><td>6</td><td rowspan="4">2×M</td></tr><tr><td>13・16</td><td>8</td></tr><tr><td>20</td><td>10</td></tr><tr><td>25・32</td><td>12</td></tr></table>					D	M	ℓ	10	6	2×M	13・16	8	20	10	25・32	12
D	M	ℓ																	
10	6	2×M																	
13・16	8																		
20	10																		
25・32	12																		
		NC	タップ加工																
			<table><tr><th>D</th><th>M</th><th>ℓ</th></tr><tr><td>10</td><td>6</td><td rowspan="4">2×M</td></tr><tr><td>13・16</td><td>8</td></tr><tr><td>20</td><td>10</td></tr><tr><td>25・32</td><td>12</td></tr></table>					D	M	ℓ	10	6	2×M	13・16	8	20	10	25・32	12
D	M	ℓ																	
10	6	2×M																	
13・16	8																		
20	10																		
25・32	12																		