

# ナット付チャックアーバー



- ・ナット付きなのでジャコブステーパに接続したドリルチャック等を簡単に外せます。それにより、アーバー及びチャック等を傷めません。
- ・総焼き入れ総研磨仕上げにより、優れた精度と耐久性を保証します。

※JT0・JTD・JT1はナットなし仕様に順次切り替えを行っております。

## モールステーパタイプ

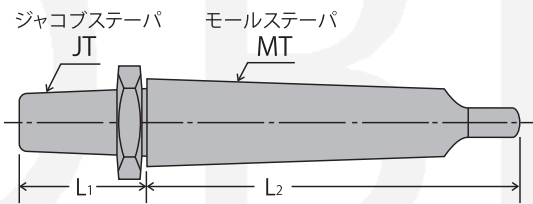


・ジャコブステーパ×モールステーパのチャックアーバーです。

注文例: JT6×MT3

ジャコブステーパ番号  
0~6  
チャック側

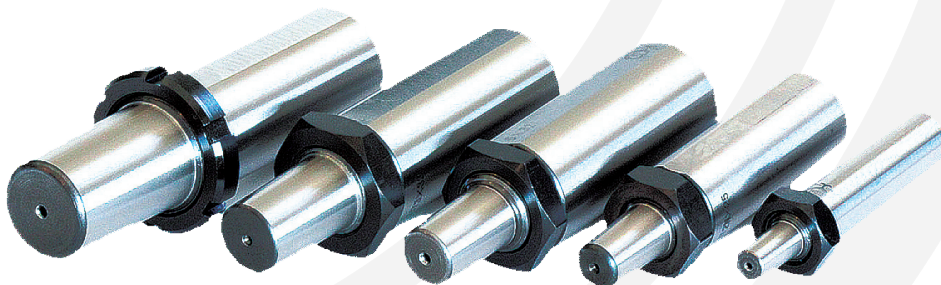
モールステーパ番号  
1~5  
機械側



適用チャック	モールステーパ番号 ジャコブステーパ番号 (L2寸法) (L1寸法)	MT1 (65.5)	MT2 (80)	MT3 (99)	MT4 (124)	MT5 (156)
3mm, 4mm, KL3mm	JT0 (22)	0×1	0×2			
D4mm, D5mm	JTD (25)	D×1	D×2	D×3	D×4	
5mmMG, J8mm, 6.5mmMG, 6.5mmEL	JT1 (28)	1×1	1×2	1×3	1×4	
10mmMG, 10mmEL, KLmm10	JT2 (34)	2×1	2×2	2×3	2×4	
13mmMG, KL13mm, KL13mmSP DH38-J6, 13mmEL	JT6 (38) (JT2と同じ)	6×1	6×2	6×3	6×4	6×5
14mm, 16mm	JT3 (43)		3×2	3×3	3×4	3×5
19mm, 22mm, DH50-J4	JT4 (55)		4×2	4×3	4×4	4×5
25mm	JT5 (61)			5×3	5×4	5×5

## ストレートシャンクタイプ

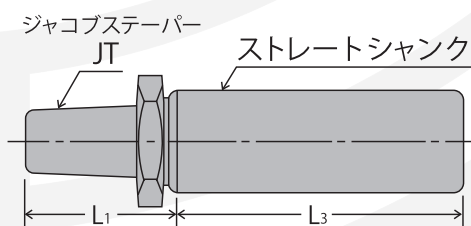
・ジャコブステーパ×ストレートシャンクのチャックアーバーです。



注文例: JT6×Φ32

ジャコブステーパ番号  
0~6  
チャック側

ストレートシャンク径  
10~40  
機械側



適用チャック	モールステーパ番号 ジャコブステーパ番号 (L2寸法) (L1寸法)	Φ10 (60)	Φ12 (60)	Φ16 (60)	Φ20 (60)	Φ25 (65)	Φ32 (70)	Φ40 (75)	Φ50 (100)
3mm, 4mm, KL3mm	JT0 (22)	0×10	0×12	0×16	0×20				
D4mm, D5mm	JTD (25)	D×10	D×12	D×16	D×20	D×25	D×32		
5mmMG, J8mm, 6.5mmMG, 6.5mmEL	JT1 (28)	1×10	1×12	1×16	1×20	1×25	1×32	1×40	1×50
10mmMG, 10mmEL, KL10mm	JT2 (34)			2×16	2×20	2×25	2×32	2×40	
13mmMG, KL13mm, KL135mmSP DH38-J6, 13mmEL	JT6 (38) (JT2と同じ)	6×10	6×12	6×16	6×20	6×25	6×32	6×40	6×50
14mm, 16mm	JT3 (43)					3×25	3×32	3×40	
19mm, 22mm, DH50-J4	JT4 (55)						4×32		
25mm	JT5 (61)						5×32		

Φ6、Φ8など特注サイズも製作できます。

