

Super-Kirles
Dream Chuck



スーパーキーレス ドリームチャック

ドリル加工にタップ加工に…
1個2役!

- 逆転ロック機構採用により、逆転加工が可能
- タップ立ては、M16までの加工が可能
- 緩み防止が、ワンタッチ操作で実現
- 高速回転からの瞬時停止でも緩み防止を実現
- 逆転でも正転でも同等のトルクで切削可能
- フックスパナで増し締めができ、安全性向上

コンパクト設計

従来のキーレスチャックと同寸法。合理的なショートマウント設計です。

振れ精度0.05mm以下

規格テストバー、最大把握径と1/2径測定でJIS B4634をクリアしております。

主軸急停止時でも緩みなし

ロックリングの動作によるキーロック機能付きです。

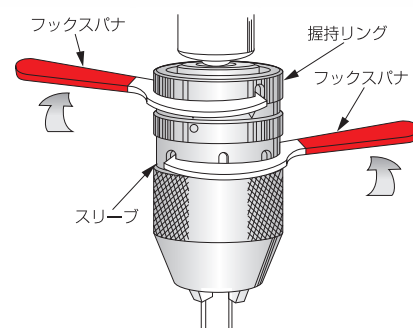
機能向上でより安全に

回転中の脱落防止のためにシャンクは完全一体型構造を採用。

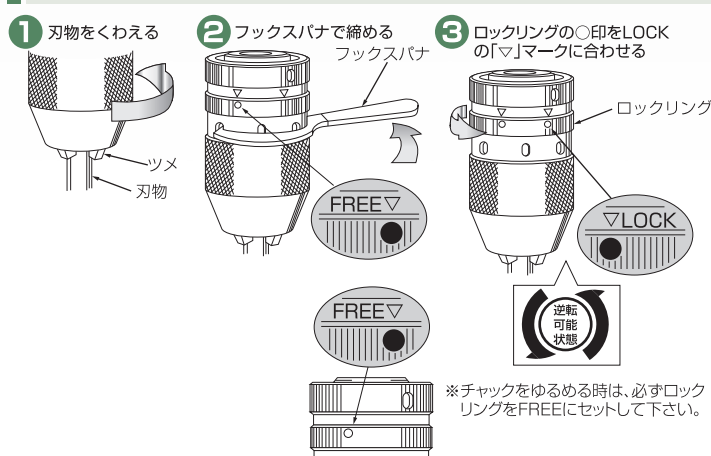
スピンドルをロック出来ない機械でご使用になる場合

2つのフックスパナをご用意頂き、一方を握りингの、他方をスリープのスパナ掛け溝に掛け図のように締め付けて下さい。

※付属のフックスパナは1本です。

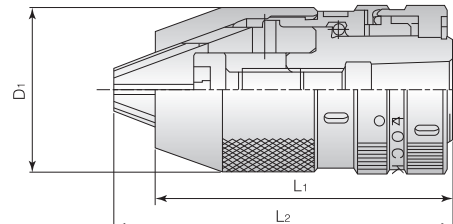


操作方法はきわめて簡単!



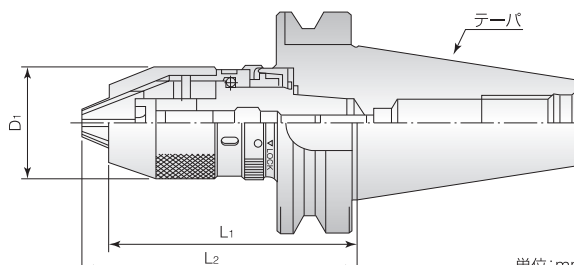
スーパークリースドリームチャック

ジャコブステークSLC13



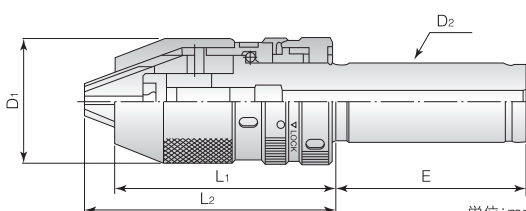
型番	ツカミ能力	D1	L1	L2	テーパ	付属スパナ	質量(kg)
SLC13-J6	0.5~13	51	90.5	103	JT6	FS13LC	1.0
SLC13-J33	0.5~13	51	90.5	103	JT33	FS13LC	1.0

BTシャンク



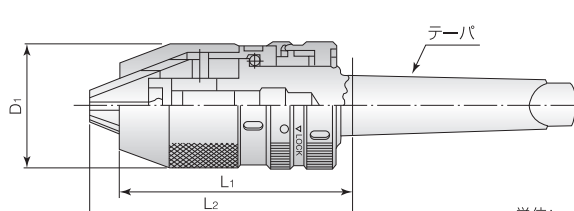
型番	ツカミ能力	D1	L1	L2	テーパ	付属スパナ	質量(kg)
BT30-SLC13-110	0.5~13	51	110	122.5	BT30	FS13LC	1.4
BT40-SLC13-105	0.5~13	51	106	118.5	BT40	FS13LC	1.9
BT50-SLC13-115	0.5~13	51	115	127.5	BT50	FS13LC	4.5

STシャンク



型番	ツカミ能力	D1	L1	L2	D2	E	付属スパナ	質量(kg)
ST20-SLC13-150	0.5~13	51	90.5	103	ST20	60	FS13LC	1.2
ST25-SLC13-160	0.5~13	51	90.5	103	ST25	70	FS13LC	1.3
ST32-SLC13-170	0.5~13	51	90.5	103	ST32	80	FS13LC	1.5

MTシャンク



型番	ツカミ能力	D1	L1	L2	テーパ	付属スパナ	質量(kg)
M2T-SLC13-95	0.5~13	51	95.5	108	MT2	FS13LC	1.2
M3T-SLC13-95	0.5~13	51	95.5	108	MT3	FS13LC	1.3
M4T-SLC13-95	0.5~13	51	95.5	108	MT4	FS13LC	1.7

スーパークリースドリームチャック



BTシャンクCNCキーレスドリルチャック

高精度、強力グリップ。マシニングセンターの相棒。
ドリル加工にジャストフィット!

ベストパートナー

BTシャンクとチャックの一体型 より安全、確実に

回転中・切削中の脱落防止のため、従来技術のテープホルダB型とチャックがしっかりと締められています。

振れ精度0.05mm以下 作業のクオリティを高めます

シャンクとヘッドの一体化構造による抜群の振れ精度。完全検査を実施し、高品質を保証しています。

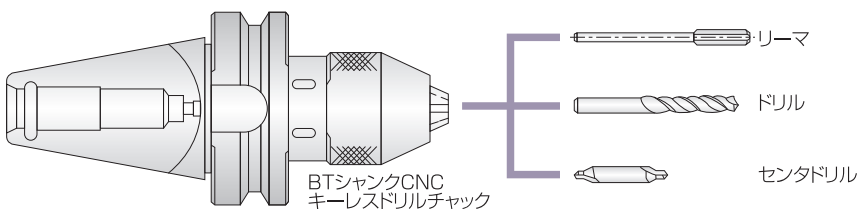
振れ精度(T.I.R)	使用するテストバー
0.05mm以下	最大把握径及び1/2径

フックスパナでパワーアップ 主軸急停止時でもゆるみ無し

付属フックスパナで増し締めすれば、把握力パワーアップ。ゆるみもスピリもなく、無人運転等も安全・安心を確保。

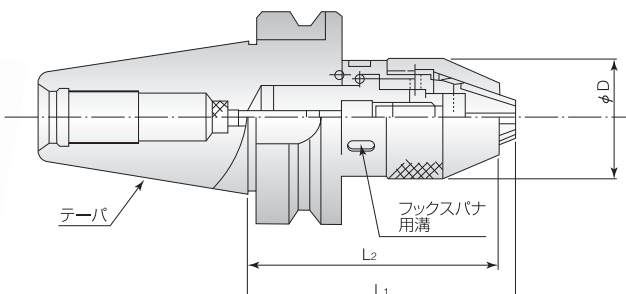
ぐっと短くコンパクト ショートマウント設計

テープホルダB型を使用しての、合理的なショートマウント設計です。



●測定位置等の試験方法はJIS B4634に準拠しております。

一体型構造の先駆、ハイクオリティ!

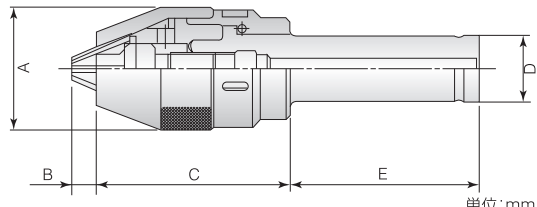


単位:mm

型番	ツカミ能力	D	L1	L2	テープ	付属スパナ	質量(kg)	
BT30 -LC6.5F-70	0.5~6.5	34	76	70	BT30	FS6.5LC	0.7	
	-LC13F-90	0.5~13	50	102		FS13LC	1.1	
BT40 -LC6.5F-75	0.5~6.5	34	81	75	BT40	FS6.5LC	1.2	
	-LC6.5F-115		121	115		FS6.5LC	1.4	
BT40 -LC6.5F-155			161	155		FS6.5LC	1.7	
-LC13F-95	107		95	FS13LC		1.7		
BT40 -LC13F-135	0.5~13	50	147	135	BT40	FS13LC	2.3	
	-LC13F-175		187	175		FS13LC	2.8	
BT40 -LC16F-100	3~16	56	113	100	BT40	FS16LC	2.0	
	-LC16F-140		153	140		FS16LC	2.8	
	-LC16F-180		190	180		FS16LC	3.4	
BT50 -LC6.5F-85	0.5~6.5	34	91	85	BT50	FS6.5LC	3.9	
	-LC6.5F-130		136	130		FS6.5LC	4.1	
	-LC6.5F-175		181	175		FS6.5LC	4.3	
BT50 -LC13F-105	0.5~13	50	117	105	BT50	FS13LC	4.3	
	-LC13F-150		162	150		FS13LC	4.9	
	-LC13F-195		207	195		FS13LC	5.4	
BT50 -LC16F-110	3~16	56	123	110	BT50	FS16LC	4.6	
	-LC16F-155		168	155		FS16LC	5.3	
	-LC16F-200		208	200		FS16LC	6.0	

STシャンクCNCキーレスドリルチャック

一体型構造の先駆、ハイクオリティ!



単位:mm

型番	ツカミ能力	A	B	C	ϕD シャンク外径	E	付属スパナ	質量 (kg)
ST20-LCS8-120	0.5~8	38	7.5	61	20	60	FS8LC	0.6
	-LCS13-140	0.5~13	50	12.5			FS13LC	1.1
ST25-LCS13-150	0.5~13	50	12.5	81	25	70	FS13LC	1.2
	-LCS16-155	3~16	56	13			FS16LC	1.5
ST32-LCS13-160	0.5~13	50	12.5	80.5	32	80	FS13LC	1.4
	-LCS16-165	3~16	56	13			FS16LC	1.7

■振れ精度0.05mm以下。

作業のクオリティを高めます、アベレージ0.03mm以下。

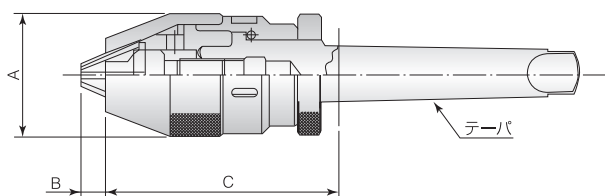
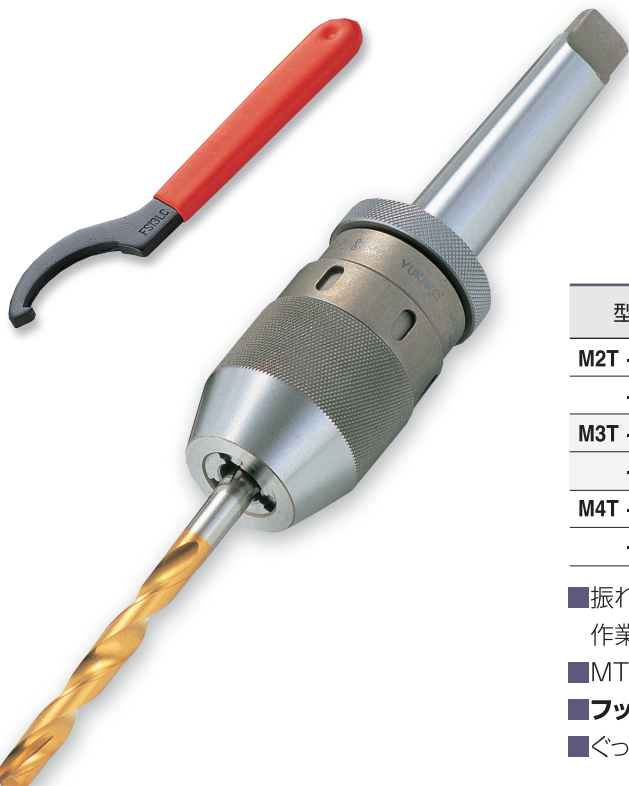
■STシャンクとチャックの一体型。より安全、確実に。

■フックスパナでパワーアップ。主軸急停止時でもゆるみ無し。

■ぐっと短くコンパクト。ショートマウント設計。

MTシャンクCNCキーレスドリルチャック

一体型構造の先駆、ハイクオリティ!



単位:mm

型番	ツカミ能力	A	B	C	テープ	付属スパナ	質量 (kg)
M2T-LCS8-75	0.5~8	38	7.5	73.5	MT2	FS8LC	0.6
	-LCS13-95	0.5~13	50	12.5		FS13LC	1.2
M3T-LCS13-95	0.5~13	50	12.5	97	MT3	FS13LC	1.3
	-LCS16-100	3~16	56	13		FS16LC	1.7
M4T-LCS13-95	0.5~13	50	12.5	97	MT4	FS13LC	1.6
	-LCS16-100	3~16	56	13		FS16LC	2.0

■振れ精度0.05mm以下。

作業のクオリティを高めます、アベレージ0.03mm以下。

■MTシャンクとチャックの一体型。より安全、確実に。

■フックスパナでパワーアップ。主軸急停止時でもゆるみ無し。

■ぐっと短くコンパクト。ショートマウント設計。

CNCキーレスドリルチャック

