

シンクロプーリ・TLシンクロプーリ(ブッシングタイプ)



[特長]

- 軸穴加工タイプ
 - ・サイズが豊富で、特殊な軸径にも使用可能(汎用仕様)
- ブッシングタイプ
 - ・テーバーロック方式(TL)のブッシングを使用
 - ・軸への取り付け、取り外しが容易

[用途]

プーリ交換により回転数を調整する装置や、JISキーでそのまま使用できる機器に最適

[標準サイズ]

●TLブッシング

型番	価格(円)	付属部品	
		型番	使用数(本)
3622	1,790	(a)M6	2
4225	1,940	(a)M6	2
5035	2,630	(a)M8	2
6340	3,870	(a)M10	2
8545	4,830	(a)M12	2
11055	8,530	(a)M16	2
11080	9,900	(a)M16	2
13070	15,440	(b)M14	3
13090	21,430	(b)M14	3
14090	24,070	(b)M16	3
160110	48,980	(b)M20	3
180140	76,400	(b)M24	3
220170	144,720	(c)M30	3

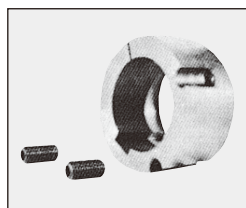
●TLブッシング用部品

型番	単価(1本)(円)
(a)M6	20
(a)M8	20
(a)M10	30
(a)M12	60
(a)M16	130
(b)M14	140
(b)M16	150
(b)M20	400
(b)M24	910
(c)M30	1,930

※ボルトの価格です

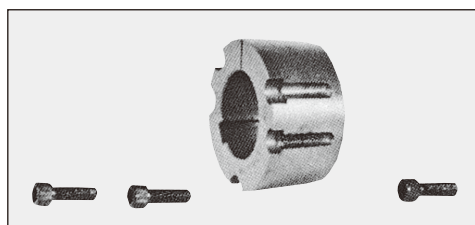
- 当価格は標準軸寸法品(下記軸穴径一覧表記載分)の価格で、各型番共取り付け止めねじ(あるいはボルト)付です。尚、非標準軸寸法品も、ご要望により製作させていただきますが、別途価格となりますのでご了承願います。
- TLブッシングは、TLシンクロプーリ・TL STSプーリ・TLパワーシーブ・ユニバーサル・アダプター製品に共通してご使用頂けるブッシングです。

●TLブッシング標準軸穴径一覧表



ブッシング 型番	標準軸穴径											
	12	14	15	16	18	19	20	24	25	28	30	32
3622	○	○	○	○	○	○	○					
4225	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
5035						○	○	○	○	○	○	○
6340								○	○	○	○	○
8545										○	○	○
11055												
11080												

ブッシング 型番	標準軸穴径											
	35	38	40	42	45	48	50	55	60	65	70	75
3622												
4225												
5035												
6340	○	◎	○	○								
8545	○	◎	○	○	○	○	○	○	○			
11055	○	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
11080				○	○	○	○	○	○	○	○	○



ブッシング 型番	標準軸穴径																
	48	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	110	120	125	130	140
13070	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
13090	○	○	○	○	○	○	○	○	○	◎							
14090				○	○	○	○	○	○	○	○	◎					
160110							○	○	○	○	○	○	○				
180140										○	○	○	○	○	○		
220170														○	○	○	○

※◎印、新JISキーみぞのみです。

備考

- 1.軸穴は上表以外の寸法も加工させていただきます。(ただし、最大軸穴径を超える場合は別途ご相談ください。)
- 2.上表軸寸法品は、標準在庫品です。
- 3.上表標準軸穴径には新、旧両方のキーみぞを標準化しています。