



上海松铭传动机械有限公司
SHANGHAI SONGMING TRANSMISSION MACHINERY CO.,LTD



公司简介 | Company brief introduction

上海松铭传动机械有限公司是一家专业研究、设计、制造各种传动类产品的实业型企业，优势产品有：精密万向节、十字传动万向联轴器、梅花弹性联轴器、星型弹性联轴器、弹性膜片联轴器、弹性柱销套联轴器、波纹管联轴器、UL轮胎联轴器、SL十字滑块联轴器，KC链条联轴器、蛇型弹簧联轴器、鼓型齿联轴器、凸缘联轴器产品等，各规格胀紧联结套及锥套皮带轮（SPA、SPB、SPC、SPZ），并承接各种非标传动零部件的加工。我们的产品远销世界各地，为造纸、冶金、纺织、造船、农机、运输、化工、矿山机械、工程机械、轻工机械、汽车制造等行业设备更新、技术进步，提供所需的配套服务。工厂现有建筑面积4000平米，职工60余人，技术人员5人，拥有车、铣、刨、钻、磨、插、滚齿机等30余台，年生产量万余套。

工厂座落在上海松江区东部开发区，地处沪杭、嘉金高速公路，北松公路、车新公路交汇处；紧邻车墩镇上海影视基地，环境优美，地理位置优越，交通十分便利。

了解客户，满足需求。为客户提供正确的产品与服务是我们公司的服务宗旨！欢迎广大新老客户到我司参观指导！

联轴器系列

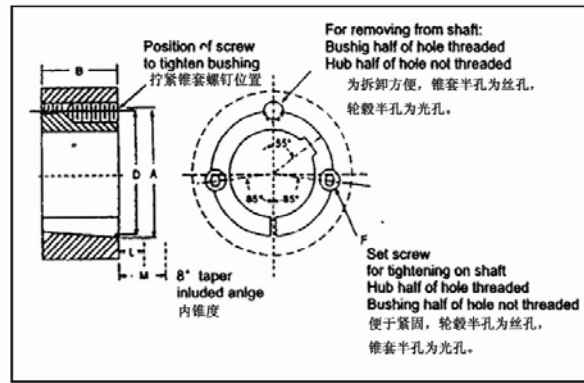
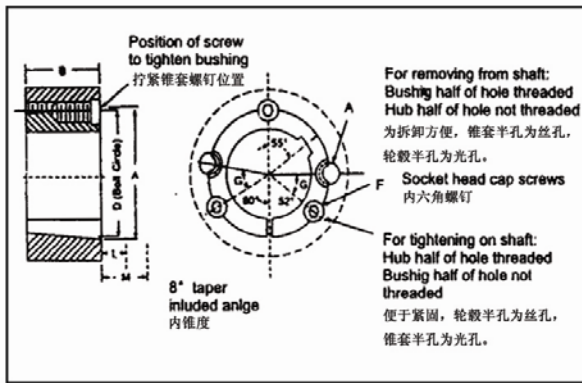


联轴器系列



DIN Taper Bore Bushings 欧标/ISO标准TB锥套

锥套型号	大端直径	宽度	中心圆	螺栓规格
BUSH NO.	A	B	D	SET SCREWS
1008	1.386	7/8	12 ¹ / ₆₄	1/4x1/2
1108	1.511	7/8	12 ⁹ / ₆₄	1/4x1/2
1210	1 ⁷ / ₈	1	1 ³ / ₄	3/8x5/8
1215	1 ⁷ / ₈	1 ¹ / ₂	1 ³ / ₄	3/8x5/8
1310	2	1	1 ⁷ / ₈	3/8x5/8
1610	2 ¹ / ₄	1	2 ¹ / ₈	3/8x5/8
1615	2 ¹ / ₄	1 ¹ / ₂	2 ¹ / ₈	3/8x5/8
2012	2 ³ / ₄	1 ¹ / ₄	2 ⁵ / ₈	7/16x7/8
2017	2 ³ / ₄	1 ³ / ₄	2 ⁵ / ₈	7/16x7/8
2517	3 ³ / ₈	1 ³ / ₄	3 ¹ / ₄	1/2x1
2525	3 ³ / ₈	2—1/2	3 ¹ / ₄	1/2x1
3020	4 ¹ / ₄	2	4	5/8x1 ¹ / ₄
3030	4 ¹ / ₄	3	4	5/8x1 ¹ / ₄



1008~3030

3535~5050

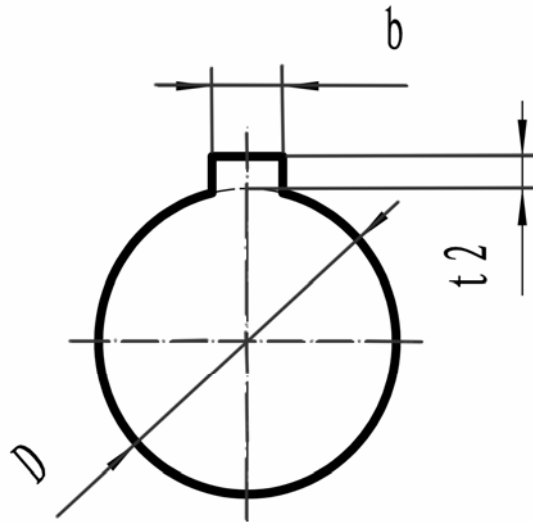
锥套型号	A	B	D	螺栓规格	G
				SET SCREWS	
3535	5	3 ¹ / ₂ "	4.83	1/2x1 ¹ / ₂	40
4040	5 ³ / ₄	4"	5.54	5/8x1 ³ / ₄	40
4545	6 ³ / ₈	4 ¹ / ₂ "	6.13	3/4x2	40
5050	7"	5"	6.72	7/8x2 ¹ / ₄	37

锥套型号	锥套内孔规格
BUSH NO.	BORE
1008	10.11.12.14.15.16.18.19.20.22.24.25
1108	10.11.12.14.15.16.18.19.20.22.24.25.28
1210 1215	11.12.14.15.16.18.19.20.22.24.25.28.30.32
1310	14.15.16.18.19.20.22.24.25.28.30.32.35
1610 1615	14.15.16.18.19.20.22.24.25.28.30.32.35.38.40.42
2012 2017	18.19.20.22.24.25.28.30.32.35.38.40.42.45.48.50.
2517 2525	20.22.24.25.28.30.32.35.38.40.42.45.48.50.55.60
3020 3030	25.28.30.32.35.38.40.42.45.48.50.55.60.65.70.75
3525 3535	35.38.40.42.45.48.50.55.60.65.70.75.80.85.90.
4030 4040	40.42.45.50.60.65.70.75.80.85.90.95.100
4535 4545	55.60.65.70.75.80.85.90.95.100.105.110.
5040 5050	60.65.70.75.80.85.90.95.100.105.110.115.120.125.

DIN Taper Bore Bushings 欧标/ISO标准TB锥套

TAPER BUSHING KEYWAY

Bore Range D[mm]	b[mm]	t2[mm]
10-12	4	1.8
13-17	5	2.3
18-22	6	2.8
23-30	8	3.3
31-38	10	3.3
39-44	12	3.3
45-50	14	3.8
51-58	16	4.3
59-65	18	4.4
66-75	20	4.9
76-85	22	5.4
86-95	25	5.4
96-110	28	6.4
111-130	32	7.4



For special bore, t2 is specified on the order.

