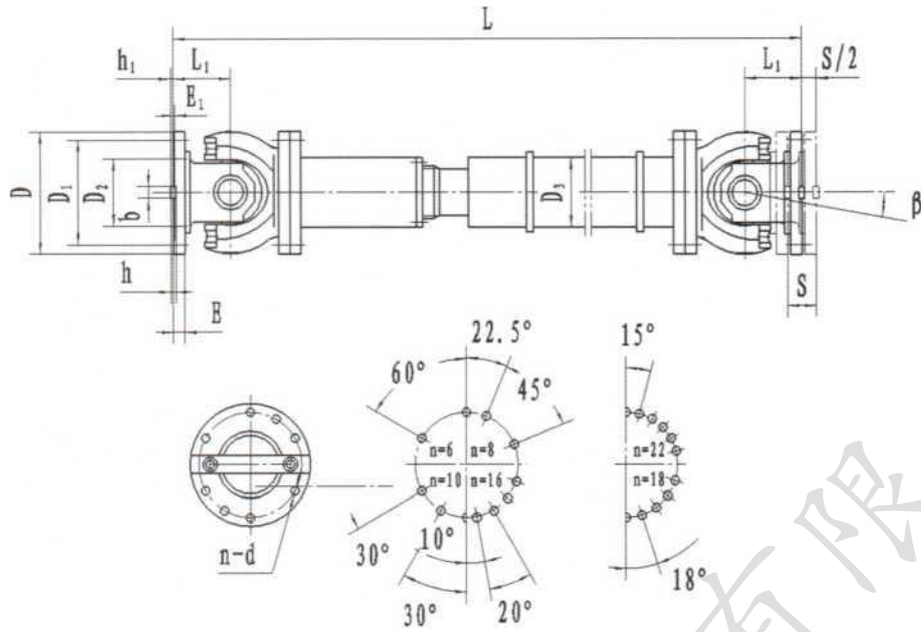


## SWP E 型（有伸缩双法兰长型）剖分轴承座十字轴式 万向联轴器（JB/T 3241-1991）



◆ 标记示例：回转直径D=390mm，安装长度L=1623mm，E型万向联轴器：SWP390E×1623联轴器 JB/T 3241-1991

### SWP E 型（有伸缩双法兰长型）

#### 剖分轴承座十字轴式万向联轴器基本参数和主要尺寸（JB/T 3241-1991）

型号	回转直径 D mm	额定 转矩 Tn kN·m	疲劳 转矩 Tf kN·m	轴线折 角 (°)	伸缩 量 S mm	尺寸 mm										转动惯量 kg·m <sup>2</sup>		质量 kg	
						Lmin	Dijssl	D2 H7	D3	E	E1	b×h	hl	Li	n-d	Lmin	增长 100	Lmin	增长 100
SWP160E	160	16	8	≤10	50	715	140	95	114	15	4	20×12	6	85	6-13	0.15	0.0059	49	2.1
SWP180E	180	20	10	≤10	60	800	155	105	121	15	4	24×14	7	95	6-15	0.25	0.0072	69	2.3
SWP200E	200	31.5	16	≤10	70	880	175	125	127	17	5	28×16	8	110	8-15	0.42	0.0114	81	3.4
SWP225E	225	40	20	≤10	76	1000	196	135	152	20	5	32×18	9	130	8-17	0.75	0.0290	108	6.6
SWP250E	250	63	31.5	≤10	80	1055	218	150	168	25	5	40×25	12.5	135	8-19	1.26	0.0407	179	7.3
SWP285E	285	90	45	≤10	100	1210	245	170	194	27	7	40×30	15	150	8-21	2.67	0.0702	285	9.4
SWP315E	315	140	63	≤10	110	1345	280	185	219	32	7	40×30	15	170	10-23	4.38	0.1144	375	12.0
SWP350E	350	180	90	≤10	120	1480	310	210	245	35	8	50×32	16	185	10-23	7.42	0.1663	488	13.6
SWP390E	390	250	112	≤10	120	1623	345	235	273	40	8	70×36	18	205	10-25	13.27	0.2695	662	18.0
SWP435E	435	355	160	≤10	150	1860	385	255	299	42	10	80×40	20	235	16-28	24.62	0.3645	1107	20.0
SWP480E	480	450	224	≤10	170	2122	425	275	351	47	12	90×45	22.5	265	16-31	42.81	0.7028	1302	28.0
SWP550E	550	710	315	≤10	190	2338	492	320	402	50	12	100×45	22.5	290	16-31	68.81	1.1842	2140	35.7
SWP600E	600	1000	500	≤10	210	2930	544	380	450	55	15	90×55	27.5	360	22-34	110.60	1.7159	2703	40.5
SWP640E	640	1250	630	≤10	230	3170	575	385	480	60	15	100×60	30	385	18-38	177.77	2.3080	3719	48.3