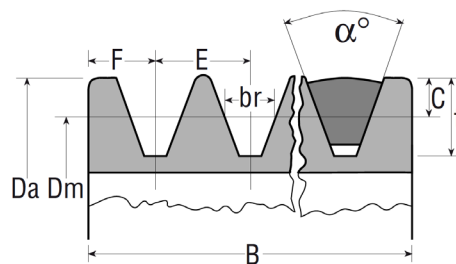
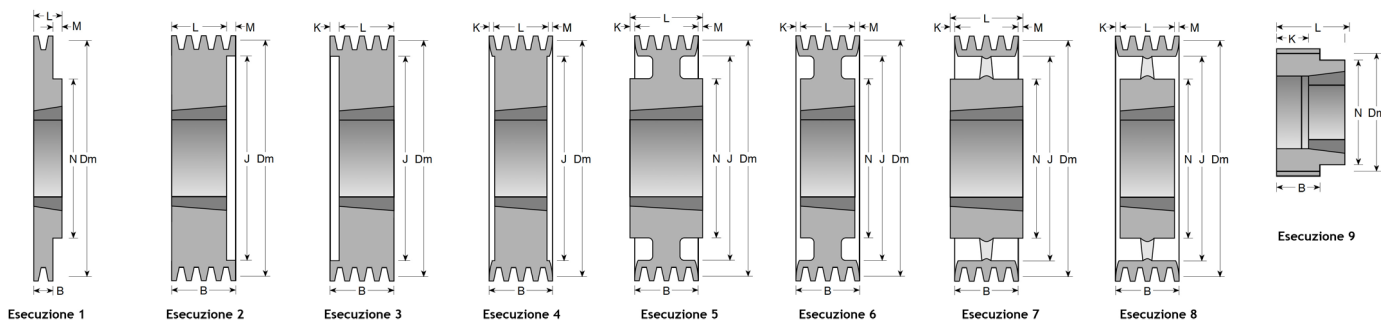


PULEGGE A GOLE TRAPEZOIDALI - FORO CONICO PER BUSSOLA TAPER LOCK SEZIONE C/SPC



Materiale: Ghisa

Dm	α°	br	E	F	C	t
mm		mm	mm	mm	mm	mm
≤ 315	34	25.5	25.5	19.0	9.5	23.8
> 315	38					



Ø Dm PRIMITIVO	N° GOLE	Bussola	Foro Max	Esecuzi- one	B	J	K	L	M	N	Peso	Codice
					mm	mm	mm	mm	mm	mm		
200	3	2517	65	4	85	151	20	45	20	-	9	TLSPC200X3
200	4	3020	75	4	110,5	151	29,8	51	29,8	-	10,5	TLSPC200X4
200	5	3535	90	4	136	151	16	89	31	-	14	TLSPC200X5
200	6	3535	90	4	161,5	151	15,8	89	56,8	-	17	TLSPC200X6
200	8	3535	90	4	212,5	151	45,8	89	77,8	-	23	TLSPC200X8
212	3	3020	75	4	85	163	17	51	17	-	10	TLSPC212X3
212	4	3020	75	4	110,5	163	29,8	51	29,8	-	12,5	TLSPC212X4
212	5	3535	90	4	136	163	16	89	31	-	15	TLSPC212X5
212	6	3535	90	4	161,5	163	36,3	89	36,3	-	18	TLSPC212X6
212	8	3535	90	4	212,5	163	45,8	89	77,8	-	24	TLSPC212X8
224	2	3020	75	4	59,5	170	4,3	51	4,3	-	8,1	TLSPC224X2
224	3	3020	75	4	85	170	17	51	17	-	11	TLSPC224X3
224	4	3535	90	4	110,5	170	10,8	89	10,8	-	14	TLSPC224X4
224	5	3535	90	4	136	170	23,5	89	23,5	-	16,2	TLSPC224X5
224	6	3535	90	4	161,5	170	36,3	89	36,3	-	19	TLSPC224X6
224	8	3535	90	4	212,5	170	45,8	89	77,8	-	24,9	TLSPC224X8



PULEGGE A GOLE TRAPEZOIDALI - FORO CONICO PER BUSSOLA TAPER LOCK
SEZIONE C/SPC

Ø Dm PRIMITIVO mm	N° GOLE	Bussola	Foro Max mm	Esecuzi- one	B mm	J mm	K mm	L mm	M mm	N mm	Peso Kg	Codice
236	3	3020	75	4	85	182	17	51	17	-	12	TLSPC236X3
236	4	3535	90	4	110,5	182	10,8	89	10,8	-	17,2	TLSPC236X4
236	5	3535	90	4	136	182	23,5	89	23,5	-	19,1	TLSPC236X5
236	6	3535	90	4	161,5	182	36,3	89	36,3	-	20,8	TLSPC236X6
236	8	3535	90	4	212,5	182	45,8	89	77,8	-	25,5	TLSPC236X8
250	2	3020	75	4	59,5	170	4,1	51	4,5	-	9,8	TLSPC250X2
250	3	3020	75	4	85	200	17	51	17	-	14,5	TLSPC250X3
250	4	3535	90	4	110,5	200	10,8	89	10,8	-	20,7	TLSPC250X4
250	5	3535	90	4	136	200	23,5	89	23,5	-	22,8	TLSPC250X5
250	6	3535	90	4	161,5	200	36,3	89	36,3	-	26	TLSPC250X6
250	8	3535	90	4	212,5	200	61,8	89	61,8	-	29,7	TLSPC250X8
265	3	3535	90	1	85	215	-	89	4	178	21,2	TLSPC265X3
265	4	3535	90	6	110,5	215	10,8	89	10,8	178	24	TLSPC265X4
265	5	3535	90	6	136	215	23,5	89	23,5	178	26,2	TLSPC265X5
265	6	3535	90	6	161,5	215	36,3	89	36,3	178	29	TLSPC265X6
265	8	3535	90	6	212,5	215	61,8	89	61,8	178	33,3	TLSPC265X8
280	3	3535	90	1	85	230	-	89	4	178	24	TLSPC280X3
280	4	3535	90	6	110,5	230	10,8	89	10,8	178	29	TLSPC280X4
280	5	3535	90	6	136	230	23,5	89	23,5	178	31	TLSPC280X5
280	6	3535	90	6	161,5	230	36,3	89	36,3	178	33,8	TLSPC280X6
280	8	3535	90	6	212,5	230	61,8	89	61,8	178	37,5	TLSPC280X8
300	3	3535	90	5	85	250	2	89	2	178	21	TLSPC300X3
300	4	3535	90	6	110,5	250	10,8	89	10,8	178	25	TLSPC300X4
300	5	3535	90	6	136	250	23,5	89	23,5	178	28,5	TLSPC300X5
300	6	3535	90	6	161,5	250	36,3	89	36,3	178	29	TLSPC300X6
300	8	4040	100	4	212,5	250	55,3	102	55,3	-	46,5	TLSPC300X8
315	3	3535	90	5	85	265	2	89	2	178	21,6	TLSPC315X3
315	4	3535	90	6	110,5	265	10,8	89	10,8	178	24,6	TLSPC315X4
315	5	3535	90	6	136	265	23,5	89	23,5	178	29	TLSPC315X5
315	6	3535	90	6	161,5	265	36,3	89	36,3	178	31,4	TLSPC315X6
315	8	4040	100	4	212,5	265	55,3	102	55,3	200	50	TLSPC315X8
335	3	3535	90	5	85	282	2	89	2	178	22,5	TLSPC335X3
335	4	3535	90	6	110,5	282	10,8	89	10,8	178	26,5	TLSPC335X4
335	5	3535	90	6	136	282	23,5	89	23,5	178	30	TLSPC335X5
335	6	3535	90	6	161,5	282	36,3	89	36,3	178	35	TLSPC335X6
335	8	4040	100	6	212,5	282	55,3	102	55,3	200	58	TLSPC335X8
355	3	3535	90	5	85	305	2	89	2	178	22,9	TLSPC355X3
355	4	3535	90	6	110,5	305	10,8	89	10,8	178	28,3	TLSPC355X4
355	5	3535	90	6	136	305	23,5	89	23,5	178	32,5	TLSPC355X5
355	6	3535	90	6	161,5	305	36,3	89	36,3	178	36	TLSPC355X6



PULEGGE A GOLE TRAPEZOIDALI - FORO CONICO PER BUSSOLA TAPER LOCK
SEZIONE C/SPC

Ø Dm PRIMITIVO mm	N° GOLE	Bussola	Foro Max mm	Esecuzi- one	B mm	J mm	K mm	L mm	M mm	N mm	Peso Kg	Codice
355	8	4040	100	6	212,5	305	55,3	102	55,3	200	67,5	TLSPC355X8
375	3	3535	90	5	85	322	2	89	2	178	23,8	TLSPC375X3
375	4	3535	90	6	110,5	322	10,8	89	10,8	178	30	TLSPC375X4
375	5	3535	90	6	136	322	23,5	89	23,5	178	33	TLSPC375X5
375	6	4040	100	6	161,5	322	29,8	102	29,8	216	45,5	TLSPC375X6
375	8	4545	110	6	212,5	322	48,8	115	48,8	225	68	TLSPC375X8
400	3	3535	90	7	85	350	2	89	2	178	24,1	TLSPC400X3
400	4	3535	90	8	110,5	350	10,8	89	10,8	178	28	TLSPC400X4
400	5	3535	90	8	136	350	23,5	89	23,5	178	34	TLSPC400X5
400	6	4040	100	6	161,5	350	29,8	102	29,8	216	48	TLSPC400X6
400	8	4545	110	6	212,5	350	48,8	115	48,8	240	65	TLSPC400X8
425	3	3535	90	7	85	372	2	89	2	178	26	TLSPC425X3
425	4	3535	90	8	110,5	372	10,8	89	10,8	178	31	TLSPC425X4
425	5	3535	90	6	136	372	17	102	17	216	45	TLSPC425X5
425	6	4040	100	6	161,5	372	23,3	115	23,3	242	58	TLSPC425X6
425	8	4545	110	6	212,5	372	42,8	115	42,8	242	74	TLSPC425X8
450	3	3535	90	7	85	400	2	89	2	178	28,6	TLSPC450X3
450	4	3535	90	8	110,5	400	10,8	89	10,8	178	33,5	TLSPC450X4
450	5	4040	100	8	136	400	17	102	17	216	45	TLSPC450X5
450	6	4545	110	6	161,5	400	23,3	115	23,3	242	61,1	TLSPC450X6
450	8	5050	125	6	212,5	400	42,8	127	42,8	265	78,7	TLSPC450X8
475	3	3535	90	7	85	422	2	89	2	178	40	TLSPC475X3
475	4	3535	90	8	110,5	422	10,8	89	10,8	178	47	TLSPC475X4
475	5	4040	100	8	136	422	17	102	17	216	47,2	TLSPC475X5
475	6	4545	110	6	161,5	422	23,3	115	23,3	242	62,8	TLSPC475X6
475	8	5050	125	6	212,5	422	42,8	127	42,8	265	81,5	TLSPC475X8
500	3	3535	90	7	85	450	2	89	2	178	30,9	TLSPC500X3
500	4	3535	90	8	110,5	450	10,8	89	10,8	178	39	TLSPC500X4
500	5	4040	100	8	136	450	17	102	17	216	48,7	TLSPC500X5
500	6	4545	110	8	161,5	450	23,3	115	23,3	242	60,2	TLSPC500X6
500	8	5050	125	6	212,5	450	42,8	127	42,8	265	87,4	TLSPC500X8
530	3	3535	90	7	85	480	2	89	2	178	35	TLSPC530X3
530	4	4040	100	8	110,5	480	4,3	102	4,3	216	40	TLSPC530X4
530	5	4545	110	8	136	480	11	115	11	242	60	TLSPC530X5
530	6	5050	125	8	161,5	480	17,3	127	17,3	265	73	TLSPC530X6
530	8	5050	125	6	212,5	480	42,8	127	42,8	265	94	TLSPC530X8
560	3	3535	90	7	85	510	2	89	2	178	36	TLSPC560X3
560	4	4040	100	8	110,5	510	4,3	102	4,3	216	50	TLSPC560X4
560	5	4545	110	8	136	510	11	115	11	242	63	TLSPC560X5
560	6	5050	125	8	161,5	510	17,3	127	17,3	265	77	TLSPC560X6



PULEGGE A GOLE TRAPEZOIDALI - FORO CONICO PER BUSSOLA TAPER LOCK

SEZIONE C/SPC

Ø Dm PRIMITIVO mm	N° GOLE	Bussola	Foro Max mm	Esecuzi- one	B mm	J mm	K mm	L mm	M mm	N mm	Peso Kg	Codice
560	8	5050	125	8	212,5	510	42,8	127	42,8	265	94	TLSPC560X8
630	3	4040	100	7	85	580	8,5	102	8,5	216	48,5	TLSPC630X3
630	4	4545	110	7	110,5	580	2,2	115	2,2	242	61	TLSPC630X4
630	5	5050	125	8	136	580	4,5	127	4,5	267	77	TLSPC630X5
630	6	5050	125	8	161,5	580	17,3	127	17,3	267	86	TLSPC630X6
630	8	5050	125	8	212,5	580	42,8	127	42,8	265	105,5	TLSPC630X8
710	3	4040	100	7	85	667	8,5	102	8,5	216	-	TLSPC710X3
710	4	4545	110	7	110,5	667	2,2	115	2,2	242	-	TLSPC710X4
710	5	5050	125	8	136	667	4,5	127	4,5	267	-	TLSPC710X5
710	6	5050	125	8	161,5	667	17,3	127	17,3	267	-	TLSPC710X6
710	8	5050	125	8	212,5	667	42,8	127	42,8	267	-	TLSPC710X8
800	3	4545	110	7	85	737	15	115	15	242	-	TLSPC800X3
800	4	5050	125	7	110,5	737	8,2	127	8,2	267	-	TLSPC800X4
800	5	5050	125	8	136	737	4,5	127	4,5	267	-	TLSPC800X5
800	6	5050	125	8	161,5	737	17,3	127	17,3	267	-	TLSPC800X6
800	8	5050	125	8	212,5	737	42,8	127	42,8	267	-	TLSPC800X8
1000	3	5050	125	7	85	937	21	127	21	267	-	TLSPC1000X3
1000	4	5050	125	7	110,5	937	8,2	127	8,2	267	-	TLSPC1000X4
1000	5	5050	125	8	136	937	4,5	127	4,5	267	-	TLSPC1000X5
1000	6	5050	125	8	161,5	937	17,3	127	17,3	267	-	TLSPC1000X6
1000	8	5050	125	8	212,5	937	42,8	127	42,8	267	-	TLSPC1000X8
1250	3	5050	125	7	85	1187	21	127	21	267	-	TLSPC1250X3
1250	4	5050	125	7	110,5	1187	8,2	127	8,2	267	-	TLSPC1250X4
1250	5	5050	125	8	136	1187	4,5	127	4,5	267	-	TLSPC1250X5
1250	6	5050	125	8	161,5	1187	17,3	127	17,3	267	-	TLSPC1250X6
1250	8	5050	125	8	212,5	1187	42,8	127	42,8	267	-	TLSPC1250X8

