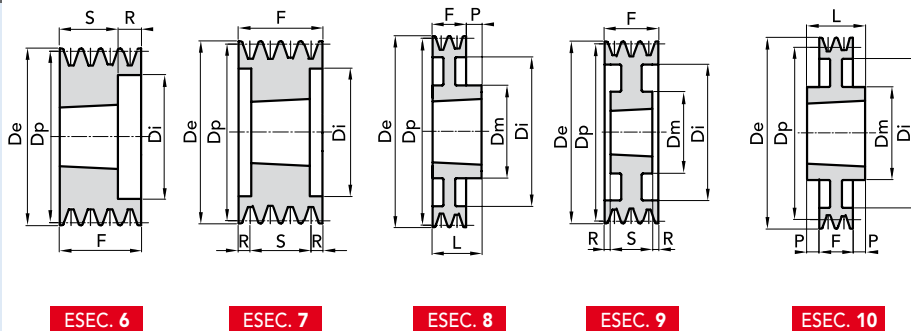


# PULEGGE A GOLA TRAPEZOIDALI PER BUSSOLA TAPER LOCK®

## BUSSOLA TAPER LOCK®

### SEZIONE SPC

Le dimensioni riportate sulle tabelle dimensionali delle pulegge per bussola conica **SPZ-SPA-SPB-SPC** non sono impegnative anche se verranno rispettate nei limiti del possibile. Ci riserviamo la facoltà di apportare, anche senza preavviso, varianti e modifiche.



Dp	CODICE	N°	ESEC	BUSSOLA	Ø De	Ø Di	Ø Dm	F	L	P	R	S	PESO	
GOLE													Kg.	
180	91401803	3	7	2517	189,6	128		85				20	45	9,2
	91401804	4	7	2517	189,6	124		110,5				32,75	45	11,5
	91401805	5	7	3020	189,6	124		136				42,5	51	13,7
	91401806	6	7	3020	189,6	124		161,5				55,25	51	16,5
200	91402002	2	6	2517	210	144		59,5				14,5	45	10,0
	91402003	3	7	2517	210	144		85				17	51	10,2
	91402004	4	7	3020	210	144		110,5				10,75	89	11,3
	91402005	5	7	3535	210	144		136				23,5	89	12,2
	91402006	6	7	3535	210	144		161,5				36,25	89	14,1
	91402008	8	7	3535	210	144		212,5				61,75	89	20,0
	91402008	8	7	3535	210	144		212,5				61,75	89	20,0
224	91402242	2	6	3020	234	173		59,5				8,5	51	11,0
	91402243	3	7	3020	234	173		85				17	51	12,7
	91402244	4	7	3535	234	173		110,5				10,75	89	14,5
	91402245	5	7	3535	234	173		136				23,5	89	16,6
	91402246	6	7	3535	234	173		161,5				36,25	89	18,0
	91402248	8	7	3535	234	170		212,5				61,75	89	22,9
	91402210	10	7	4040	234	170		263,5				80,75	102	28,0
	91402210	10	7	4040	234	170		263,5				80,75	102	28,0
236	91402368	6	7	3535	246	180		161,5				36,25	89	21,3
	91402502	2	6	3020	259,6	198		59,5				8,5	51	15,0
	91402503	3	7	3020	260	198		85				17	51	16,5
	91402504	4	7	3535	260	198		110,5				10,75	89	19,3
	91402505	5	7	3535	260	198		136				23,5	89	21,5
	91402506	6	7	3535	260	198		161,5				36,25	89	20,9
	91402508	8	7	3535	260	198		212,5				61,75	89	29,0
91402510	10	7	4040	260	198		263,5				80,75	102	35,0	
280	91402802	2	8	3535	289,6	228	170	59,5	89	29,5				18,0
	91402803	3	8	3535	290	228	170	85	89	4				22,7
	91402804	4	7	3535	290	228		110,5				10,75	89	25,4
	91402805	5	7	3535	290	228		136				23,5	89	28,4
	91402806	6	7	3535	290	228		161,5				36,25	89	31,5
	91402808	8	7	3535	290	228		212,5				61,75	89	36,1
	91402810	10	7	4040	290	222		263,5				80,75	102	42,1
300	91403002	2	8	3535	310	247	170	59,5	89	29,5				21,0
	91403003	3	10	3535	309,6	247	170	85	89	2				22,6
	91403004	4	9	3535	310	247	170	110,5				10,75	89	25,0
	91403005	5	9	3535	310	247	170	136				23,5	89	28,5
	91403006	6	9	3535	310	247		161,5				36,25	89	31,5
	91403008	8	7	4040	310	247		212,5				55,25	102	37,1
	91403010	10	7	4545	310	242		263,5				74,75	114	44,1
315	91403152	2	8	3535	324,6	264	170	59,5	89	29,5				21,0
	91403153	3	10	3535	325	264	170	85	89	2				22,0
	91403154	4	9	3535	325	264	170	110,5				10,75	89	25,3
	91403155	5	9	3535	325	264	170	136				23,5	89	28,1
	91403156	6	9	3535	325	264	170	161,5				36,25	89	33,2
	91403157	8	7	4040	325	258		212,5				55,25	102	40,0
	91403158	10	7	4545	325	258		263,5				74,75	114	47,0

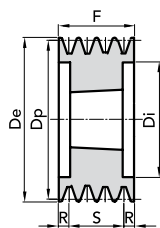
MATERIALE **GHISA**

# PULEGGE A GOLA TRAPEZOIDALI PER BUSSOLA TAPER LOCK®

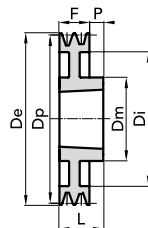
## BUSSOLA TAPER LOCK®

### SEZIONE SPC

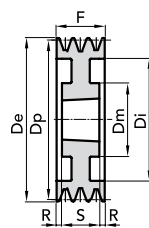
Le dimensioni riportate sulle tabelle dimensionali delle pulegge per bussola conica **SPZ-SPA-SPB-SPC** non sono impegnative anche se verranno rispettate nei limiti del possibile. Ci riserviamo la facoltà di apportare, anche senza preavviso, varianti e modifiche.



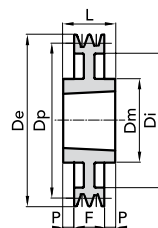
ESEC. 7



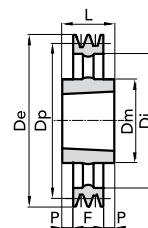
ESEC. 8



ESEC. 9



ESEC. 10

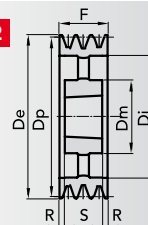


ESEC. 11

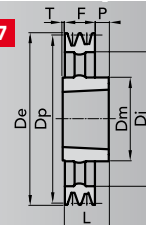
Dp	CODICE	N°	ESEC	BUSSOLA	Ø De	Ø Di	Ø Dm	F	L	P	R	S	T	PESO
GOLE														Kg.
335	91403352	2	8	3535	344,6	279	170	59,5	89	29,5				22,0
	91403353	3	10	3535	345	279	170	85	89	2				24,1
	91403354	4	9	3535	345	279	170	110,5			10,75	89		27,5
	91403355	5	9	3535	345	279	170	136			23,5	89		31,0
	91403356	6	9	3535	345	279	170	161,5			36,25	89		37,5
	91403358	8	9	4040	345	279	200	212,5			55,25	102		44,0
	91403310	10	7	4545	345	279		263,5			74,75	114		51,0
355	91403552	2	8	3535	364,6	304	170	59,5	89	29,5				23,0
	91403553	3	10	3535	365	304	170	85	89	2				26,2
	91403554	4	9	3535	365	304	170	110,5			10,75	89		29,3
	91403555	5	9	3535	365	304	170	136			23,5	89		33,5
	91403556	6	9	3535	365	304	170	161,5			36,25	89		40,5
	91403558	8	7	4040	365	304		212,5			55,25	102		49,0
	91403510	10	7	4545	365	299		263,5			74,75	114		57,0
400	91404002	2	17	3535	409,6	344	170	59,5	89	27,5			2	17,0
	91404003	3	11	3535	410	344	170	85	89	2				29,3
	91404004	4	12	3535	410	344	170	110,5			10,75	89		33,8
	91404005	5	12	3535	410	344	170	136			23,5	89		38,5
	91404006	6	9	4040	410	344	200	161,5			29,75	102		48,0
	91404008	8	9	4545	410	344	225	212,5			49,75	114		58,0
	91404010	10	7	5050	410	342		263,5			68,25	127		66,0
450	91404502	2	17	3535	459,6	394	170	59,5	89	27,5			2	27,0
	91404503	3	11	3535	460	394	170	85	89	2				34,7
	91404504	4	12	3535	460	394	170	110,5			10,75	89		41,3
	91404505	5	12	4040	460	394	200	136			17	102		45,3
	91404506	6	9	4545	460	394	225	161,5			23,75	114		57,5
	91404508	8	9	5050	460	394	245	212,5			42,75	127		70,0
	91404510	10	9	5050	460	394	245	263,5			68,25	127		78,0
500	91405003	3	11	3535	510	444	170	85	89	2				40,0
	91405004	4	12	3535	510	444	170	110,5			10,75	89		46,0
	91405005	5	12	4040	510	444	200	136			17	102		51,0
	91405006	6	12	4545	510	444	225	161,5			23,75	114		67,0
	91405008	8	9	5050	510	444	245	212,5			42,75	127		82,5
	91405010	10	9	5050	510	444	245	263,5			68,25	127		95,5
	560	91405603	3	11	3535	570	504	170	85	89	2			
91405604		4	12	4040	570	504	200	110,5			4,25	102		58,0
91405605		5	12	4545	570	504	225	136			11	114		56,7
91405606		6	12	5050	570	504	245	161,5			17,25	127		77,5
91405608		8	12	5050	570	504	245	212,5			42,75	127		94,5
91405610		10	9	5050	570	504	245	263,5			68,25	127		94,7

MATERIALE GHISA

ESEC. 12



ESEC. 17



# PULEGGE A GOLA TRAPEZOIDALI PER BUSSOLA TAPER LOCK®

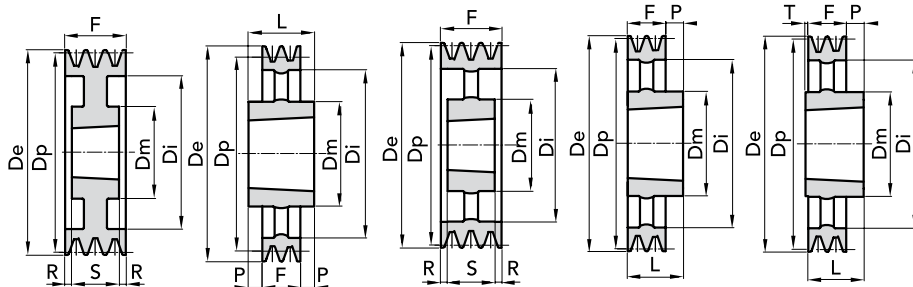
## BUSSOLA TAPER LOCK®

### SEZIONE SPC

Le dimensioni riportate sulle tabelle dimensionali delle pulegge per bussola conica

**SPZ-SPA-SPB-SPC** non sono impegnative anche se verranno rispettate nei limiti del possibile.

Ci riserviamo la facoltà di apportare, anche senza preavviso, varianti e modifiche.



ESEC. 9

ESEC. 11

ESEC. 12

ESEC. 13

ESEC. 17

Dp	CODICE	N°	ESEC	BUSSOLA	Ø De	Ø Di	Ø Dm	F	L	P	R	S	T	PESO
GOLE														
Kg.														
630	91406303	3	11	4040	640	574	200	85	102					76,3
	91406304	4	11	4545	640	574	225	110,5	114	1,75				63,8
	91406305	5	12	5050	640	574	245	136			4,5	127		73,0
	91406306	6	12	5050	640	574	245	161,5			17,25	127		88,5
	91406308	8	12	5050	640	574	245	212,5			42,75	127		102
91406310	10	9	5050	640	574	245	263,5				68,25	127		113,2
710	91407104	4	17	5050	719,6	654	267	110,5	127	12			4,5	83,2
	91407105	5	12	5050	720	654	245	136						93,0
	91407106	6	12	5050	720	654	245	161,5						107,3
	91407108	8	12	5050	720	654	245	212,5						123,5
	91407110	10	12	5050	720	654	245	263,5						133,4
800	91408003	3	17	5050	810	737	245	85	127	38			4	87,0
	91408004	4	17	5050	809,6	737	245	110,5	127	12			4,5	102,5
	91408005	5	12	5050	810	737	245	136			4,5	127		119,0
	91408006	6	12	5050	810	737	245	161,5			17,5	127		126
	91408008	8	12	5050	810	737	245	212,5			42,75	127		145
91408010	10	12	5050	810	737	245	263,5				68,25	127		160
1000	91410003	3	17	5050	1010	937	245	85	127	38			4	120
	91410004	4	17	5050	1009,6	937	245	110,5	127	12			4,5	130
	91410005	5	12	5050	1010	937	245	136			4,5	127		147
	91410006	6	12	5050	1010	937	245	161,5			17,5	127		185
	91410008	8	12	5050	1010	937	245	212,5			42,75	127		207
91410010	10	12	5050	1010	937	245	263,5				68,25	127		227
1250	91412503	3	17	5050	1259,6	1187	245	85	127	38			4	175
	91412504	4	17	5050	1259,6	1187	245	110,5	127	12			4,5	186
	91412505	5	12	5050	1259,6	1187	245	136			4,5	127		210
	91412506	6	12	5050	1260	1187	245	161,5			17,5	127		258
	91412508	8	12	5050	1260	1187	245	212,5			42,75	127		285
91412510	10	12	5050	1260	1187	245	263,5				68,25	127		300

MATERIALE **GHISA**