



Articoli Tecnici Trasmissioni Industriali

A.T.T.I. srl - via Flli Cervi,3 - 20063 Cernusco S/N (Mi)
tel.0292106954 | fax: 0292107261 | email: info@atti.it

www.atti.it

PULEGGE A GOLA

PULEGGE A GOLA PER BUSSOLA TAPER LOCK®

SPC

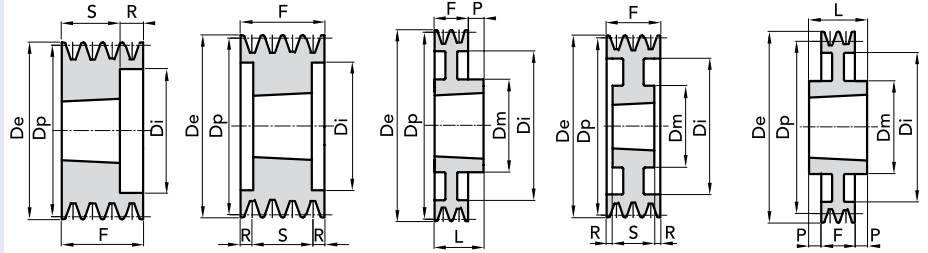
pag. 18



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. 6

ESEC. 7

ESEC. 8

ESEC. 9

ESEC. 10

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	
	91401804	4	7	2517	189,6	124		110,5			32,75	45		
	91401805	5	7	3020	189,6	124		136			42,5	51		
	91401806	6	7	3020	189,6	124		161,5			55,25	51		
200	91402002	2	6	2517	210	144		59,5			14,5	45		
	91402003	3	7	2517	210	144		85			17	51	10,2	
	91402004	4	7	3020	210	144		110,5			10,75	89	12,5	
	91402005	5	7	3535	210	144		136			23,5	89	14,7	
	91402006	6	7	3535	210	144		161,5			36,25	89	17,5	
	91402008	8	7	3535	210	144		212,5			61,75	89	17,9	
	91402008	8	7	3535	210	144		212,5			61,75	89	17,9	
224	91402242	2	6	3020	234	173		59,5			8,5	51		
	91402243	3	7	3020	234	173		85			17	51	12	
	91402244	4	7	3535	234	173		110,5			10,75	89	15	
	91402245	5	7	3535	234	173		136			23,5	89	17,2	
	91402246	6	7	3535	234	173		161,5			36,25	89	21	
	91402248	8	7	3535	234	170		212,5			61,75	89	25	
	91402210	10	7	4040	234	170		263,5			80,75	102		
	91402210	10	7	4040	234	170		263,5			80,75	102		
236	91402368	6	7	3535	246	180		161,5			36,25	89		
	91402502	2	6	3020	259,6	198		59,5			8,5	51		
	91402503	3	7	3020	260	198		85			17	51	15,5	
	91402504	4	7	3535	260	198		110,5			10,75	89	21,7	
	91402505	5	7	3535	260	198		136			23,5	89	23,5	
	91402506	6	7	3535	260	198		161,5			36,25	89	26	
	91402508	8	7	3535	260	198		212,5			61,75	89	30,5	
	91402510	10	7	4040	260	198		263,5			80,75	102		
280	91402802	2	8	3535	289,6	228	170	59,5	89	29,5				
	91402803	3	8	3535	290	228	170	85	89	4			19,4	
	91402804	4	7	3535	290	228		110,5			10,75	89	24,1	
	91402805	5	7	3535	290	228		136			23,5	89	27,2	
	91402806	6	7	3535	290	228		161,5			36,25	89	29	
	91402808	8	7	3535	290	228		212,5			61,75	89	38,5	
	91402810	10	7	4040	290	222		263,5			80,75	102	51,4	
	91402810	10	7	4040	290	222		263,5			80,75	102	51,4	
300	91403002	2	8	3535	310	247	170	59,5	89	29,5				
	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	
	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	47,5	
	91403010	10	7	4545	310	242		263,5			74,75	114	57,9	
	91403010	10	7	4545	310	242		263,5			74,75	114	57,9	
315	91403152	2	8	3535	324,6	264	170	59,5	89	29,5				
	91403153	3	10	3535	325	264	170	85	89	2			22,5	
	91403154	4	9	3535	325	264	170	110,5			10,75	89	26,4	
	91403155	5	9	3535	325	264	170	136			23,5	89	29,5	
	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	51	
	91403158	10	7	4545	325	258		263,5			74,75	114	72	
	91403158	10	7	4545	325	258		263,5			74,75	114	72	

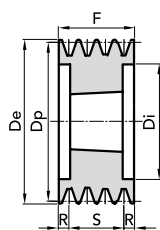
MATERIALE **GHISA**



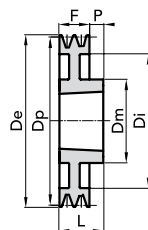
BUSSOLA TAPER LOCK®

SEZIONE SPC

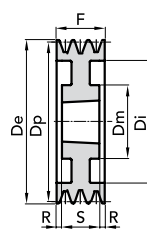
Le dimensioni riportate sulle tabelle dimensionali delle pulegge per bussola conica **SPZ-SPA-SPB-SPC** non sono impegnative anche se verranno rispettate nei limiti del possibile. Ci riserviamo la facoltà di apportare, anche senza preavviso, varianti e modifiche.



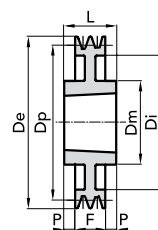
ESEC. 7



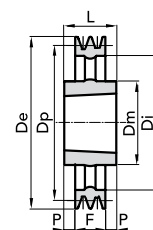
ESEC. 8



ESEC. 9



ESEC. 10

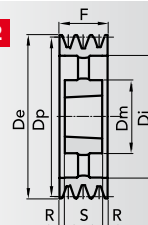


ESEC. 11

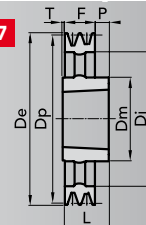
Dp	CODICE	N° GOLE	ESEC	BUSSOLA	Ø De	Ø Di	Ø Dm	F	L	P	R	S	T	PESO Kg.
335	91403352	2	8	3535	344,6	279	170	59,5	89	29,5				
	91403353	3	10	3535	345	279	170	85	89	2				23,5
	91403354	4	9	3535	345	279	170	110,5			10,75	89		27,5
	91403355	5	9	3535	345	279	170	136			23,5	89		31
	91403356	6	9	3535	345	279	170	161,5			36,25	89		35
	91403358	8	9	4040	345	279	200	212,5			55,25	102		44,5
	91403310	10	7	4545	345	279		263,5			74,75	114		76,5
355	91403552	2	8	3535	364,6	304	170	59,5	89	29,5				
	91403553	3	10	3535	365	304	170	85	89	2				24,8
	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		37
	91403558	8	7	4040	365	304		212,5			55,25	102		57
	91403510	10	7	4545	365	299		263,5			74,75	114		83,4
400	91404002	2	17	3535	409,6	344	170	59,5	89	27,5			2	
	91404003	3	11	3535	410	344	170	85	89	2				26,4
	91404004	4	12	3535	410	344	170	110,5			10,75	89		32,8
	91404005	5	12	3535	410	344	170	136			23,5	89		37
	91404006	6	9	4040	410	344	200	161,5			29,75	102		47,5
	91404008	8	9	4545	410	344	225	212,5			49,75	114		66,5
	91404010	10	7	5050	410	342		263,5			68,25	127		80,5
450	91404502	2	17	3535	459,6	394	170	59,5	89	27,5			2	
	91404503	3	11	3535	460	394	170	85	89	2				28,6
	91404504	4	12	3535	460	394	170	110,5			10,75	89		36,8
	91404505	5	12	4040	460	394	200	136			17	102		46
	91404506	6	9	4545	460	394	225	161,5			23,75	114		62,5
	91404508	8	9	5050	460	394	245	212,5			42,75	127		80,5
	91404510	10	9	5050	460	394	245	263,5			68,25	127		100,9
500	91405003	3	11	3535	510	444	170	85	89	2				31,9
	91405004	4	12	3535	510	444	170	110,5			10,75	89		40
	91405005	5	12	4040	510	444	200	136			17	102		54
	91405006	6	12	4545	510	444	225	161,5			23,75	114		68,2
	91405008	8	9	5050	510	444	245	212,5			42,75	127		90,2
	91405010	10	9	5050	510	444	245	263,5			68,25	127		114
	560	91405603	3	11	3535	570	504	170	85	89	2			
91405604		4	12	4040	570	504	200	110,5			4,25	102		50
91405605		5	12	4545	570	504	225	136			11	114		61
91405606		6	12	5050	570	504	245	161,5			17,25	127		86
91405608		8	12	5050	570	504	245	212,5			42,75	127		109
91405610		10	9	5050	570	504	245	263,5			68,25	127		125

MATERIALE GHISA

ESEC. 12



ESEC. 17





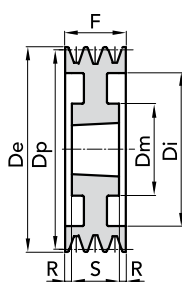
BUSSOLA TAPER LOCK®

SEZIONE SPC

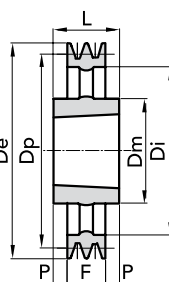
Le dimensioni riportate sulle tabelle dimensionali delle pulegge per bussola conica

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

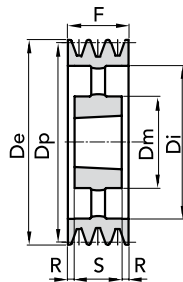
Ci riserviamo la facoltà di apportare, anche senza preavviso, varianti e modifiche.



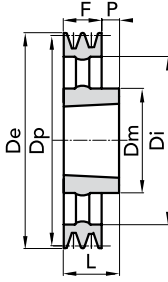
ESEC. 9



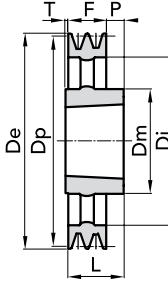
ESEC. 11



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					44,5
	91406304	4	11	4545	640	574	225	110,5	114	1,75				58
	91406305	5	12	5050	640	574	245	136			4,5	127		75
	91406306	6	12	5050	640	574	245	161,5			17,25	127		96
	91406308	8	12	5050	640	574	245	212,5			42,75	127		120,2
	91406310	10	9	5050	640	574	245	263,5			68,25	127		145
710	91407104	4	17	5050	719,6	654	267	110,5	127	12			4,5	64
	91407105	5	12	5050	720	654	245	136						79
	91407106	6	12	5050	720	654	245	161,5						102
	91407108	8	12	5050	720	654	245	212,5						124,7
	91407110	10	12	5050	720	654	245	263,5						165
	800	91408003	3	17	5050	810	737	245	85	127	38			4
91408004		4	17	5050	809,6	737	245	110,5	127	12			4,5	76,5
91408005		5	12	5050	810	737	245	136			4,5	127		96,5
91408006		6	12	5050	810	737	245	161,5			17,5	127		120
91408008		8	12	5050	810	737	245	212,5			42,75	127		148
91408010		10	12	5050	810	737	245	263,5			68,25	127		182
1000	91410003	3	17	5050	1010	937	245	85	127	38			4	93
	91410004	4	17	5050	1009,6	937	245	110,5	127	12			4,5	105
	91410005	5	12	5050	1010	937	245	136			4,5	127		139
	91410006	6	12	5050	1010	937	245	161,5			17,5	127		160
	91410008	8	12	5050	1010	937	245	212,5			42,75	127		188,2
	91410010	10	12	5050	1010	937	245	263,5			68,25	127		240
1250	91412503	3	17	5050	1259,6	1187	245	85	127	38			4	196
	91412504	4	17	5050	1259,6	1187	245	110,5	127	12			4,5	178
	91412505	5	12	5050	1259,6	1187	245	136			4,5	127		196
	91412506	6	12	5050	1260	1187	245	161,5			17,5	127		232,7
	91412508	8	12	5050	1260	1187	245	212,5			42,75	127		260
	91412510	10	12	5050	1260	1187	245	263,5			68,25	127		280

MATERIALE **GHISA**