



FIGURA 1

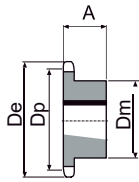


FIGURA 2

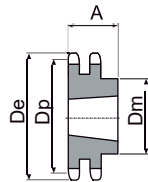


FIGURA 3

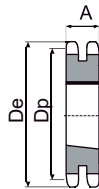


FIGURA 4

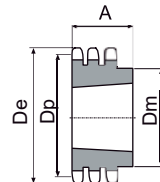
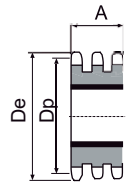


FIGURA 5



Pitch	Z	De	Dp	SIMPLEX				DUPLEX				TRIPLEX				
				Taper bored	Fig.	Hub Diam.	Total width A	Taper bored	Fig.	Hub Diam.	Total width A	Taper bored	Fig.	Hub Diam.	Total width A	
<b>06-B</b> 3/8 x 7/32 DIN 8187	17	55,3	51,83	1008	1	45	22	1008	2	42	22					
	18	58,3	54,85	1008	1	45	22	1008	2	43	22					
	19	61,3	57,87	1008	1	45	22	1008	2	46	22					
	20	64,3	60,89	1008	1	46	22	1008	2	48	22					
	21	68,0	63,91	1008	1	46	22	1008	2	49	22					
	22	71,0	66,93	1108	1	50	22	1108	2	52	22					
	23	73,5	69,95	1210	1	73	25	1210	2	59	25					
	24	77,0	72,97	1210	1	63	25	1210	2	61	25					
	25	80,0	76,02	1210	1	63	25	1210	2	64	25					
	26	83,0	79,02	1210	1	63	25	1210	2	65	25					
	27	86,0	82,02	1210	1	63	25	1210	2	70	25					
	28	89,0	85,07	1210	1	63	25	1210	2	70	25					
	30	94,7	91,12	1210	1	63	25	1210	2	75	25					
	38	119,5	115,35	1210	1	70	25	1610	2	80	25					
	45	140,7	136,55	1210	1	70	25	1610	2	80	25					
	57	176,9	172,91	1210	1	70	25	1610	2	80	25					
	76	234,9	230,49	1210	1	70	25	1610	2	80	25					
95	292,5	288,08	1210	1	80	25	1610	2	90	25						
<b>08-B</b> 1/2 x 5/16 DIN 8187	14	65,5	61,9	1008	1	45	22									
	15	65,5	61,9	1008	1	45	22	1008	2	46	22					
	16	69,5	65,5	1108	1	50	22	1108	2	50	22					
	17	73,6	69,1	1210	1	60	25	1210	2	56	25					
	18	77,8	73,14	1210	1	60	25	1210	2	60	25					
	19	81,7	77,16	1210	1	63	25	1210	2	62	25					
	20	85,8	81,19	1210	1	71	25	1610	2	66	25					
	21	89,7	85,22	1610	1	71	25	1610	2	70	25					
	22	93,8	89,24	1610	1	71	25	1610	2	76	25					
	23	98,2	93,27	1610	1	76	25	1610	2	79	25					
	24	101,8	97,29	1610	1	76	25	2012	2	84	25					
	25	105,8	101,33	1610	1	76	25	2012	2	87	32					
	26	110,0	105,36	1610	1	76	25	2012	2	87	32					
	27	114,4	109,40	1610	1	76	25	2012	2	87	32					
	28	118,0	113,42	2012	1	90	32	2012	2	87	32					
	30	126,1	121,50	2012	1	90	32	2012	2	87	32					
	38	158,6	153,80	2012	1	90	32	2012	2	100	32					
45	188,0	182,07	2012	1	100	32	2012	2	100	32						
57	236,4	230,54	2012	1	100	32	2012	2	100	32						
76	313,3	307,33	2012	1	100	32	2012	2	100	32						
95	390,1	384,11	2012	1	100	32										
<b>10-B</b> 5/8 x 3/8 DIN 8187	13	73,0	66,32	1008	1	47	22									
	14	78,0	71,34	1108	1	52	22									
	15	83,0	76,36	1210	1	60	25	1210	3	-	25,5	1215	5	-	42,1	
	16	88,0	81,37	1210	1	70	25	1610	3	-	25,5					
	17	93,0	86,36	1610	1	71	25	1610	3	-	25,5	1215	5	-	42,1	
	18	98,3	91,42	1610	1	75	25	1610	3	-	25,5					
	19	103,3	96,45	1610	1	75	25	1610	3	-	25,5	1615	5	-	42,1	
	20	108,4	101,49	1610	1	75	25	1610	3	-	25,5					
	21	113,4	106,52	1610	1	76	25	1610	3	-	25,5	1615	5	-	42,1	
	22	118,0	111,55	1610	1	76	25	1610	3	-	25,5					
	23	123,4	116,58	1610	1	76	25	1610	3	-	25,5	2012	5	-	42,1	
	24	128,3	121,62	2012	1	90	32	2012	2	90	32					
	25	134,0	126,66	2012	1	90	32	2012	2	90	32	2517	4	105	45	
	26	139,0	131,70	2012	1	90	32	2012	2	90	32					
	27	144,0	136,75	2012	1	90	32	2012	2	90	32	2517	4	110	45	
	28	148,7	141,78	2012	1	90	32	2012	2	90	32					
	30	158,8	151,87	2012	1	90	32	2012	2	90	32	2517	4	120	45	
38	199,2	192,24	2012	1	100	32	2517	2	108	45	2517	4	110	45		
45	235,0	227,58	2012	1	100	32	2517	2	108	45						
57	296,0	288,18	2012	1	100	32	2517	2	110	45	3020	4	140	51,0		
76	392,1	384,16	2012	1	100	32	2517	2	110	45						

Por necesidades de fabricación, las especificaciones de este catálogo pueden ser variadas sin previo aviso.



Paso				SIMPLEX				DUPLEX				TRIPLEX			
	Z	De	Dp	Núcleo	Fig.	Diam. cubo Dm	Ancho total A	Núcleo	Fig.	Diam. cubo Dm	Ancho total A	Núcleo	Fig.	Diam. cubo Dm	Ancho total A
<b>12-B</b> 3/4 x 7/16 DIN 8187	13	87,5	79,59	1210	1	60	25	1210	3	60	30,3				
	14	93,6	85,61	1610	1	70	25								
	15	99,8	91,63	1610	1	70	25	1610	3	-	30,3	1615	5	-	49,8
	16	105,5	97,65	1610	1	75	25	1610	3	-	30,3				
	17	111,5	103,67	1610	1	76	25	1610	3	-	30,3	2012	5	-	49,8
	18	118,0	109,71	2012	1	90	32	2012	2	90	32				
	19	124,2	115,75	2012	1	90	32	2012	2	90	32	2012	5	-	49,8
	20	129,7	121,78	2012	1	90	32	2517	2	108	45				
	21	136,0	127,82	2517	1	102	45	2517	2	108	45	2517	5	-	49,8
	22	141,8	133,86	2517	1	102	45	2517	2	108	45				
	23	149,0	139,90	2517	1	108	45	2517	2	108	45	2517	5	-	49,8
	24	153,9	145,94	2517	1	108	45	2517	2	108	45				
	25	160,0	152,00	2517	1	108	45	2517	2	108	45	2517	5	-	49,8
	26	165,9	158,04	2517	1	108	45	2517	2	108	45				
	27	172,3	164,09	2517	1	108	45	2517	2	108	45	3020	4	140	51,0
	28	178,0	170,13	2517	1	108	45	2517	2	108	45				
	30	190,5	182,25	2517	1	108	45	2517	2	108	45	3020	4	140	51,0
	38	239,0	230,69	2517	1	108	45	3020	2	140	51	3020	4	140	51,0
	45	282,5	273,10	2517	1	108	45	3020	2	140	51				
	57	355,4	345,81	2517	1	108	45	3020	2	140	51	3020	4	140	51,0
76	469,9	460,99	2517	1	108	45	3020	2	140	51					
95	585,1	576,17						3020	2	140	51				
<b>16-B</b> 1" x 17,02mm DIN 8187	13	117,0	106,12	1610	1	73	25	2012	3	-	47,7				
	14	125,0	114,15	1610	1	76	25	-	-	-	-				
	15	133,0	122,17	1610	1	76	25	2012	3	-	47,7				
	16	141,0	130,20	2012	1	90	32	2517	3	-	47,7				
	17	149,0	138,22	2012	1	90	32	2517	3	-	47,7	2517	5	-	79,6
	18	157,0	146,28	2517	1	108	45	2517	3	-	47,7				
	19	165,2	154,33	2517	1	108	45	2517	3	-	47,7	3020	5	-	79,6
	20	173,2	162,38	2517	1	108	45	2517	3	-	47,7				
	21	181,2	170,43	2517	1	110	45	3020	2	140	51	3020	5	-	79,6
	22	189,3	178,48	2517	1	110	45	3020	2	140	51				
	23	197,5	186,53	2517	1	110	45	3020	2	140	51	3525	5	-	79,6
	24	205,5	194,59	2517	1	110	45	3020	2	140	51				
	25	213,5	202,66	2517	1	110	45	3020	2	140	51	3525	5	-	79,6
	26	221,6	210,72	2517	1	110	45	3020	2	140	51				
	27	229,6	218,79	2517	1	110	45	3020	2	140	51	3525	5	-	79,6
	28	237,7	226,85	2517	1	110	45	3020	2	140	51				
	30	254,0	243,00	3020	1	140	51	3020	2	140	51	3525	5	-	79,6
38	320,7	307,59	3020	1	140	51	3020	2	140	51	3525	5	-	79,6	
45	377,1	364,13	3020	1	140	51	3020	2	140	51					
57	474,0	461,07	3020	1	140	51	3525	2	175	65	4040	4	216	79,6	
76	627,0	614,65	3020	1	140	51	3525	2	175	65					
<b>20-B</b> 1 1/4 x 3/4 DIN 8187	13	147,8	132,65	2012	1	90	32	2012	3	-	54,6				
	14	157,8	142,68	2012	1	90	32	2012	3	-	54,6				
	15	167,9	152,72	2517	1	108	45	2525	2	-	54,6				
	17	187,9	172,78	2517	1	108	45	2525	2	-	54,6				
	19	208,1	192,91	2517	1	108	45	3030	2	140	76				
	21	228,2	213,04	2517	1	108	45	3030	2	140	76				
	23	248,3	233,17	3020	1	108	45	3030	2	140	76				
	25	268,5	253,33	3020	1	108	45	3030	2	140	76				
	27	288,6	273,40	3020	1	150	51	3030	2	140	76				
	30	318,9	303,75	3020	1	150	51	3030	2	160	76				
	38	399,6	384,49	3020	1	160	51	3535	2	160	76				
45	470,3	455,17	3020	1	160	51	4040	2	160	76					
57	591,5	576,36	3020	1	160	51	4040	2	175	89					
<b>24-B</b> 1 1/2 x 1 DIN 8187	13	173,0	159,18	2517	1	110	44	2517	3	-	72				
	14	185,0	171,22	2517	1	120	44	2517	3	-	72				
	15	197,0	183,26	3020	1	120	51	3020	3	-	72				
	17	221,0	207,34	3535	1	140	51	3535	2	160	76				
	19	245,5	231,49	3535	1	140	51	2517	3	160	76				
	21	270,5	255,65	3535	1	140	51	3535	2	175	89				
	23	294,5	279,80	3535	1	160	51	3535	2	175	89				
	25	319,0	304,00	3535	1	160	51	4040	2	175	89				
	27	343,2	328,19	3535	1	160	51	4040	2	175	89				
	30	379,5	364,50	3535	1	160	51	4040	2	175	89				
	38	476,5	461,39	4040	1	160	76	4545	2	175	89				
45	561,2	546,20	4040	1	160	76	4545	2	175	89					
57	707,5	691,63	4545	1	160	76	5050	2	175	89					

Por necesidades de fabricación, las especificaciones de este catálogo pueden ser variadas sin previo aviso.