

**Pulegge per cinghie dentate - Timing belt pulleys**  
**Zahnriemenscheiben - Poulies pour courroies dentées**  
**Poleas para correas dentadas**



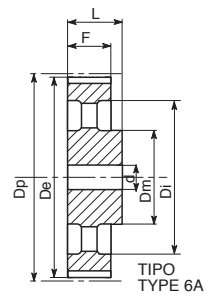
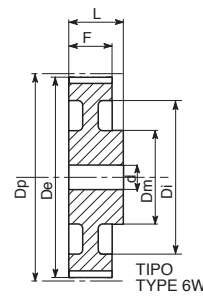
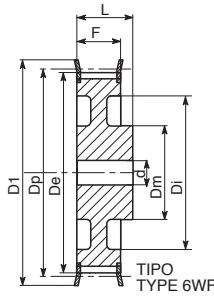
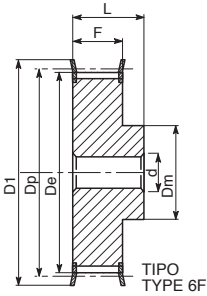
**L 050 - 3/8" (9,525 mm)**

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS	CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg	
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	10 L 050	L 050010	6F	F13	10	30,32	29,56	37	20	—	19,0	28	8	0,11	
	11 L 050	L 050011	6F	F13	11	33,35	32,59	37	22	—	19,0	30	8	0,14	
	12 L 050	L 050012	6F	F16	12	36,38	35,62	43	24	—	19,0	30	8	0,17	
	13 L 050	L 050013	6F	F17	13	39,41	38,65	44	28	—	19,0	30	8	0,18	
	14 L 050	L 050014	6F	F18	14	42,44	41,68	48	28	—	19,0	30	8	0,22	
	15 L 050	L 050015	6F	F19	15	45,48	44,72	51	34	—	19,0	30	8	0,28	
	16 L 050	L 050016	6F	F20	16	48,51	47,75	54	36	—	19,0	32	8	0,35	
	17 L 050	L 050017	6F	F21	17	51,54	50,78	57	36	—	19,0	32	10	0,36	
	18 L 050	L 050018	6F	F22	18	54,57	53,81	60	40	—	19,0	32	10	0,42	
	19 L 050	L 050019	6F	F24	19	57,61	56,84	64	40	—	19,0	32	10	0,45	
	20 L 050	L 050020	6F	F25	20	60,64	59,88	66	40	—	19,0	32	10	0,57	
	21 L 050	L 050021	6F	F26	21	63,67	62,91	70	45	—	19,0	32	10	0,59	
	22 L 050	L 050022	6F	F27	22	66,70	65,94	75	45	—	19,0	32	10	0,61	
	23 L 050	L 050023	6F	F28	23	69,73	68,97	79	55	—	19,0	32	10	0,80	
	24 L 050	L 050024	6F	F28	24	72,77	72,00	79	55	—	19,0	32	10	0,85	
	25 L 050	L 050025	6F	F29	25	75,80	75,04	83	58	—	19,0	32	10	0,90	
	26 L 050	L 050026	6F	F30	26	78,83	78,07	87	58	—	19,0	32	11	0,91	
	27 L 050	L 050027	6F	F30	27	81,86	81,10	87	58	—	19,0	32	11	0,95	
	28 L 050	L 050028	6F	F31	28	84,89	84,13	91	58	—	19,0	32	11	1,00	
	29 L 050	L 050029	6F	F32	29	87,93	87,16	93	58	—	19,0	32	11	1,07	
	30 L 050	L 050030	6F	F33	30	90,96	90,20	97	70	—	19,0	32	11	1,23	
	32 L 050	L 050032	6F	F34	32	97,02	96,26	102	70	—	19,0	32	11	1,30	
	33 L 050	L 050033	6F	F35	33	100,05	99,29	106	70	—	19,0	32	11	1,37	
	34 L 050	L 050034	6F	F36	34	103,08	102,32	112	70	—	19,0	32	11	1,44	
	35 L 050	L 050035	6F	F36	35	106,12	105,35	112	70	—	19,0	32	11	1,50	
	36 L 050	L 050036	6F	F37	36	109,15	108,39	115	70	—	19,0	32	11	1,77	
	40 L 050	L 050040	6WF	F40	40	121,28	120,51	128	70	100	19,0	32	11	1,84	
	41 L 050	L 050041	6WF	F41	41	124,31	123,55	131	70	103	19,0	32	11	1,97	
	42 L 050	L 050042	6WF	F42	42	127,34	126,58	135	70	106	19,0	32	11	2,20	
	44 L 050	L 050044	6WF	F45	44	133,40	132,64	142	70	112	19,0	32	11	2,27	
	45 L 050	L 050045	6WF	F45	45	136,44	135,67	142	70	115	19,0	32	11	2,45	
	47 L 050	L 050047	6WF	F48	47	142,50	141,74	150	70	121	19,0	32	11	2,67	
	48 L 050	L 050048	6WF	F48	48	145,53	144,77	150	70	124	19,0	32	11	1,80	
	GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	49 L 050	L 050049	6W		49	148,56	147,80	—	70	127	19,0	32	14	1,90
		50 L 050	L 050050	6W		50	151,60	150,83	—	70	130	19,0	32	14	2,10
		52 L 050	L 050052	6W		52	157,66	156,90	—	70	136	19,0	32	14	2,18
56 L 050		L 050056	6W		56	169,79	169,02	—	70	149	19,0	32	14	2,47	
57 L 050		L 050057	6W		57	172,82	172,06	—	70	152	19,0	32	14	3,10	
60 L 050		L 050060	6W		60	181,91	181,15	—	75	160	19,0	42	14	3,20	
65 L 050		L 050065	6A		65	197,07	196,31	—	75	176	19,0	42	14	3,23	
66 L 050		L 050066	6A		66	200,11	199,34	—	75	179	19,0	42	14	4,86	
72 L 050		L 050072	6A		72	218,30	217,53	—	75	197	19,0	42	14	5,00	
84 L 050		L 050084	6A		84	254,68	253,92	—	75	233	19,0	42	14	5,50	
90 L 050		L 050090	6A		90	272,87	272,11	—	75	252	19,0	42	14	6,00	
96 L 050		L 050096	6A		96	291,06	290,30	—	75	269	19,0	42	14	8,50	
120 L 050	L 050120	6A		120	363,83	363,07	—	75	342	19,0	42	14			

**L 075 - 3/8" (9,525 mm)**

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS	CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg	
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	10 L 075	L 075010	6F	F13	10	30,32	29,56	37	20	—	25,4	38	8	0,15	
	11 L 075	L 075011	6F	F13	11	33,35	32,59	37	22	—	25,4	38	8	0,17	
	12 L 075	L 075012	6F	F16	12	36,38	35,62	43	24	—	25,4	38	8	0,22	
	13 L 075	L 075013	6F	F17	13	39,41	38,65	44	28	—	25,4	38	8	0,25	
	14 L 075	L 075014	6F	F18	14	42,44	41,68	48	28	—	25,4	38	11	0,28	
	15 L 075	L 075015	6F	F19	15	45,48	44,72	51	34	—	25,4	38	11	0,38	
	16 L 075	L 075016	6F	F20	16	48,51	47,75	54	36	—	25,4	38	11	0,43	
	17 L 075	L 075017	6F	F21	17	51,54	50,78	57	36	—	25,4	38	11	0,44	
	18 L 075	L 075018	6F	F22	18	54,57	53,81	60	40	—	25,4	38	11	0,52	
	19 L 075	L 075019	6F	F24	19	57,61	56,84	64	40	—	25,4	38	11	0,56	
	20 L 075	L 075020	6F	F25	20	60,64	59,88	66	40	—	25,4	38	11	0,59	
	21 L 075	L 075021	6F	F26	21	63,67	62,91	70	45	—	25,4	38	11	0,64	
	22 L 075	L 075022	6F	F27	22	66,70	65,94	75	45	—	25,4	38	11	0,69	
	23 L 075	L 075023	6F	F28	23	69,73	68,97	79	55	—	25,4	38	11	0,76	
	24 L 075	L 075024	6F	F28	24	72,77	72,00	79	55	—	25,4	38	11	0,87	
	25 L 075	L 075025	6F	F29	25	75,80	75,04	83	58	—	25,4	38	11	0,95	
	26 L 075	L 075026	6F	F30	26	78,83	78,07	87	58	—	25,4	38	11	1,06	
	27 L 075	L 075027	6F	F30	27	81,86	81,10	87	58	—	25,4	38	11	1,18	
	28 L 075	L 075028	6F	F31	28	84,89	84,13	91	58	—	25,4	38	11	1,19	
	29 L 075	L 075029	6F	F32	29	87,93	87,16	93	58	—	25,4	38	11	1,25	
	30 L 075	L 075030	6F	F33	30	90,96	90,20	97	70	—	25,4	38	11	1,33	
	32 L 075	L 075032	6F	F34	32	97,02	96,26	102	70	—	25,4	38	11	1,54	
	33 L 075	L 075033	6F	F35	33	100,05	99,29	106	70	—	25,4	38	11	1,63	
	34 L 075	L 075034	6F	F36	34	103,08	102,32	112	70	—	25,4	38	11	1,37	
	35 L 075	L 075035	6F	F36	35	106,12	105,35	112	70	—	25,4	38	11	1,80	
	36 L 075	L 075036	6F	F37	36	109,15	108,39	115	70	—	25,4	38	11	1,89	
	40 L 075	L 075040	6WF	F40	40	121,28	120,51	128	70	100	25,4	38	11	2,35	
	41 L 075	L 075041	6WF	F41	41	124,31	123,55	131	70	103	25,4	38	11	2,40	
	42 L 075	L 075042	6WF	F42	42	127,34	126,58	135	70	106	25,4	38	11	2,53	
	44 L 075	L 075044	6WF	F45	44	133,40	132,64	142	70	112	25,4	38	11	2,75	
	45 L 075	L 075045	6WF	F45	45	136,44	135,67	142	70	115	25,4	38	11	2,86	
	47 L 075	L 075047	6WF	F48	47	142,50	141,74	150	70	121	25,4	38	11	3,02	
	48 L 075	L 075048	6WF	F48	48	145,53	144,77	150	70	124	25,4	38	11	3,19	
	GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	49 L 075	L 075049	6W		49	148,56	147,80	—	70	127	25,4	38	14	2,10
		50 L 075	L 075050	6W		50	151,60	150,83	—	70	130	25,4	38	14	2,20
		52 L 075	L 075052	6W		52	157,66	156,90	—	70	136	25,4	38	14	2,38
56 L 075		L 075056	6W		56	169,79	169,02	—	70	149	25,4	38	14	2,49	
57 L 075		L 075057	6W		57	172,82	172,06	—	70	152	25,4	38	14	2,73	
60 L 075		L 075060	6W		60	181,91	181,15	—	75	160	25,4	45	14	3,44	
65 L 075		L 075065	6A		65	197,07	196,31	—	75	176	25,4	45	14	3,50	
66 L 075		L 075066	6A		66	200,11	199,34	—	75	179	25,4	45	14	3,60	
72 L 075		L 075072	6A		72	218,30	217,53	—	75	197	25,4	45	14	4,58	
84 L 075		L 075084	6A		84	254,68	253,92	—	75	233	25,4	45	14	5,60	
90 L 075		L 075090	6A		90	272,87	272,11	—	75	252	25,4	45	14	6,50	
96 L 075		L 075096	6A		96	291,06	290,30	—	75	269	25,4	45	14	7,00	
120 L 075	L 075120	6A		120	363,83	363,07	—	75	342						

# Pulegge per cinghie dentate - Timing belt pulleys Zahnriemenscheiben Poules pour courroies dentées - Poleas para correas dentadas



## L 100 - 3/8" (9,525 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS	CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER CODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSICHEIBEN TYP TIPO FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg	
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	10 L 100	L 100010	6F	F13	10	30,32	29,56	37	20	—	31,8	45	8	0,15	
	11 L 100	L 100011	6F	F14	11	33,35	32,59	38	22	—	31,8	45	8	0,20	
	12 L 100	L 100012	6F	F16	12	36,38	35,62	43	24	—	31,8	45	8	0,26	
	13 L 100	L 100013	6F	F17	13	39,41	38,65	44	28	—	31,8	45	8	0,30	
	14 L 100	L 100014	6F	F18	14	42,45	41,68	48	28	—	31,8	45	11	0,34	
	15 L 100	L 100015	6F	F19	15	45,48	44,72	51	34	—	31,8	45	11	0,45	
	16 L 100	L 100016	6F	F20	16	48,51	47,75	54	36	—	31,8	45	11	0,52	
	17 L 100	L 100017	6F	F21	17	51,54	50,78	57	36	—	31,8	45	11	0,57	
	18 L 100	L 100018	6F	F22	18	54,57	53,81	60	40	—	31,8	45	11	0,62	
	19 L 100	L 100019	6F	F24	19	57,61	56,84	64	40	—	31,8	45	11	0,66	
	20 L 100	L 100020	6F	F25	20	60,64	59,88	66	40	—	31,8	45	11	0,72	
	21 L 100	L 100021	6F	F26	21	63,67	62,91	70	45	—	31,8	45	11	0,77	
	22 L 100	L 100022	6F	F27	22	66,70	65,94	75	45	—	31,8	45	11	0,88	
	23 L 100	L 100023	6F	F28	23	69,73	68,97	79	55	—	31,8	45	11	1,12	
	24 L 100	L 100024	6F	F28	24	72,77	72,00	79	55	—	31,8	45	11	1,13	
	25 L 100	L 100025	6F	F29	25	75,80	75,04	83	58	—	31,8	45	11	1,18	
	26 L 100	L 100026	6F	F30	26	78,83	78,07	87	58	—	31,8	45	11	1,24	
	27 L 100	L 100027	6F	F30	27	81,86	81,10	87	58	—	31,8	45	11	1,35	
	28 L 100	L 100028	6F	F31	28	84,89	84,13	91	58	—	31,8	45	11	1,42	
	29 L 100	L 100029	6F	F32	29	87,93	87,16	93	58	—	31,8	45	11	1,50	
	30 L 100	L 100030	6F	F33	30	90,96	90,20	97	70	—	31,8	45	11	1,61	
	32 L 100	L 100032	6F	F34	32	97,02	96,26	102	70	—	31,8	45	11	1,84	
	33 L 100	L 100033	6F	F35	33	100,05	99,29	106	70	—	31,8	45	11	1,95	
	34 L 100	L 100034	6F	F36	34	103,08	102,32	112	70	—	31,8	45	11	2,10	
	35 L 100	L 100035	6F	F36	35	106,12	105,35	112	70	—	31,8	45	11	2,23	
	36 L 100	L 100036	6F	F37	36	109,15	108,39	115	70	—	31,8	45	11	2,32	
	40 L 100	L 100040	6WF	F40	40	121,28	120,51	128	70	100	31,8	45	11	2,80	
	41 L 100	L 100041	6WF	F41	41	124,31	123,55	131	70	103	31,8	45	11	2,95	
	42 L 100	L 100042	6WF	F42	42	127,34	126,58	135	70	106	31,8	45	11	3,10	
	44 L 100	L 100044	6WF	F45	44	133,40	132,62	142	70	112	31,8	45	11	3,45	
	45 L 100	L 100045	6WF	F45	45	136,44	135,67	142	70	115	31,8	45	11	3,56	
	47 L 100	L 100047	6WF	F48	47	142,50	141,74	150	70	121	31,8	45	11	3,85	
	48 L 100	L 100048	6WF	F48	48	145,53	144,77	150	70	124	31,8	45	11	3,86	
	GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	49 L 100	L 100049	6W	F49	49	148,56	147,80	—	70	127	31,8	45	14	2,40
		50 L 100	L 100050	6W	F50	50	151,60	150,83	—	70	130	31,8	45	14	2,50
		52 L 100	L 100052	6W	F52	52	157,66	156,90	—	70	136	31,8	45	14	2,70
		56 L 100	L 100056	6W	F56	56	169,79	169,02	—	70	149	31,8	45	14	2,91
		57 L 100	L 100057	6W	F57	57	172,82	172,06	—	70	152	31,8	45	14	3,10
		60 L 100	L 100060	6W	F60	60	181,91	181,15	—	75	160	31,8	50	14	3,55
		65 L 100	L 100065	6A	F65	65	197,07	196,31	—	75	176	31,8	50	14	4,00
		66 L 100	L 100066	6A	F66	66	200,11	199,34	—	75	179	31,8	50	14	4,15
		72 L 100	L 100072	6A	F72	72	218,30	217,53	—	75	197	31,8	50	14	5,00
		84 L 100	L 100084	6A	F84	84	254,68	253,92	—	75	233	31,8	50	14	6,30
		90 L 100	L 100090	6A	F90	90	272,87	272,11	—	75	252	31,8	50	14	7,50
		96 L 100	L 100096	6A	F96	96	291,06	290,30	—	75	269	31,8	50	14	8,20
		120 L 100	L 100120	6A	F120	120	363,83	363,07	—	75	342	31,8	50	14	11,50

## H 075 - 1/2" (12,7 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS	CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER CODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSICHEIBEN TYP TIPO FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	14 H 075	H 075014	6F	F24	14	56,60	55,22	64	40	—	26,4	40	8	0,59
	15 H 075	H 075015	6F	F25	15	60,64	59,27	66	45	—	26,4	40	8	0,65
	16 H 075	H 075016	6F	F26	16	64,68	63,31	70	45	—	26,4	40	8	0,70
	17 H 075	H 075017	6F	F27	17	68,72	67,35	75	45	—	26,4	40	8	0,73
	18 H 075	H 075018	6F	F28	18	72,77	71,39	79	55	—	26,4	40	11	0,91
	19 H 075	H 075019	6F	F29	19	76,81	75,44	83	60	—	26,4	40	11	1,08
	20 H 075	H 075020	6F	F30	20	80,85	79,48	87	62	—	26,4	40	11	1,18
	21 H 075	H 075021	6F	F31	21	84,89	83,52	91	65	—	26,4	40	11	1,30
	22 H 075	H 075022	6F	F32	22	88,94	87,56	93	68	—	26,4	40	11	1,42
	23 H 075	H 075023	6F	F33	23	92,98	91,61	97	72	—	26,4	40	11	1,67
	24 H 075	H 075024	6F	F34	24	97,02	95,65	102	72	—	26,4	40	11	1,71
	25 H 075	H 075025	6F	F35	25	101,06	99,69	106	72	—	26,4	40	11	1,87
	26 H 075	H 075026	6F	F36	26	105,11	103,73	112	80	—	26,4	40	11	2,00
	27 H 075	H 075027	6F	F37	27	109,15	107,78	115	80	—	26,4	40	11	2,10
	28 H 075	H 075028	6F	F38	28	113,19	111,82	120	80	—	26,4	40	11	2,26
	29 H 075	H 075029	6F	F39	29	117,23	115,86	123	80	—	26,4	40	11	2,49
	30 H 075	H 075030	6F	F40	30	121,28	119,90	128	80	—	26,4	40	11	2,70
	32 H 075	H 075032	6F	F42	32	129,36	127,99	135	80	—	26,4	40	11	2,85
	33 H 075	H 075033	6F	F44	33	133,40	132,03	140	80	—	26,4	40	11	3,10
	34 H 075	H 075034	6F	F45	34	137,45	136,07	142	80	—	26,4	40	11	3,30
	35 H 075	H 075035	6F	F48	35	141,49	140,12	150	80	—	26,4	40	11	3,50
	36 H 075	H 075036	6WF	F48	36	145,53	144,16	150	80	118	26,4	40	11	3,65
	38 H 075	H 075038	6WF	F50	38	153,62	152,24	158	80	126	26,4	40	11	3,90
	40 H 075	H 075040	6WF	F52	40	161,70	160,33	168	80	134	26,4	40	11	4,23
42 H 075	H 075042	6WF	F53	42	169,79	168,41	175	80	140	26,4	40	11	4,80	
44 H 075	H 075044	6WF	F55	44	177,87	176,50	184	80	150	26,4	40	14	5,20	
45 H 075	H 075045	6WF	F57	45	181,91	180,54	192	80	154	26,4	40	14	5,45	
48 H 075	H 075048	6WF	F59	48	194,04	192,67	200	90	166	26,4	45	14	4,30	
GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	49 H 075	H 075049	6W	F49	49	198,08	196,71	—	90	170	26,4	45	14	4,50
	50 H 075	H 075050	6W	F50	50	202,13	200,75	—	90	174	26,4	45	14	4,66

### Pulegge per cinghie dentate - Timing belt pulleys

### Zahnriemenscheiben - Poulies pour courroies dentées - Poleas para correas dentadas

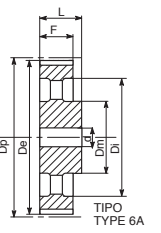
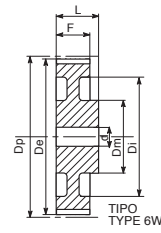
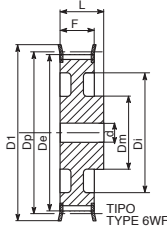
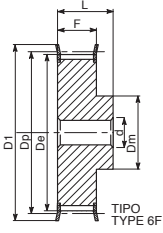
## H 100 - 1/2" (12,7 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS	CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHLEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg		
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	14 H 100	H 100014	6F	F24	14	56,60	55,22	64	45	—	31,8	45	11	0,67		
	15 H 100	H 100015	6F	F25	15	60,64	59,27	66	45	—	31,8	45	11	0,77		
	16 H 100	H 100016	6F	F26	16	64,68	63,31	70	45	—	31,8	45	11	0,88		
	17 H 100	H 100017	6F	F27	17	68,72	67,35	75	45	—	31,8	45	11	0,88		
	18 H 100	H 100018	6F	F28	18	72,77	71,39	79	55	—	31,8	45	14	1,06		
	19 H 100	H 100019	6F	F29	19	76,81	75,44	83	60	—	31,8	45	14	1,23		
	20 H 100	H 100020	6F	F30	20	80,85	79,48	87	62	—	31,8	45	14	1,33		
	21 H 100	H 100021	6F	F31	21	84,89	83,52	91	65	—	31,8	45	14	1,43		
	22 H 100	H 100022	6F	F32	22	88,94	87,56	93	68	—	31,8	45	14	1,63		
	23 H 100	H 100023	6F	F33	23	92,98	91,61	97	72	—	31,8	45	14	1,85		
	24 H 100	H 100024	6F	F34	24	97,02	95,65	102	72	—	31,8	45	14	1,93		
	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANGES AVEC FLASQUES CON TAPETAS	25 H 100	H 100025	6F	F35	25	101,06	99,69	106	72	—	31,8	45	14	2,07	
		26 H 100	H 100026	6F	F36	26	105,11	103,73	112	80	—	31,8	45	14	2,30	
		27 H 100	H 100027	6F	F37	27	109,15	107,78	115	80	—	31,8	45	14	2,40	
		28 H 100	H 100028	6F	F38	28	113,19	111,82	120	80	—	31,8	45	14	2,53	
		29 H 100	H 100029	6F	F39	29	117,23	115,86	123	80	—	31,8	45	14	2,70	
		30 H 100	H 100030	6F	F40	30	121,28	119,90	128	80	—	31,8	45	14	2,93	
		32 H 100	H 100032	6F	F42	32	129,36	127,99	135	80	—	31,8	45	14	3,06	
		33 H 100	H 100033	6F	F44	33	133,40	132,03	140	80	—	31,8	45	14	3,40	
		34 H 100	H 100034	6F	F45	34	137,45	136,07	142	80	—	31,8	45	14	3,57	
		35 H 100	H 100035	6F	F48	35	141,49	140,12	150	80	—	31,8	45	14	3,80	
		6WF	36 H 100	H 100036	6WF	F48	36	145,53	144,16	150	80	118	31,8	45	14	3,92
			38 H 100	H 100038	6WF	F50	38	153,62	152,24	158	80	123	31,8	45	14	4,40
	40 H 100		H 100040	6WF	F52	40	161,70	160,33	168	80	134	31,8	45	14	4,95	
42 H 100	H 100042		6WF	F53	42	169,79	168,41	175	80	140	31,8	45	14	5,60		
6WF	44 H 100		H 100044	6WF	F55	44	177,87	176,50	184	80	150	31,8	50	14	6,20	
	45 H 100		H 100045	6WF	F57	45	181,91	180,54	192	80	154	31,8	50	14	6,45	
	48 H 100		H 100048	6WF	F59	48	194,04	192,67	200	90	166	31,8	50	14	5,30	
	6W		49 H 100	H 100049	6W		49	198,08	196,71	—	90	170	31,8	50	19	5,40
50 H 100		H 100050	6W		50	202,13	200,75	—	90	174	31,8	50	19	5,50		
52 H 100		H 100052	6W		52	210,21	208,84	—	90	182	31,8	50	19	5,80		
6A		58 H 100	H 100058	6A		58	234,47	233,09	—	90	207	31,8	50	19	6,20	
		60 H 100	H 100060	6A		60	242,55	241,18	—	90	215	31,8	50	19	7,50	
		70 H 100	H 100070	6A		70	282,98	281,61	—	100	255	31,8	55	19	8,20	
		72 H 100	H 100072	6A		72	291,06	289,69	—	100	263	31,8	55	19	9,00	
		82 H 100	H 100082	6A		82	331,49	330,12	—	100	304	31,8	55	19	9,20	
		84 H 100	H 100084	6A		84	339,57	338,20	—	100	312	31,8	55	19	10,00	
		94 H 100	H 100094	6A		94	380,00	378,63	—	120	352	31,8	60	19	13,00	
		96 H 100	H 100096	6A		96	388,08	386,71	—	120	360	31,8	60	19	13,80	
		106 H 100	H 100106	6A		106	428,51	427,14	—	120	401	31,8	60	19	15,50	
		116 H 100	H 100116	6A		116	468,93	467,56	—	120	441	31,8	60	19	18,00	
		118 H 100	H 100118	6A		118	477,02	475,65	—	120	449	31,8	60	19	20,00	
		120 H 100	H 100120	6A		120	485,10	483,73	—	120	458	31,8	60	19	22,00	
		150 H 100	H 100150	6A		150	606,38	605,01	—	120	579	31,8	60	19	25,00	
		152 H 100	H 100152	6A		152	614,47	613,09	—	120	587	31,8	60	19	26,00	
		154 H 100	H 100154	6A		154	622,55	621,18	—	120	595	31,8	60	19	27,00	
	156 H 100	H 100156	6A		156	630,64	629,26	—	120	603	31,8	60	19	28,00		

## H 150 - 1/2" (12,7 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS	CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHLEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg		
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	14 H 150	H 150014	6F	F24	14	56,60	55,22	64	42	—	46,0	58	11	0,91		
	15 H 150	H 150015	6F	F25	15	60,64	59,27	66	45	—	46,0	58	11	0,99		
	16 H 150	H 150016	6F	F26	16	64,68	63,31	70	45	—	46,0	58	11	1,08		
	17 H 150	H 150017	6F	F27	17	68,72	67,35	75	45	—	46,0	58	11	1,15		
	18 H 150	H 150018	6F	F28	18	72,77	71,39	79	55	—	46,0	58	14	1,45		
	19 H 150	H 150019	6F	F29	19	76,81	75,44	83	60	—	46,0	58	14	1,55		
	20 H 150	H 150020	6F	F30	20	80,85	79,48	87	62	—	46,0	58	14	1,66		
	21 H 150	H 150021	6F	F31	21	84,89	83,52	91	65	—	46,0	58	14	1,87		
	22 H 150	H 150022	6F	F32	22	88,94	87,56	93	68	—	46,0	58	14	2,07		
	23 H 150	H 150023	6F	F33	23	92,98	91,61	97	72	—	46,0	58	14	2,28		
	24 H 150	H 150024	6F	F34	24	97,02	95,65	102	72	—	46,0	58	14	2,50		
	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANGES AVEC FLASQUES CON TAPETAS	25 H 150	H 150025	6F	F35	25	101,06	99,69	106	72	—	46,0	58	14	2,71	
		26 H 150	H 150026	6F	F36	26	105,11	103,73	112	80	—	46,0	58	14	2,99	
		27 H 150	H 150027	6F	F37	27	109,15	107,78	115	80	—	46,0	58	14	3,15	
		28 H 150	H 150028	6F	F38	28	113,19	111,82	120	80	—	46,0	58	14	3,39	
		29 H 150	H 150029	6F	F39	29	117,23	115,86	123	80	—	46,0	58	14	3,57	
		30 H 150	H 150030	6F	F40	30	121,28	119,90	128	80	—	46,0	58	14	3,86	
		32 H 150	H 150032	6F	F42	32	129,36	127,99	135	80	—	46,0	58	14	4,37	
		33 H 150	H 150033	6F	F44	33	133,40	132,03	140	80	—	46,0	58	14	4,66	
		34 H 150	H 150034	6F	F45	34	137,45	136,07	142	80	—	46,0	58	14	4,98	
		35 H 150	H 150035	6F	F48	35	141,49	140,12	150	80	—	46,0	58	14	5,30	
		6WF	36 H 150	H 150036	6WF	F48	36	145,53	144,16	150	80	118	46,0	58	14	5,50
			38 H 150	H 150038	6WF	F50	38	153,62	152,24	158	80	126	46,0	58	14	6,10
	40 H 150		H 150040	6WF	F52	40	161,70	160,33	168	80	134	46,0	58	14	6,80	
42 H 150	H 150042		6WF	F53	42	169,79	168,41	175	80	140	46,0	58	19	7,60		
6WF	44 H 150		H 150044	6WF	F55	44	177,87	176,50	184	80	150	46,0	58	19	8,50	
	45 H 150		H 150045	6WF	F57	45	181,91	180,54	192	80	154	46,0	58	19	9,00	
	48 H 150		H 150048	6WF	F59	48	194,04	192,67	200	90	166	46,0	65	19	6,70	
	6W		49 H 150	H 150049	6W		49	198,08	196,71	—	90	170	46,0	65	19	7,00
50 H 150		H 150050	6W		50	202,13	200,75	—	90	174	46,0	65	19	7,10		
52 H 150		H 150052	6W		52	210,21	208,84	—	90	182	46,0	65	19	7,30		
6A		58 H 150	H 150058	6A		58	234,47	233,09	—	90	207	46,0	65	19	8,10	
		60 H 150	H 150060	6A		60	242,55	241,18	—	90	215	46,0	65	19	9,00	
		70 H 150	H 150070	6A		70	282,98	281,61	—	100	255	46,0	65	24	10,50	
		72 H 150	H 150072	6A		72	291,06	289,69	—	100	263	46,0	65	24	11,00	
		82 H 150	H 150082	6A		82	331,49	330,12	—	100	304	46,0	65	24	12,00	
		84 H 150	H 150084	6A		84	339,57	338,20	—	100	312	46,0	65	24	13,00	
		94 H 150	H 150094	6A		94	380,00	378,63	—	120	352	46,0	65	24	16,00	
		96 H 150	H 150096	6A		96	388,08	386,71	—	120	360	46,0	65	24	17,00	
		106 H 150	H 150106	6A		106	428,51	427,14	—	120	401	46,0	65	24	19,50	
		116 H 150	H 150116	6A		116	468,93	467,56	—	120	441	46,0	65	24	22,00	
		118 H 150	H 150118	6A		118	477,02	475,65	—	120	449	46,0	65	24	23,50	
		120 H 150	H 150120	6A		120	485,10	483,73	—	120	458	46,0				

# Pulegge per cinghie dentate - Timing belt pulleys Zahnriemenscheiben Poulies pour courroies dentées - Poleas para correas dentadas



## H 200 - 1/2" (12,75 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERÍSTICAS	CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHLEIBEN TYP TIPO FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg	
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	14 H 200	H 200014	6F	F24	14	56,60	55,22	64	42	—	58,7	70	11	1,13	
	15 H 200	H 200015	6F	F25	15	60,64	59,27	66	45	—	58,7	70	11	1,21	
	16 H 200	H 200016	6F	F26	16	64,68	63,31	70	45	—	58,7	70	11	1,30	
	17 H 200	H 200017	6F	F27	17	68,72	67,35	75	45	—	58,7	70	11	1,45	
	18 H 200	H 200018	6F	F28	18	72,77	71,39	79	55	—	58,7	70	11	1,56	
	19 H 200	H 200019	6F	F29	19	76,81	75,44	83	60	—	58,7	70	14	1,90	
	20 H 200	H 200020	6F	F30	20	80,85	79,48	87	62	—	58,7	70	14	2,11	
	21 H 200	H 200021	6F	F31	21	84,89	83,52	91	65	—	58,7	70	14	2,23	
	22 H 200	H 200022	6F	F32	22	88,94	87,56	93	68	—	58,7	70	14	2,45	
	23 H 200	H 200023	6F	F33	23	92,98	91,61	97	72	—	58,7	70	14	2,71	
	24 H 200	H 200024	6F	F34	24	97,02	95,65	102	72	—	58,7	70	14	2,97	
	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANSCHEN AVEC FLASQUES CON TAPETAS	25 H 200	H 200025	6F	F35	25	101,06	99,69	106	72	—	58,7	70	14	3,32
		26 H 200	H 200026	6F	F36	26	105,11	103,73	112	80	—	58,7	70	14	3,61
		27 H 200	H 200027	6F	F37	27	109,15	107,78	115	80	—	58,7	70	14	3,90
		28 H 200	H 200028	6F	F38	28	113,19	111,82	120	80	—	58,7	70	14	4,10
		29 H 200	H 200029	6F	F39	29	117,23	115,86	123	80	—	58,7	70	14	4,42
		30 H 200	H 200030	6F	F40	30	121,28	119,90	128	80	—	58,7	70	14	4,74
		32 H 200	H 200032	6F	F42	32	129,36	127,99	135	80	—	58,7	70	14	5,60
		33 H 200	H 200033	6F	F44	33	133,40	132,03	140	80	—	58,7	70	14	5,90
		34 H 200	H 200034	6F	F45	34	137,45	136,07	142	80	—	58,7	70	14	6,20
35 H 200		H 200035	6F	F48	35	141,49	140,12	150	80	—	58,7	70	14	6,60	
SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS		36 H 200	H 200036	6WF	F48	36	145,53	144,16	150	80	118	58,7	70	14	7,10
		38 H 200	H 200038	6WF	F50	38	153,62	152,24	158	80	126	58,7	70	14	7,80
		40 H 200	H 200040	6WF	F52	40	161,70	160,33	168	80	134	58,7	70	14	8,40
		42 H 200	H 200042	6WF	F53	42	169,79	168,41	180	80	140	58,7	70	14	9,70
GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO		44 H 200	H 200044	6WF	F55	44	177,87	176,50	184	80	150	58,7	70	19	10,50
		45 H 200	H 200045	6WF	F57	45	181,91	180,54	192	80	154	58,7	70	19	11,30
		48 H 200	H 200048	6WF	F59	48	194,04	192,67	200	90	166	58,7	75	24	8,60
		49 H 200	H 200049	6W		49	198,08	196,71	—	90	170	58,7	75	24	7,60
	50 H 200	H 200050	6W		50	202,13	200,75	—	90	174	58,7	75	24	8,30	
	52 H 200	H 200052	6W		52	210,21	208,84	—	90	182	58,7	75	24	8,50	
	58 H 200	H 200058	6A		58	234,47	233,09	—	90	207	58,7	75	24	10,00	
	60 H 200	H 200060	6A		60	242,55	241,18	—	90	215	58,7	75	24	11,00	
	70 H 200	H 200070	6A		70	292,98	291,61	—	100	255	58,7	75	28	12,50	
	72 H 200	H 200072	6A		72	291,06	289,69	—	100	263	58,7	75	28	14,00	
	82 H 200	H 200082	6A		82	331,49	330,12	—	100	304	58,7	75	28	13,50	
	84 H 200	H 200084	6A		84	339,57	338,20	—	100	312	58,7	75	28	15,00	
	94 H 200	H 200094	6A		94	380,00	378,63	—	120	352	58,7	75	28	18,90	
	96 H 200	H 200096	6A		96	388,08	386,71	—	120	360	58,7	75	28	20,30	
	106 H 200	H 200106	6A		106	428,51	427,14	—	120	401	58,7	75	28	22,50	
	116 H 200	H 200116	6A		116	468,93	467,56	—	120	441	58,7	75	28	24,70	
	118 H 200	H 200118	6A		118	477,02	475,65	—	120	449	58,7	75	28	26,00	
	120 H 200	H 200120	6A		120	485,10	483,73	—	120	458	58,7	75	28	28,00	
150 H 200	H 200150	6A		150	606,38	605,01	—	120	579	58,7	75	28	33,50		
152 H 200	H 200152	6A		152	614,47	613,09	—	120	587	58,7	75	28	35,00		
154 H 200	H 200154	6A		154	622,55	621,18	—	120	595	58,7	75	28	38,00		
156 H 200	H 200156	6A		156	630,64	629,26	—	120	603	58,7	75	28	41,00		

## H 300 - 1/2" (12,75 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERÍSTICAS	CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHLEIBEN TYP TIPO FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg	
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	14 H 300	H 300014	6F	F24	14	56,60	55,22	64	42	—	85,7	100	11	1,35	
	15 H 300	H 300015	6F	F25	15	60,64	59,27	66	45	—	85,7	100	11	1,55	
	16 H 300	H 300016	6F	F26	16	64,68	63,31	70	45	—	85,7	100	11	1,80	
	17 H 300	H 300017	6F	F27	17	68,72	67,35	75	45	—	85,7	100	11	2,10	
	18 H 300	H 300018	6F	F28	18	72,77	71,39	79	55	—	85,7	100	19	2,38	
	19 H 300	H 300019	6F	F29	19	76,81	75,44	83	60	—	85,7	100	19	2,94	
	20 H 300	H 300020	6F	F30	20	80,85	79,48	87	62	—	85,7	100	19	3,10	
	21 H 300	H 300021	6F	F31	21	84,89	83,52	91	65	—	85,7	100	19	3,32	
	22 H 300	H 300022	6F	F32	22	88,94	87,56	93	68	—	85,7	100	19	3,67	
	23 H 300	H 300023	6F	F33	23	92,98	91,61	97	72	—	85,7	100	19	4,00	
	24 H 300	H 300024	6F	F34	24	97,02	95,65	102	72	—	85,7	100	19	4,40	
	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANSCHEN AVEC FLASQUES CON TAPETAS	25 H 300	H 300025	6F	F35	25	101,06	99,69	106	72	—	85,7	100	19	4,79
		26 H 300	H 300026	6F	F36	26	105,11	103,73	112	80	—	85,7	100	19	5,20
		27 H 300	H 300027	6F	F37	27	109,15	107,78	115	80	—	85,7	100	19	5,60
		28 H 300	H 300028	6F	F38	28	113,19	111,82	120	80	—	85,7	100	19	5,60
		29 H 300	H 300029	6F	F39	29	117,23	115,86	123	80	—	85,7	100	19	6,00
		30 H 300	H 300030	6F	F40	30	121,28	119,90	128	80	—	85,7	100	19	6,00
		32 H 300	H 300032	6F	F42	32	129,36	127,99	135	80	—	85,7	100	19	7,80
		33 H 300	H 300033	6F	F44	33	133,40	132,03	140	80	—	85,7	100	19	8,70
		34 H 300	H 300034	6F	F45	34	137,45	136,07	142	80	—	85,7	100	19	9,70
35 H 300		H 300035	6F	F48	35	141,49	140,12	150	80	—	85,7	100	19	9,80	
SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS		36 H 300	H 300036	6WF	F48	36	145,53	144,16	150	80	118	85,7	100	19	9,90
		38 H 300	H 300038	6WF	F50	38	153,62	152,24	158	80	126	85,7	100	19	11,00
		40 H 300	H 300040	6WF	F52	40	161,70	160,33	168	80	134	85,7	100	19	12,20
		42 H 300	H 300042	6WF	F53	42	169,79	168,41	180	80	140	85,7	100	24	13,80
GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO		44 H 300	H 300044	6WF	F55	44	177,87	176,50	184	80	150	85,7	100	24	15,00
		45 H 300	H 300045	6WF	F57	45	181,91	180,54	192	80	154	85,7	100	24	15,20
		48 H 300	H 300048	6WF	F59	48	194,04	192,67	200	90	166	85,7	100	24	11,40
		49 H 300	H 300049	6W		49	198,08	196,71	—	90	170	85,7	100	24	9,40
	50 H 300	H 300050	6W		50	202,13	200,75	—	90	174	85,7	100	24		