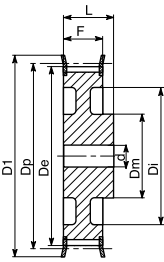
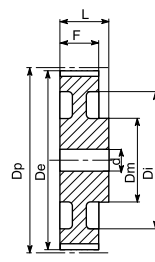


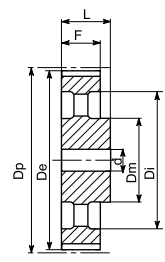
Тип 6F



Тип 6WF



Тип 6W



Тип 6A

**H 200 – шаг 1/2" (12,75 мм)**

Характеристики	Обозначение	КОД	Тип шкива	Типоразмер реборды	К-во зубьев	Dp, мм	De, мм	Df, мм	Dm, мм	Di, мм	F, мм	L, мм	Диаметр чернового отверстия, мм	Масса, кг			
СтальW	С ребордами	14H200	H200014	6F	F24	14	56,60	55,22	64	—	58,7	70	11	1,13			
		15H200	H200015	6F	F25	15	60,64	59,27	66	45	—	58,7	70	11	1,21		
		16H200	H200016	6F	F26	16	64,68	63,31	70	45	—	58,7	70	11	1,30		
		17H200	H200017	6F	F27	17	68,72	67,35	75	45	—	58,7	70	11	1,45		
		18H200	H200018	6F	F28	18	72,77	71,39	79	55	—	58,7	70	14	1,65		
		19H200	H200019	6F	F29	19	76,81	75,44	83	60	—	58,7	70	14	1,90		
		20H200	H200020	6F	F30	20	80,85	79,48	87	62	—	58,7	70	14	2,11		
		21H200	H200021	6F	F31	21	84,89	83,52	91	65	—	58,7	70	14	2,23		
		22H200	H200022	6F	F32	22	88,94	87,56	93	68	—	58,7	70	14	2,45		
		23H200	H200023	6F	F33	23	92,98	91,61	97	72	—	58,7	70	14	2,71		
		24H200	H200024	6F	F34	24	97,02	95,65	102	72	—	58,7	70	14	2,97		
				25H200	H200025	6F	F35	25	101,06	99,69	106	72	—	58,7	70	14	3,32
				26H200	H200026	6F	F36	26	105,11	103,73	112	80	—	58,7	70	14	3,61
				27H200	H200027	6F	F37	27	109,15	107,78	115	80	—	58,7	70	14	3,90
				28H200	H200028	6F	F38	28	113,19	111,82	120	80	—	58,7	70	14	4,10
				29H200	H200029	6F	F39	29	117,23	115,86	123	80	—	58,7	70	14	4,42
				30H200	H200030	6F	F40	30	121,28	119,90	128	80	—	58,7	70	14	4,74
				32H200	H200032	6F	F42	32	129,36	127,99	135	80	—	58,7	70	14	5,60
				33H200	H200033	6F	F44	33	133,40	132,03	140	80	—	58,7	70	14	5,90
				34H200	H200034	6F	F45	34	137,45	136,07	142	80	—	58,7	70	14	6,20
				35H200	H200035	6F	F48	35	141,49	140,12	150	80	—	58,7	70	14	6,60
				36H200	H200036	6WF	F48	36	145,53	144,16	150	80	118	58,7	70	14	7,10
				38H200	H200038	6WF	F50	38	153,62	152,24	158	80	126	58,7	70	14	7,80
				40H200	H200040	6WF	F52	40	161,70	160,33	168	80	134	58,7	70	14	8,40
				42H200	H200042	6WF	F53	42	169,79	168,41	180	80	140	58,7	70	19	9,70
		Литейный чугун	С ребордами	44H200	H200044	6WF	F55	44	177,87	176,50	184	80	150	58,7	70	19	10,50
				45H200	H200045	6WF	F57	45	181,91	180,54	192	80	154	58,7	70	19	11,30
				48H200	H200048	6WF	F59	48	194,04	192,67	200	90	166	58,7	75	24	8,60
				49H200	H200049	6W	—	49	198,08	196,71	—	90	170	58,7	75	24	7,60
				50H200	H200050	6W	—	50	202,13	200,75	—	90	174	58,7	75	24	8,30
				52H200	H200052	6W	—	52	210,21	208,84	—	90	182	58,7	75	24	8,50
				58H200	H200058	6A	—	58	234,47	233,09	—	90	207	58,7	75	24	10,00
				60H200	H200060	6A	—	60	242,55	241,18	—	90	215	58,7	75	24	11,00
				70H200	H200070	6A	—	70	282,98	281,61	—	100	255	58,7	75	28	12,50
			Без реборд	72H200	H200072	6A	—	72	291,06	289,69	—	100	263	58,7	75	28	14,00
82H200	H200082			6A	—	82	331,49	330,12	—	100	304	58,7	75	28	13,50		
84H200	H200084			6A	—	84	339,57	338,20	—	100	312	58,7	75	28	15,00		
94H200	H200094			6A	—	94	380,00	378,63	—	120	352	58,7	75	28	18,90		
96H200	H200096			6A	—	96	388,08	386,71	—	120	360	58,7	75	28	20,30		
106H200	H200106			6A	—	106	428,51	427,14	—	120	401	58,7	75	28	22,50		
116H200	H200116			6A	—	116	468,93	467,56	—	120	441	58,7	75	28	24,70		
118H200	H200118			6A	—	118	477,02	475,65	—	120	449	58,7	75	28	26,00		
120H200	H200120			6A	—	120	485,10	483,73	—	120	458	58,7	75	28	28,00		
150H200	H200150	6A	—	150	606,38	605,01	—	120	579	58,7	75	28	32,50				
152H200	H200152	6A	—	152	614,47	613,09	—	120	587	58,7	75	28	35,00				
154H200	H200154	6A	—	154	622,55	621,18	—	120	595	58,7	75	28	38,00				
156H200	H200156	6A	—	156	630,64	629,26	—	120	603	58,7	75	28	41,00				

