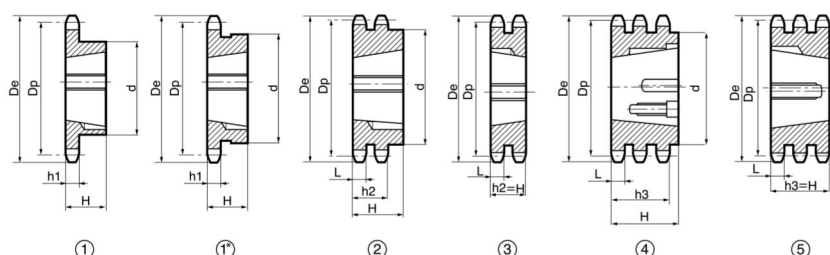


10В 1–2–3 5/8" x 3/8"

для однорядной, двухрядной и трехрядной цепи


ЦЕПЬ

Тип	DIN 8187 ISO/R 606
Шаг	15,875
Внутренняя ширина	9,650
Ø ролика	10,160

ЗВЕЗДОЧКИ

Радиус зуба r	16,0
Ширина радиуса C	1,6
Ширина зуба h ₁	9,1
Ширина зуба L	9,0
Ширина зуба h ₂	25,5
Ширина зуба h ₃	42,1

Материал: сталь С 45 Е – UNI EN 10083–1

Z	D _e мм	D _p мм	Однорядная				Двухрядная				Трехрядная							
			КОД	d, мм	H, мм	Втулка тапербуш	Тип исп.	КОД	d, мм	H, мм	Втулка тапербуш	Тип исп.	КОД	d, мм	H, мм	Втулка тапербуш	Тип исп.	
13	73,0	66,32	TS10013	47	22	1008	1	TD10013	—	25,5	1108	3						
14	78,0	71,34	TS10014	52	22	1108	1											
15	83,0	76,36	TS10015	60	25	1210	1	TD10015	—	25,5	1210	3	TT10015	—	42,1	1210	5	
16	88,0	81,37	TS10016	70*	25	1610	1*											
17	93,0	86,36	TS10017	71*	25	1610	1*	TD10017	—	25,5	1610	3*	TT10017	—	42,1	1210	5*	
18	98,3	91,42	TS10018	75	25	1610	1											
19	103,3	96,45	TS10019	75	25	1610	1	TD10019	—	25,5	1610	3	TT10019	—	42,1	1615	5	
20	108,4	101,49	TS10020	75	25	1610	1	TD10020	—	25,5	1610	3						
21	113,4	106,52	TS10021	76	25	1610	1	TD10021	—	25,5	1610	3	TT10021	—	42,1	1615	5	
22	118,0	111,55	TS10022	76	25	1610	1	TD10022	—	25,5	1610	3						
23	123,4	116,58	TS10023	76	25	1610	1	TD10023	—	25,5	1610	3	TT10023	—	42,1	2012	5	
24	128,3	121,62	TS10024	90	32	2012	1											
25	134,0	126,66	TS10025	90	32	2012	1	TD10025	90	32,0	2012	2	TT10025	105	45,0	2517	4	
26	139,0	131,70	TS10026	90	32	2012	1											
27	144,0	136,75	TS10027	90	32	2012	1	TD10027	90	32,0	2012	2	TT10027	110	45,0	2517	4	
28	148,7	141,78	TS10028	90	32	2012	1											
30	158,8	151,87	TS10030	90	32	2012	1	TD10030	90	32,0	2012	2	TT10030	120	45,0	2517	4	
38	199,2	192,24	TS10038	100	32	2012	1	TD10038	108	45,0	2517	2						
45	235,0	227,58	TS10045	100	32	2012	1											
57	296,0	288,18	TS10057	100	32	2012	1											
76	392,1	384,16	TS10076	100	32	2012	1											
95	488,5	480,14	TS10095	110	45	2517	1											
114	584,1	576,13	TS10114	110	45	2517	1											