



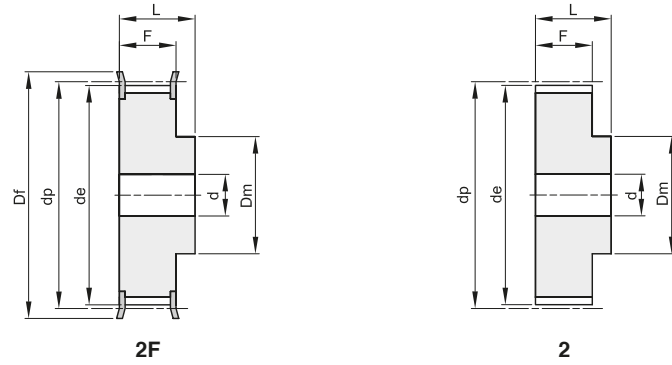
PULEGGE DENTATE PER CINGHIE HTD®

HTD® TIMING BELT PULLEYS

5M

PASSO 5 mm

PER CINGHIE LARGHEZZA 25 mm



Materiale: Acciaio (St)
 Materiale: Alluminio UNI 9006 - T6 (Al)
 adatto per l'ossidazione dura a spessore

descrizione	codice	tipo	materiale	denti	dp	de	Df	Dm	Di	F	L	d	n° flangia	Kg.
12 5M 25	41025012	2F	St	12	19,10	17,96	23	12,5		30,5	36	6	202	0,05
14 5M 25	41025014	2F	St	14	22,28	21,14	25	13,5		30,5	36	6	203	0,08
15 5M 25	41025015	2F	St	15	23,87	22,73	28	16,0		30,5	36	6	204	0,09
16 5M 25	41025016	2F	St	16	25,46	24,32	28	16,5		30,5	36	6	204	0,11
18 5M 25	41025018	2F	St	18	28,65	27,51	32	20,0		30,5	36	6	205	0,13
20 5M 25	41025020	2F	St	20	31,83	30,69	36	23,0		30,5	36	6	206	0,17
21 5M 25	41025021	2F	St	21	33,42	32,28	38	24,0		30,5	38	6	207	0,20
22 5M 25	41025022	2F	St	22	35,01	33,87	38	25,5		30,5	38	6	207	0,22
24 5M 25	41025024	2F	St	24	38,20	37,06	42	27,0		30,5	38	6	208	0,26
26 5M 25	41025026	2F	St	26	41,38	40,24	44	30,0		30,5	38	6	209	0,32
28 5M 25	41025028	2F	St	28	44,56	43,42	48	30,5		30,5	38	6	210	0,37
30 5M 25	41025030	2F	St	30	47,75	46,60	51	35,0		30,5	38	6	211	0,42
32 5M 25	41025032	2F	St	32	50,93	49,79	54	38,0		30,5	38	8	212	0,48
36 5M 25	41025036	2F	St	36	57,30	56,16	60	38,0		30,5	38	8	214	0,59
40 5M 25	41025040	2F	St	40	63,66	62,52	71	38,0		30,5	38	8	217	0,75
44 5M 25	41025044	2	Al	44	70,03	68,89		38,0		30,5	40	8		0,32
48 5M 25	41025048	2	Al	48	76,39	75,25		38,0		30,5	40	8		0,28
60 5M 25	41025060	2	Al	60	95,49	94,35		50,0		30,5	40	8		0,44
72 5M 25	41025072	2	Al	72	114,59	113,45		50,0		30,5	40	8		0,85