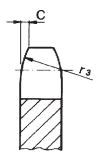
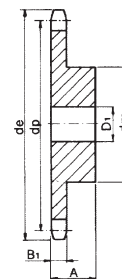
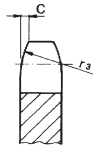


Carretos	Z	de	dp	S			D			T		
				dm	D ₁	A	dm	D ₂	A	dm	D ₃	A
<p>1/2" x 1/4" 12,7 x 6,4 x 7,75 mm (085 - 1)</p> <p>para corrente de rolo segundo DIN 8187 ISO/R 606</p>  <p>CARRETO mm</p> <p>Raio dente r₃ 13 Largura raio C 1,3 Largura dente carreto B₁ 5,9</p> <p>CORRENTE mm</p> <p>Passo 12,7 Largura interna 6,4 Rolo - ø 7,75</p> <p>Material C 43</p>	8	39,5	33,18	20	10	25						
	9	43,4	37,13	24	10	25						
	10	47,4	41,10	26	10	25						
	11	51,4	45,07	29	10	25						
	12	55,4	49,07	33	10	28						
	13	59,4	53,06	37	10	28						
	14	63,4	57,07	41	10	28						
	15	67,4	61,09	45	10	28						
	16	71,4	65,10	50	12	28						
	17	75,4	69,11	52	12	28						
	18	79,4	73,14	56	12	28						
	19	83,5	77,16	60	12	28						
	20	87,5	81,19	64	12	28						
	21	91,5	85,22	68	14	28						
	22	95,5	89,24	70	14	28						
	23	99,6	93,27	70	14	28						
	24	103,6	97,29	70	14	28						
	25	107,6	101,33	70	14	28						
	26	111,7	105,36	70	16	30						
	27	115,7	109,40	70	16	30						
	28	119,7	113,42	70	16	30						
	29	123,8	117,46	80	16	30						
	30	127,8	121,50	80	16	30						
	31	131,8	125,54	90	16	30						
	32	135,9	129,56	90	16	30						
	33	139,9	133,60	90	16	30						
	34	143,9	137,64	90	16	30						
35	148,0	141,68	90	16	30							
36	152,0	145,72	90	16	35							
37	156,1	149,76	90	16	35							
38	160,1	153,80	90	16	35							
39	164,1	157,83	90	16	35							
40	168,2	161,87	90	16	35							



Carretos	Z	de	dp	S			D			T		
				dm	D ₁	A	dm	D ₂	A	dm	D ₃	A
<p>1/2" x 1/4" 12,7 x 6,4 x 8,51 mm</p>  <p>CARRETO mm</p> <p>Raio dente r₃ 13 Largura raio C 1,3 Largura dente carreto B₁ 5,9</p> <p>CORRENTE mm</p> <p>Passo 12,7 Largura interna 6,4 Rolo - ø 8,51</p> <p>Material C 43</p>	8	38,0	33,18	-	-	-						
	9	42,0	37,13	-	-	-						
	10	45,9	41,10	26	10	25						
	11	49,9	45,07	29	10	25						
	12	53,9	49,07	33	10	28						
	13	57,9	53,06	37	10	28						
	14	61,9	57,07	41	10	28						
	15	65,9	61,09	45	10	28						
	16	69,9	65,10	50	12	28						
	17	74,0	69,11	52	12	28						
	18	78,0	73,14	56	12	28						
	19	82,0	77,16	60	12	28						
	20	86,0	81,19	64	12	28						
	21	90,1	85,22	68	14	28						
	22	94,1	89,24	70	14	28						
	23	98,1	93,27	70	14	28						
	24	102,1	97,29	70	14	28						
	25	106,2	101,33	70	14	28						
	26	110,2	105,36	-	-	-						
	27	114,2	109,40	-	-	-						
	28	118,3	113,42	70	16	30						
	29	122,3	117,46	-	-	-						
	30	126,3	121,50	80	16	30						
	31	130,4	125,54	-	-	-						
	32	134,4	129,56	90	16	30						
	33	138,4	133,60	-	-	-						
	34	142,4	137,64	-	-	-						
	35	146,5	141,68	-	-	-						
	36	150,6	145,72	-	-	-						
	37	154,6	149,76	-	-	-						
	38	158,6	153,80	-	-	-						
	39	162,7	157,83	-	-	-						
	40	166,7	161,87	90	16	35						

