

DYSTRYBUTOR



TECHNICAL

GRZEGORZ TĘGOS

TECHNIKA NAPĘDU I TRANSMISJI MOCY

62-600 Koło, ul. Toruńska 212
tel. 0-63/ 27 25 478 / fax. 0-63/ 26 16 258

www.technical.pl
biuro@technical.pl

Sklep internetowy
www.sklep.technical.pl

**Wałki zębate na koła
pasowe podziałka:
T; AT; XL; L**



Antriebsselemente

STANDARD TIMING BARS
BARRES DENTEES DE SERIE
STANDARD-ZAHNSTANGEN
BARRAS DENTADAS DE SERIE

T5 (5 mm)

Teeth Dents Zähne Dientes	Dp (mm)	L (mm)
10	15,91	140
11	17,50	140
12	19,10	140
13	20,69	140
14	22,28	140
15	23,87	140
16	25,47	140
17	27,06	140
18	28,65	140
19	30,24	140
20	31,83	160
21	33,42	160
22	35,01	160
23	36,61	160
24	38,19	160
25	39,79	160
26	41,38	160
27	42,97	160
28	44,56	160
29	46,16	160
30	47,75	160
32	50,93	160
34	54,11	160
35	55,71	160
36	57,30	160
37	58,89	160
38	60,48	160
40	63,66	160
42	68,85	160
44	70,03	160
45	71,62	160
46	73,21	160
48	76,39	160
50	79,58	160
60	95,49	160
72	114,59	160
80	127,32	160
90	143,24	160
100	159,15	160

T10 (10 mm)

Teeth Dents Zähne Dientes	Dp (mm)	L (mm)
10	31,83	140
11	35,01	140
12	38,19	140
13	41,38	140
14	44,56	160
15	47,74	160
16	50,93	160
17	54,11	160
18	57,29	160
19	60,47	160
20	63,66	160
21	66,84	160
22	70,02	160
23	73,21	160
24	76,39	160
26	82,76	160
28	89,12	160
30	95,49	160
32	101,85	160
34	108,22	160
36	114,59	160
38	120,95	160
40	127,32	160
45	143,23	160
48	152,78	160
60	190,98	160
72	229,17	160

Material: Aluminium
 Materiel: Aluminium
 Werkstoff: Aluminium
 Material: Aluminio

XL (1/5")

Teeth Dents Zähne Dientes	Dp (mm)	L (mm)
10	16,17	140
11	17,79	140
12	19,40	140
13	21,02	140
14	22,64	140
15	24,25	140
16	25,87	140
17	27,49	140
18	29,11	140
19	30,72	140
20	32,34	140
21	33,96	160
22	35,57	160
23	37,19	160
24	38,81	160
25	40,43	160
26	42,04	160
27	43,66	160
28	45,28	160
29	46,89	160
30	48,51	160
32	51,74	160
33	53,36	160
34	54,98	160
35	56,60	160
36	58,21	160
38	61,45	160
39	63,06	160
40	64,68	160
41	66,30	160
42	67,91	160
43	69,53	160
44	71,15	160
48	77,62	160
56	90,55	160
60	97,02	160
72	116,43	160

L (3/8")

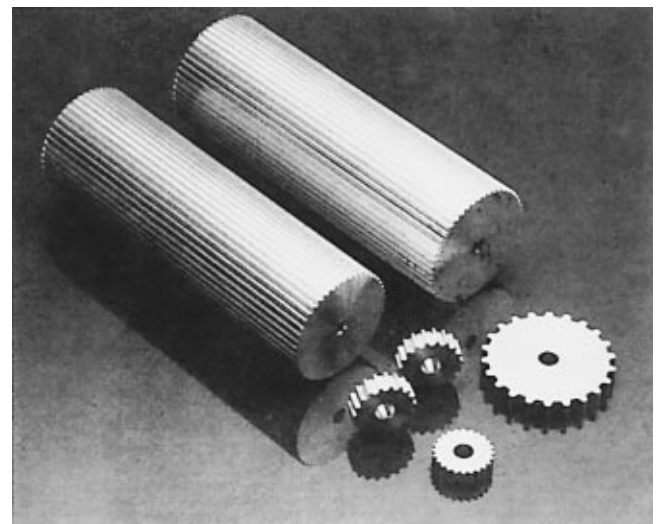
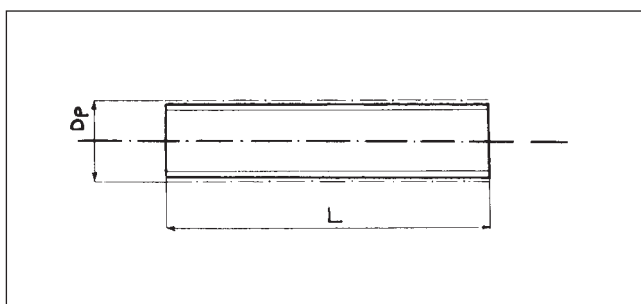
Teeth Dents Zähne Dientes	Dp (mm)	L (mm)
10	30,32	140
11	33,35	140
12	36,38	160
13	39,41	160
14	42,45	160
15	45,48	160
16	48,51	160
17	51,54	160
18	54,57	160
19	57,61	160
20	60,64	160
21	63,67	160
22	66,70	160
23	69,73	160
24	72,77	160
27	81,86	160
30	90,96	160

Material: Aluminium/Steel
 C 40 (for XL Steel C 40 only
 on request)

Materiel: Aluminium/Acier
 C 40 (pour XL Acier C 40 sur
 demande)

Werkstoff: Aluminium/Stahl
 C 40 (für XL Stahl C 40 nur
 nach anfrage)

Material: Aluminio/Acero C 40
 (para XL Acero C 40 sobre
 demanda)



AT5 (5 mm)

Teeth Dents Zähne Dientes	Dp (mm)	L (mm)
12	19,10	140
13	20,69	140
14	22,28	140
15	23,87	140
16	25,47	140
17	27,06	140
18	28,65	140
19	30,24	140
20	31,83	160
21	33,42	160
22	35,01	160
23	36,61	160
24	38,19	160
25	39,79	160
26	41,38	160
27	42,97	160
28	44,56	160
29	46,16	160
30	47,15	160
32	50,93	160
34	54,11	160
35	55,71	160
36	57,30	160
37	58,89	160
38	60,48	160
40	63,66	160
42	68,85	160
44	70,03	160
45	71,62	160
46	73,21	160
48	76,39	160
50	79,58	160
60	95,49	160
72	114,59	160

AT10 (10 mm)

Teeth Dents Zähne Dientes	Dp (mm)	L (mm)
14	44,56	160
15	47,74	160
16	50,93	160
17	54,11	160
18	57,29	160
19	60,47	160
20	63,66	160
21	66,84	160
22	70,02	160
23	73,21	160
24	76,39	160
26	82,76	160
28	89,12	160
30	95,49	160
32	101,85	160
34	108,22	160
36	114,59	160
38	120,95	160
40	127,32	160
45	143,23	160
48	152,78	160
60	190,98	160
72	229,17	160

Material: Aluminium
 Materiel: Aluminium
 Werkstoff: Aluminium
 Material: Aluminio

Note:

Super Torque 3 mm, 4,5 mm and 5 mm timing bars can be manufactured on request.

Les barres dentées Super Torque 3 mm, 4,5 mm et 5 mm peuvent être fabriquées sur demande.

Super Torque 3 mm, 4,5 mm und 5 mm Zahnstangen können nach anfrage gefertigt werden.

Sobre demanda podemos construir barras dentadas Super Torque 3 mm, 4,5 mm y 5 mm.

TOP DRIVE® HTD 3 mm and 5 mm timing bars can be manufactured on request.

Les barres dentées TOP DRIVE® HTD 3 mm et 5 mm peuvent être fabriquées sur demande.

TOP DRIVE® HTD 3 mm und 5 mm Zahnstangen können nach anfrage gefertigt werden.

Sobre demanda podemos construir barras dentadas TOP DRIVE® HTD 3 mm y 5 mm.