

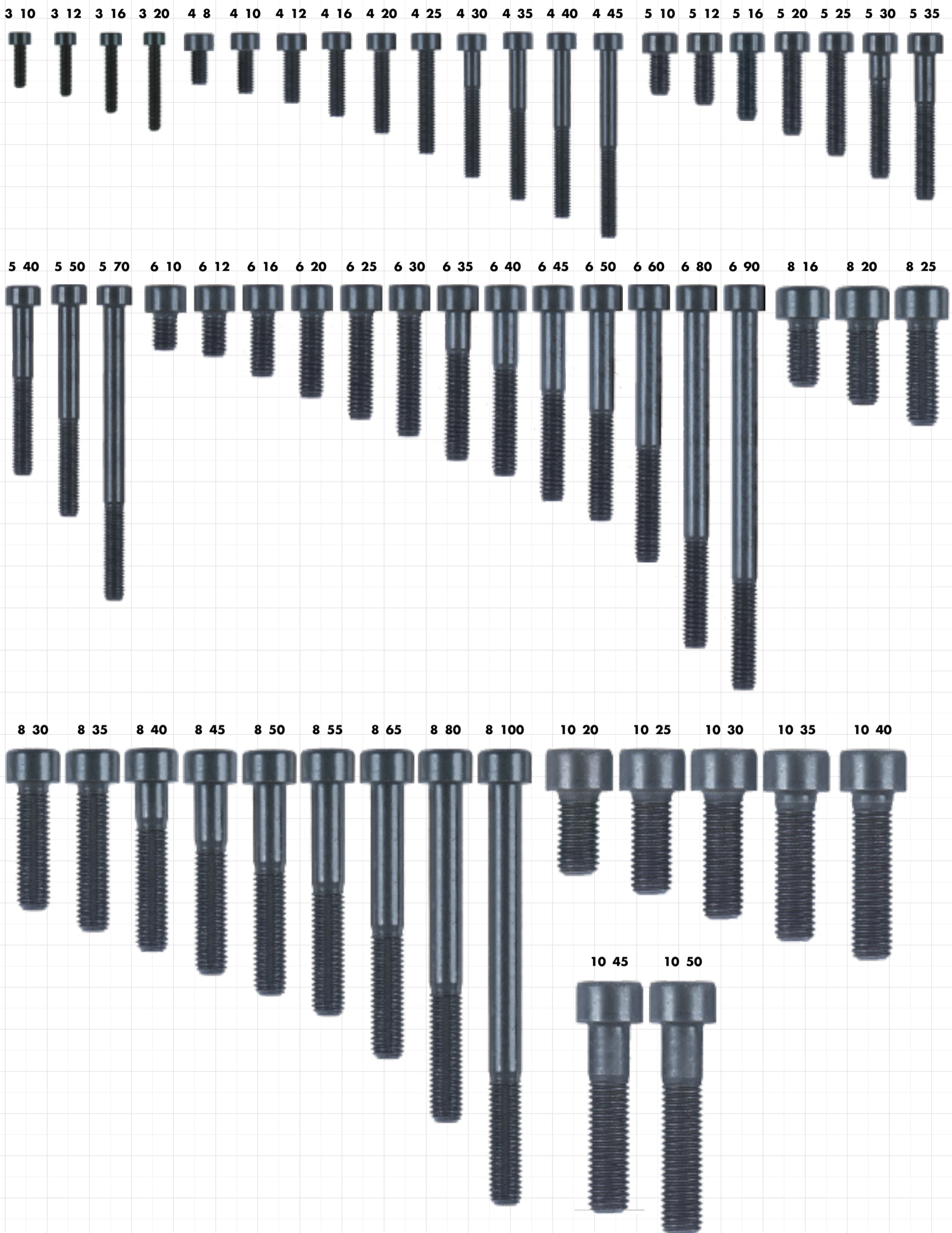
TORNILLOS MILIMÉTRICOS ALLEN

TORNILLOS MILIMÉTRICOS FAMILIA 00082



FAMILIA 00082

TORNILLO ALLEN DE ACERO FOSFATADO CUERDA PARCIAL. DIN 9 12 (ISO 4762). CLASE 8.8.

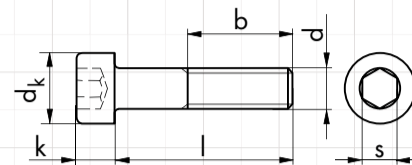


TORNILLOS MILIMÉTRICOS ALLEN

TORNILLOS MILIMÉTRICOS FAMILIA 00082

FAMILIA 00082 TORNILLO ALLEN DE ACERO FOSFATADO CUERDA PARCIAL. DIN 912 (ISO 4762). CLASE 8.8.

Diámetro	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M16
b	18	20	22	24	28	32	36	44
k	3	4	5	6	8	10	12	16
dk	5.5	7	8.5	10	13	16	18	14
Llave (s)	2.5	3	4	5	6	8	10	14



No. Artículo	(d) Diámetro	(l) Longitud	Paso de cuerda	No. Artículo	(d) Diámetro	(l) Longitud	Paso de cuerda
00082 3 10	3	10	0.5	00082 6 25	6	25	1
00082 3 12	3	12	0.5	00082 6 30	6	30	1
00082 3 16	3	16	0.5	00082 6 35	6	35	1
00082 3 20	3	20	0.5	00082 6 40	6	40	1
00082 4 8	4	8	0.7	00082 6 45	6	45	1
00082 4 10	4	10	0.7	00082 6 50	6	50	1
00082 4 12	4	12	0.7	00082 6 60	6	60	1
00082 4 16	4	16	0.7	00082 6 80	6	80	1
00082 4 20	4	20	0.7	00082 6 90	6	90	1
00082 4 25	4	25	0.7	00082 8 16	8	16	1.25
00082 4 30	4	30	0.7	00082 8 20	8	20	1.25
00082 4 35	4	35	0.7	00082 8 25	8	25	1.25
00082 4 40	4	40	0.7	00082 8 30	8	30	1.25
00082 4 45	4	45	0.7	00082 8 35	8	35	1.25
00082 5 10	5	10	0.8	00082 8 40	8	40	1.25
00082 5 12	5	12	0.8	00082 8 45	8	45	1.25
00082 5 16	5	16	0.8	00082 8 50	8	50	1.25
00082 5 20	5	20	0.8	00082 8 55	8	55	1.25
00082 5 25	5	25	0.8	00082 8 65	8	65	1.25
00082 5 30	5	30	0.8	00082 8 80	8	80	1.25
00082 5 35	5	35	0.8	00082 8 100	8	100	1.25
00082 5 40	5	40	0.8	00082 10 20	10	20	1.5
00082 5 50	5	50	0.8	00082 10 25	10	25	1.5
00082 5 70	5	70	0.8	00082 10 30	10	30	1.5
00082 6 10	6	10	1	00082 10 35	10	35	1.5
00082 6 12	6	12	1	00082 10 40	10	40	1.5
00082 6 16	6	16	1	00082 10 45	10	45	1.5
00082 6 20	6	20	1	00082 10 50	10	50	1.5