

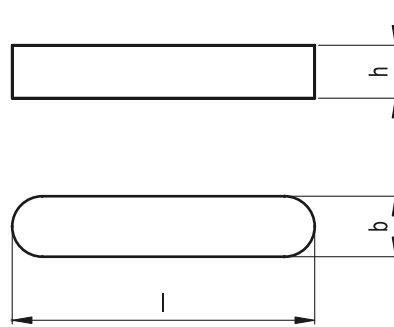
Keys

- Material**

AISI 316 Ti stainless steel.

- Features and applications**

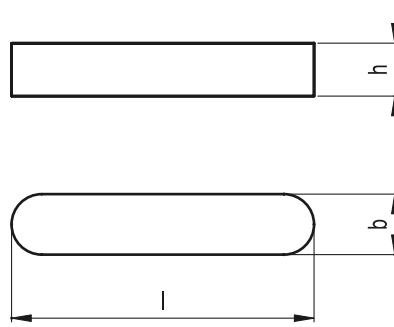
Keys DIN 6885 are only in packing units of 10 pieces for each size and length available.



Standard Elements Description	Main dimensions			for shaft Ø	\triangle/\triangle
	b h9	h	l		g
DIN 6885-3-3-6-NI	3	3	6	8÷10	1
DIN 6885-3-3-8-NI	3	3	8	8÷10	1
DIN 6885-3-3-10-NI	3	3	10	8÷10	1
DIN 6885-3-3-12-NI	3	3	12	8÷10	1
DIN 6885-3-3-14-NI	3	3	14	8÷10	1
DIN 6885-3-3-16-NI	3	3	16	8÷10	1
DIN 6885-3-3-18-NI	3	3	18	8÷10	1
DIN 6885-3-3-20-NI	3	3	20	8÷10	1
DIN 6885-4-4-10-NI	4	4	10	10÷12	1
DIN 6885-4-4-12-NI	4	4	12	10÷12	2
DIN 6885-4-4-14-NI	4	4	14	10÷12	2
DIN 6885-4-4-16-NI	4	4	16	10÷12	2
DIN 6885-4-4-18-NI	4	4	18	10÷12	2
DIN 6885-4-4-20-NI	4	4	20	10÷12	3
DIN 6885-4-4-22-NI	4	4	22	10÷12	3
DIN 6885-4-4-25-NI	4	4	25	10÷12	3
DIN 6885-4-4-28-NI	4	4	28	10÷12	4
DIN 6885-4-4-32-NI	4	4	32	10÷12	4

Standard Elements Description	Main dimensions			for shaft Ø	\triangle/\triangle
	b h9	h	l		g
DIN 6885-5-5-10-NI	5	5	10	12÷17	2
DIN 6885-5-5-12-NI	5	5	12	12÷17	2
DIN 6885-5-5-14-NI	5	5	14	12÷17	3
DIN 6885-5-5-16-NI	5	5	16	12÷17	3
DIN 6885-5-5-18-NI	5	5	18	12÷17	4
DIN 6885-5-5-20-NI	5	5	20	12÷17	4
DIN 6885-5-5-22-NI	5	5	22	12÷17	4
DIN 6885-5-5-25-NI	5	5	25	12÷17	5
DIN 6885-5-5-28-NI	5	5	28	12÷17	6
DIN 6885-5-5-32-NI	5	5	32	12÷17	6
DIN 6885-5-5-36-NI	5	5	36	12÷17	7
DIN 6885-5-5-40-NI	5	5	40	12÷17	8
DIN 6885-5-5-45-NI	5	5	45	12÷17	9
DIN 6885-5-5-50-NI	5	5	50	12÷17	10

DIN 6885-NI



9

652

Machine elements

Standard Elements Description	Main dimensions			for shaft Ø	△△ g
	b h9	h	l		
DIN 6885-6-6-14-NI	6	6	14	17÷22	4
DIN 6885-6-6-16-NI	6	6	16	17÷22	5
DIN 6885-6-6-18-NI	6	6	18	17÷22	5
DIN 6885-6-6-20-NI	6	6	20	17÷22	6
DIN 6885-6-6-22-NI	6	6	22	17÷22	6
DIN 6885-6-6-25-NI	6	6	25	17÷22	7
DIN 6885-6-6-28-NI	6	6	28	17÷22	8
DIN 6885-6-6-32-NI	6	6	32	17÷22	9
DIN 6885-6-6-36-NI	6	6	36	17÷22	10
DIN 6885-6-6-40-NI	6	6	40	17÷22	11
DIN 6885-6-6-45-NI	6	6	45	17÷22	13
DIN 6885-6-6-50-NI	6	6	50	17÷22	14
DIN 6885-6-6-56-NI	6	6	56	17÷22	16
DIN 6885-6-6-63-NI	6	6	63	17÷22	18
DIN 6885-8-7-16-NI	8	7	16	22÷30	7
DIN 6885-8-7-18-NI	8	7	18	22÷30	8
DIN 6885-8-7-20-NI	8	7	20	22÷30	9
DIN 6885-8-7-22-NI	8	7	22	22÷30	10
DIN 6885-8-7-24-NI	8	7	24	22÷30	11
DIN 6885-8-7-25-NI	8	7	25	22÷30	11
DIN 6885-8-7-28-NI	8	7	28	22÷30	12
DIN 6885-8-7-32-NI	8	7	32	22÷30	14
DIN 6885-8-7-36-NI	8	7	36	22÷30	16
DIN 6885-8-7-40-NI	8	7	40	22÷30	18
DIN 6885-8-7-45-NI	8	7	45	22÷30	20
DIN 6885-8-7-50-NI	8	7	50	22÷30	22
DIN 6885-8-7-56-NI	8	7	56	22÷30	25
DIN 6885-8-7-63-NI	8	7	63	22÷30	28

Standard Elements Description	Main dimensions			for shaft Ø	△△ g
	b h9	h	l		
DIN 6885-10-8-20-NI	10	8	20	30÷38	13
DIN 6885-10-8-22-NI	10	8	22	30÷38	14
DIN 6885-10-8-25-NI	10	8	25	30÷38	16
DIN 6885-10-8-28-NI	10	8	28	30÷38	18
DIN 6885-10-8-32-NI	10	8	32	30÷38	20
DIN 6885-10-8-36-NI	10	8	36	30÷38	23
DIN 6885-10-8-40-NI	10	8	40	30÷38	25
DIN 6885-10-8-45-NI	10	8	45	30÷38	28
DIN 6885-10-8-50-NI	10	8	50	30÷38	31
DIN 6885-10-8-56-NI	10	8	56	30÷38	35
DIN 6885-10-8-63-NI	10	8	63	30÷38	40
DIN 6885-10-8-70-NI	10	8	70	30÷38	44
DIN 6885-10-8-80-NI	10	8	80	30÷38	50
DIN 6885-10-8-90-NI	10	8	90	30÷38	57
DIN 6885-12-8-25-NI*	12	8	25	38÷44	18
DIN 6885-12-8-28-NI*	12	8	28	38÷44	21
DIN 6885-12-8-32-NI*	12	8	32	38÷44	24
DIN 6885-12-8-36-NI*	12	8	36	38÷44	27
DIN 6885-12-8-40-NI*	12	8	40	38÷44	31
DIN 6885-12-8-45-NI*	12	8	45	38÷44	34
DIN 6885-12-8-50-NI*	12	8	50	38÷44	38
DIN 6885-12-8-56-NI*	12	8	56	38÷44	42
DIN 6885-12-8-63-NI*	12	8	63	38÷44	48
DIN 6885-12-8-70-NI*	12	8	70	38÷44	53
DIN 6885-12-8-80-NI*	12	8	80	38÷44	60
DIN 6885-12-8-90-NI*	12	8	90	38÷44	68
DIN 6885-12-8-100-NI*	12	8	100	38÷44	75

* For sufficient quantities

