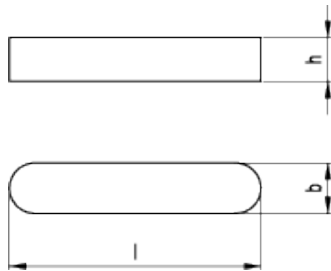


DIN 6885-NI

Keys



INOX
Stainless Steel



technical informations

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	Main dimensions			for shaft \emptyset	Weight g
	Description	b_{h9}	h		
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
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 6885-6-6-14-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
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



STANDARD MACHINE ELEMENTS WORLDWIDE