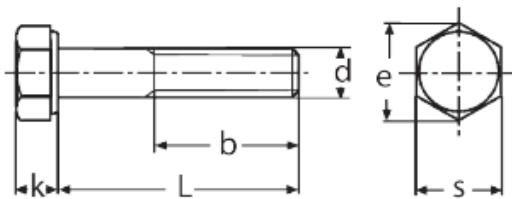


# SECHSKANTSCHRAUBEN DIN 931

## Sechskantkopf - Teilgewinde



Abmessungen sind in Millimetern (mm) angegeben

d	M4	M5	M6	M8	M10
b L ≤ 125	14	16	18	22	26
b L > 125 ≤ 200			24	28	32
b L > 200					45
e	7,66	7,79	11,05	14,38	18,9
k	2,8	3,5	4	5,3	6,4
s	7	8	10	13	17/16

d	M12	M14	M16	M18	M20
b L ≤ 125	30	34	38	42	46
b L > 125 ≤ 200	36	40	44	48	52
b L > 200	49	53	57	61	65
e	21,1	24,49	26,75	30,14	33,53
k	7,5	8,8	10	11,5	12,5
s	19/18	22/21	24	27	30

d	M22	M24	M27	M30	M33
b L ≤ 125	50	54	60	66	72
b L > 125 ≤ 200	56	60	66	72	78
b L > 200	69	73	79	85/89	91
e	35,72	39,98	45,2	50,85	55,37
k	14	15	17	18,7	21
s	32/34	36	41	45/50	50

d	M36	M39	M42	M45	M48
b L ≤ 125	78	84	90	96	102
b L > 125 ≤ 200	84	90	96	102	108
b L > 200	97	103	109	115	121
e	60,79	66,44	71,3	76,95	82,6
k	22,5	25	26	28	30
s	55	60	65	70	75

d	L	d	L	d	L	d	L	d	L	d	L	d	L	d	L	d	L	d	L	d	L
M4	25	M8	35	M10	100	M12	160	M14	300	M16	460	M20	150	M22	200	M24	460	M30	220	M36	240
M4	30	M8	40	M10	110	M12	180	M16	55	M16	500	M20	160	M22	220	M24	500	M30	240	M36	260
M4	35	M8	45	M10	120	M12	200	M16	60	M18	60	M20	180	M22	240	M27	80	M30	260	M36	280
M4	40	M8	50	M10	130	M12	220	M16	65	M18	65	M20	200	M22	260	M27	90	M30	280	M36	300
M4	45	M8	55	M10	140	M12	260	M16	70	M18	70	M20	220	M24	75	M27	100	M30	300	M39	120
M5	30	M8	60	M10	150	M12	280	M16	75	M18	75	M20	240	M24	80	M27	110	M30	340	M39	150
M5	35	M8	65	M10	160	M12	300	M16	80	M18	80	M20	260	M24	85	M27	120	M30	360	M39	200
M5	40	M8	70	M10	180	M12	400	M16	85	M18	90	M20	280	M24	90	M27	130	M30	400	M42	120
M5	45	M8	75	M10	200	M14	50	M16	90	M18	100	M20	300	M24	100	M27	140	M30	440	M42	150
M5	50	M8	80	M10	220	M14	55	M16	100	M18	110	M20	320	M24	110	M27	150	M30	460	M42	200
M5	60	M8	90	M10	260	M14	60	M16	110	M18	120	M20	340	M24	120	M27	160	M30	500	M42	260
M5	70	M8	100	M10	280	M14	65	M16	120	M18	130	M20	360	M24	130	M27	180	M33	100	M42	300
M5	80	M8	110	M10	300	M14	70	M16	130	M18	140	M20	380	M24	140	M27	200	M33	110	M42	360
M6	30	M8	120	M12	45	M14	75	M16	140	M18	150	M20	400	M24	150	M27	220	M33	120	M45	150
M6	35	M8	130	M12	50	M14	80	M16	150	M18	160	M20	460	M24	180	M27	240	M33	130	M45	200
M6	40	M8	140	M12	55	M14	90	M16	160	M18	180	M20	500	M24	180	M27	260	M33	140	M45	260
M6	45	M8	150	M12	60	M14	100	M16	180	M18	200	M22	70	M24	220	M27	280	M33	150	M45	300
M6	50	M8	160	M12	65	M14	110	M16	200	M20	65	M22	75	M24	220	M27	300	M33	160	M48	150
M6	55	M10	40	M12	70	M14	120	M16	220	M20	70	M22	80	M24	240	M30	90	M33	180	M48	200
M6	60	M10	45	M12	70	M14	130	M16	260	M20	75	M22	90	M24	240	M30	100	M33	200	M48	260
M6	65	M10	50	M12	80	M14	140	M16	280	M20	80	M22	100	M24	260	M30	110	M36	110	M48	300
M6	70	M10	55	M12	90	M14	150	M16	300	M20	85	M22	110	M24	280	M30	120	M36	120	M48	360
M6	75	M10	60	M12	100	M14	160	M16	300	M20	90	M22	120	M24	300	M30	130	M36	130		
M6	80	M10	64	M12	110	M14	180	M16	320	M20	100	M22	130	M24	340	M30	140	M36	140		
M6	90	M10	70	M12	120	M14	200	M16	340	M20	110	M22	140	M24	360	M30	150	M36	150		
M6	100	M10	75	M12	130	M14	220	M16	360	M20	120	M22	150	M24	380	M30	160	M36	180		
M6	110	M10	80	M12	140	M14	260	M16	400	M20	130	M22	160	M24	400	M30	180	M36	200		
M6	120	M10	90	M12	150	M14	280	M16	440	M20	140	M22	180	M24	440	M30	200	M36	220		

\* Technische Änderungen vorbehalten.