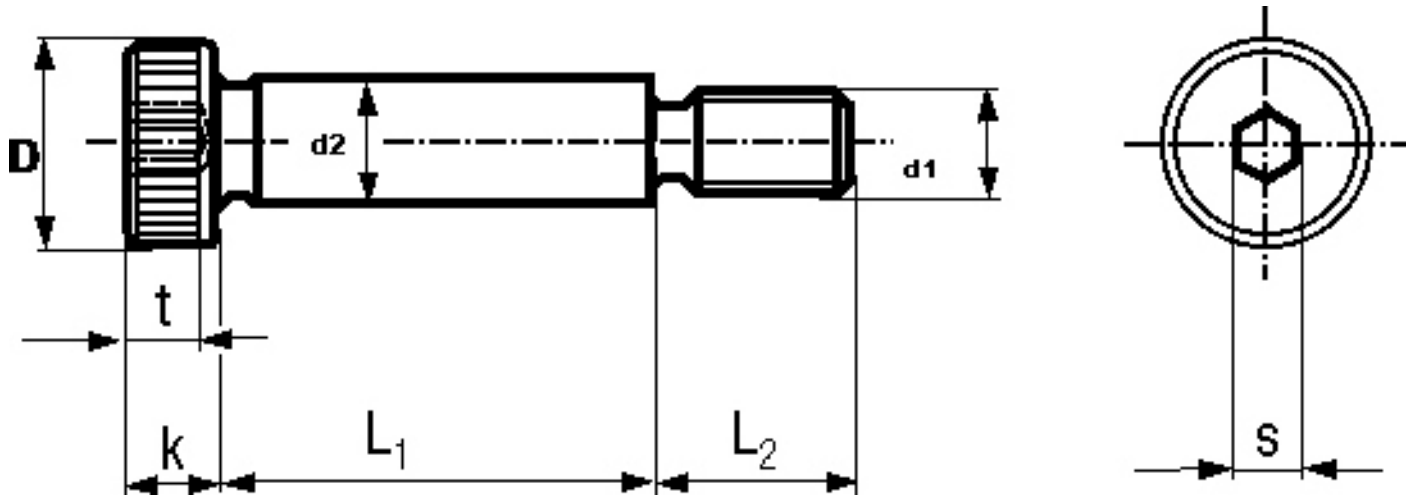


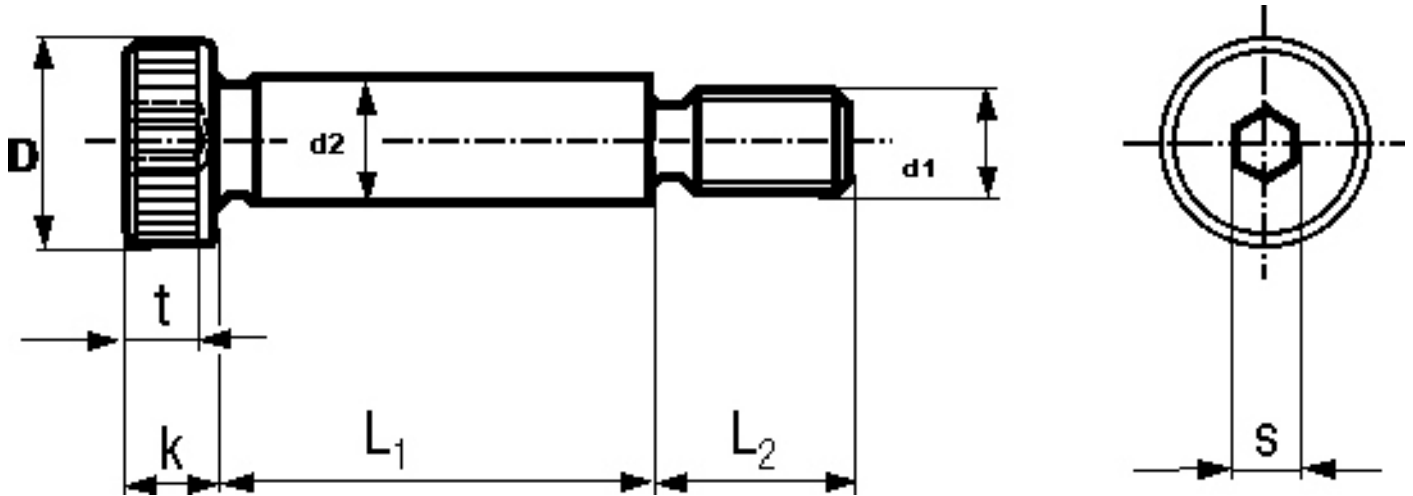
## ISO 7379 / 12.9 Toleranz f9



	4*	5*	6*	6,5	8	10	12*	13	16	20	24*
<b>Schaft-Ø max.</b>	3,990	4,990	5,990	6,487	7,987	9,987	11,984	12,984	15,984	19,980	23,980
<b>d<sup>2</sup> f9 min.</b>	3,960	4,960	5,960	6,451	7,951	9,951	11,941	12,941	15,941	19,928	23,928
<b>d<sup>1</sup></b>	M 3	M 4	M5	M 5	M6	M8	M 10	M 10	M12	M 16	M 20
<b>D</b>	7	9	10	10	13	16	18	18	24	30	36
<b>k</b>	3	4	4,5	4,5	5,5	7	9	9	11	14	16
<b>t</b>	2,1	2,7	3,1	3,4	3,9	4,8	5,8	6,5	7,2	10	11,5
<b>l<sup>2</sup></b>	6	7	9,5	9,5	11	13	16	16	18	22	27
<b>s</b>	2,5	3	3	3	4	5	6	6	8	10	12
<b>e</b>	2,85	3,42	3,6	3,6	4,7	5,9	7	7	9,4	11,7	14

\* = in ISO 7379 nicht enthalten

## ISO 7379 / 12.9 Toleranz h8



Schaft-Ø d <sup>2</sup> h8	max. min.	6*	8	10	12*	16	20
		5,982	7,978	9,978	11,973	15,973	19,967
d <sup>1</sup>		M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16
D		10	13	16	18	24	30
k		4,5	5,5	7	9	11	14
t		3,1	3,9	4,8	5,8	7,2	10
l <sup>2</sup>		9,5	11	13	16	18	22
s		3	4	5	6	8	10
e		3,6	4,7	5,9	7	9,4	11,7

\* = in ISO 7379 nicht enthalten