



## Šrouby metrické

### NORMA: DIN 938, DIN 939, DIN 835

#### ZÁVRTNÉ ŠROUBY

#### STUDS

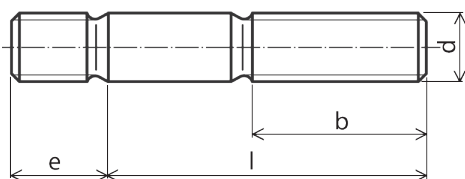
Materiál: Ocel, nerez A2,A4

Povrchová úprava: Bez povrchové úpravy, zinek

Pevnost: 5.6, 8.8, 10.9

DIN 835 do Al (hliníku), e=2d, DIN 938 do oceli, e=1d

DIN 939 do litiny, e=1,25d



d	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24
b	16	18	22	26	30	38	46	54

d	l
M 5	16
M 5	80
M 6	18
M 6	20
M 6	30
M 6	35
M 6	45
M 6	50
M 6	40
M 6	45
M 6	50
M 6	100
M 8	16
M 8	20
M 8	25
M 8	30
M 8	35
M 8	40
M 8	50
M 8	65
M 8	70
M 8	90
M 10	16
M 10	20
M 10	22
M 10	25
M 10	30
M 10	35
M 10	40
M 10	45
M 10	50

d	l
M 10	55
M 10	60
M 10	70
M 10	80
M 10	90
M 12	20
M 12	22
M 12	25
M 12	28
M 12	30
M 12	35
M 12	40
M 12	45
M 12	50
M 12	55
M 12	60
M 12	70
M 12	80
M 12	100
M 14	40
M 16	25
M 16	30
M 16	35
M 16	40
M 16	45
M 16	50
M 16	55
M 16	60
M 16	65
M 16	70

d	l
M 16	80
M 16	100
M 16	120
M 16	160
M 20	40
M 20	45
M 20	50
M 20	55
M 20	60
M 20	65
M 20	70
M 20	75
M 20	80
M 20	90
M 20	100
M 20	120
M 20	125
M 20	130
M 20	140
M 20	160
M 20	200
M 24	55
M 24	70
M 24	75
M 24	80
M 24	90
M 24	100
M 24	110
M 24	120
M 27	65

### NORMA: DIN 960

#### ŠROUBY S ŠESTIHRANNOU HLAVOU S DRÍKEM

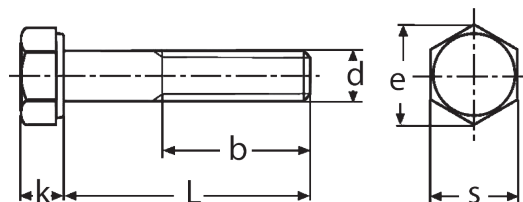
#### S METRICKÝM JEMNÝM ZÁVITEM

#### HEXAGON HEAD BOLTS-METRIC FINE PITCH TH.

Materiál: Ocel

Povrchová úprava: Bez povrchové úpravy, zinek

Pevnost: 8.8, 10.9



d	M 8*1	M 10*1	M 10*1,25	M 12*1,5	M 12*1,25
b	22	26	26	30	30
e	14,38	18,9	18,9	21,1	21,1
k	5,3	6,4	6,4	7,5	7,5
s	13	17/16	17/16	19/18	19/18

d	M 14*1,5	M 16*1,5	M 18*1,5	M 20*1,5	M 24*2
b	34	38	42	46	54
e	24,49	26,75	30,14	33,53	39,98
k	8,8	10	11,5	12,5	15
s	22/21	24	27	30	36

d	L
M 8*1	35
M 8*1	40
M 8*1	45
M 8*1	50
M 8*1	55
M 8*1	60
M 8*1	70
M 8*1	80
M 10*1	40
M 10*1	45
M 10*1	50
M 10*1	55
M 10*1	60
M 10*1	70
M 10*1	80
M 10*1	100
M 10*1,25	40
M 10*1,25	45
M 10*1,25	50
M 10*1,25	55
M 10*1,25	60
M 10*1,25	70

d	L
M 10*1,25	80
M 10*1,25	100
M 12*1,25	45
M 12*1,25	50
M 12*1,25	55
M 12*1,25	60
M 12*1,25	70
M 12*1,25	80
M 12*1,25	100
M 12*1,25	120
M 12*1,5	45
M 12*1,5	50
M 12*1,5	55
M 12*1,5	60
M 12*1,5	70
M 12*1,5	80
M 12*1,5	100
M 12*1,5	120
M 14*1,5	50
M 14*1,5	55
M 14*1,5	60
M 14*1,5	70

d	L
M 14*1,5	80
M 14*1,5	100
M 14*1,5	120
M 16*1,5	55
M 16*1,5	60
M 16*1,5	70
M 16*1,5	80
M 16*1,5	100
M 16*1,5	120
M 18*1,5	60
M 18*1,5	70
M 18*1,5	80
M 18*1,5	100
M 18*1,5	120
M 20*1,5	70
M 20*1,5	80
M 20*1,5	10
M 20*1,5	120
M 24*2	80
M 24*2	100
M 24*2	120