

UITWENDIG ZESKANT

DIN 931/933

Metrisch

M	SW
3	5,5
4	7
5	8
6	10
7	11
8	13
10	16 (ISO)
10	17
12	18 (ISO)
12	19
14	21 (ISO)
14	22
16	24
18	27
20	30
22	32
22	34 (ISO)
24	36
27	41
30	46
33	50
36	55
39	60
42	65
45	70
48	75
52	80
56	85
60	90
64	95

ANSI B18.2.1

UNC

UNC	SW
1/4	7/16
5/16	1/2
3/8	9/16
7/16	5/8
1/2	3/4
9/16	13/16
5/8	15/16
3/4	1.1/8
7/8	1.5/16
1	1.1/2
1.1/8	1.11/16
1.1/4	1.7/8
1.1/2	2.1/4

ANSI B18.2.1

UNF

UNF	SW
1/4	7/16
5/16	1/2
3/8	9/16
7/16	5/8
1/2	3/4
9/16	13/16
5/8	15/16
3/4	1.1/8
7/8	1.5/16
1-12G	1.1/2
1-14G	1.1/2
1.1/4	1.7/8
1.1/2	2.1/4

INWENDIG ZESKANT

DIN 912

Metrisch

M	SW
1,6	1,5
2	1,5
2,5	2
3	2,5
4	3
5	4
6	5
8	6
10	8
12	10
14	12
16	14
18	14
20	17
22	17
24	19
27	19
30	22
33	24
36	27

DIN 6912

Metrisch

M	SW
4	3
5	4
6	5
8	6
10	8
12	10
16	14
20	17
24	19

ANSI B18.3

UNC (1960)

d	SW
nr. 2	5/64
nr. 4	3/32
nr. 6	7/64
nr. 8	9/64
1/4	3/16
5/16	7/32
3/8	5/16
1/2	3/8
5/8	1/2
3/4	5/8

ANSI B18.3

UNF

d	SW
nr. 10	1/8
1/4	5/32
5/16	3/16
3/8	7/32
1/2	5/16
5/8	3/8

DIN 7984

Metrisch

M	SW
3	2
4	2,5
5	3
6	4
8	5
10	7
12	8
16	12
20	14
24	17

ANSI B18.3

UNF (1936)

d	SW
nr. 10	5/32
1/4	3/16
5/16	7/32
3/8	5/16
7/16	5/16
1/2	3/8
5/8	1/2
3/4	9/16

ANSI B18.3

UNC

d	SW
nr. 4	0.050
nr. 6	1/16
nr. 8	5/64
nr. 10	3/32
1/4	1/8
5/16	5/32
3/8	3/16

DIN 7991

Metrisch

M	SW
3	2
4	2,5
5	3
6	4
8	5
10	6
12	8
14	10
16	10
18	12
20	12
24	14

ISO 7380

Metrisch

M	SW
3	2
4	2,5
5	3
6	4
8	5
10	6
12	8
14	10
16	10
18	12
20	12
24	14

ANSI B18.3

UNF (1960)

d	SW
nr. 10	5/32
1/4	3/16
5/16	1/4
3/8	5/16
7/16	3/8
1/2	3/8
5/8	1/2
3/4	5/8

ANSI B18.3

UNF

d	SW
nr. 8	5/64
nr. 10	3/32
1/4	1/8
5/16	5/32
3/8	3/16
1/2	1/4

INWENDIG TORX

≈ ISO 14579

Metrisch

M	TX-nr
2	6
2,5	8
3	10
4	20
5	25
6	30
8	45
10	50
12	55
16	70

≈ DIN 7991

Metrisch

M	TX-nr
4	20
5	25
6	30
8	40

≈ ISO 7380

Metrisch

M	TX
3	10
4	20
5	25
6	30
8	40
10	50
12	50

Torx

nr.	nr.
6	40
8	45
10	50
20	55
25	70
30	70

DIN 913/914/915/916

Metrisch

M	SW
1,6	0,7
2	0,9
2,5	1,3
3	1,5
4	2
5	2,5
6	3
8	4
10	5
12	6
14	6
16	8
20	10
24	12

ANSI B18.3

UNC (1936)

d	SW
nr. 3	5/64
nr. 4	3/32
nr. 5	3/32
nr. 6	7/64
nr. 8	9/64
nr. 10	5/32
1/4	3/16
5/16	7/32
3/8	5/16
7/16	5/16
1/2	3/8
5/8	1/2
3/4	9/16
7/8	9/16
1	5/8

ANSI B18.3

UNC

d	SW
nr. 2	0.050
nr. 4	1/16
nr. 5	5/64
nr. 6	5/64
nr. 8	3/32
nr. 10	1/8
1/4	5/32
5/16	3/16
3/8	7/32
1/2	5/16
5/8	3/8

ANSI B18.3

BSW

d	SW
3/16	3/32
1/4	1/8
5/16	5/32
3/8	3/16
1/2	1/4
5/8	5/16

SW

inch	mm	inch	mm
0.050	1,27	1/2	12,70
1/16	1,59	9/16	14,29
5/64	1,98	5/8	15,88
7/64	2,78	3/4	19,05
3/32	2,38	13/16	20,64
1/8	3,18	15/16	23,81
9/64	3,57	1.1/8	28,58
5/32	3,97	1.5/16	33,34
3/16	4,76	1.1/2	38,10
7/32	5,56	1.11/16	42,86
5/16	7,94	1.7/8	47,63
3/8	9,53	2.1/4	57,15
7/16	11,11		

