

## Verzeichnis der DIN-Normen und der DIN-EN(ISO)-Normen

DIN	38 406 T 2.....	E 2
1164 ..... (DIN SPEC) L0-1	38 406 T 3.....	E 3
38 402 T 1.....	38 406 T 5.....	E 5
38 402 T 11.....	38 406 T 6.....	E 6
38 402 T 12.....	38 406 T 7.....	E 7
38 402 T 13.....	38 406 T 8.....	E 8
38 402 T 16.....	38 406 T 11.....	E 11
38 402 T 17..... (Vornorm)	38 406 T 13.....	E 13
38 402 T 18.....	38 406 T 14.....	E 14
38 402 T 19.....	38 406 T 16.....	E 16
38 402 T 20.....	38 406 T 17.....	E 17
38 402 T 24.....	38 406 T 18.....	E 18
38 402 T 30.....	38 406 T 24.....	E 24
38 402 T 42.....	38 406 T 26.....	E 26
38 402 T 45.....	38 406 T 32.....	E 32
38 402 T 51.....	38 406 T 33.....	E 33
38 402 T 60.....		
38 402 T 62.....	38 407 T 2.....	F 2
38 402 T 71.....	38 407 T 3.....	F 3
38 402 T100 .... (DIN SPEC) A 100	38 407 T 11..... (Vornorm)	F 11
	38 407 T 16.....	F 16
38 404 T 3.....	38 407 T 17.....	F 17
38 404 T 4.....	38 407 T 22.....	F 22
38 404 T 6.....	38 407 T 27.....	F 27
38 404 T 10.....	38 407 T 30.....	F 30
38 404 T 16.....	38 407 T 35.....	F 35
38 404 T 18.....	38 407 T 36.....	F 36
	38 407 T 37.....	F 37
38 405 T 1.....	39 407 T 39.....	F 39
38 405 T 4.....	38 407 T 42.....	F 42
38 405 T 5.....	38 407 T 43.....	F 43
38 405 T 7.....	38 407 T 44.....	F 44
38 405 T 9.....	38 407 T 46..... (DIN SPEC)	F 46
38 405 T 13.....	38 407 T 47.....	F 47
38 405 T 17.....	38 407 T 49..... (DIN SPEC)	F 49
38 405 T 21.....		
38 405 T 23.....	38 408 T 3.....	G 3
38 405 T 24.....	38 408 T 5.....	G 5
38 405 T 27.....	38 408 T 23.....	G 23
38 405 T 29.....	38 408 T 24..... (Vornorm)	G 24
38 405 T 32.....		
38 405 T 33.....	38 409 T 1.....	H 1
38 405 T 35.....	38 409 T 2.....	H 2
38 405 T 52.....	38 409 T 6.....	H 6
	38 409 T 7.....	H 7
38 406 T 1.....	38 409 T 8.....	H 8

38 409 T 9.....	H 9	38 415 T 3.....	T 3
38 409 T 10.....	H 10	38 415 T 4.....	T 4
38 409 T 15.....	H 15		
38 409 T 16.....	H 16	DIN-EN – (ISO)	
38 409 T 23.....	H 23	872 .....	H 33
38 409 T 27.....	H 27	903 .....	H 24
38 409 T 28.....	H 28	1 233 .....	E 10
38 409 T 41.....	H 41	1 484 .....	H 3
38 409 T 44.....	H 44	1 622 .....	B 3
38 409 T 46.....	H 46	1 899 T 2.....	H 52
38 409 T 60.....	H 60	5 667 T 1.....	A 4
		5 667 T 3.....	A 21
		5 667 T 5.....	A 14
38 410 T 1.....	M 1	5 667 T 6 .....	A 15
38 410 T 71 .....	(DIN SPEC) M 71	5 667 T 13 .....	S 1
		5 667 T 14.....	A 25
38 411 T 8.....	K 8	5 667 T 15.....	S 16
38 411 T 10.....	(Vornorm) K 10	5 667 T 16.....	L 1
		5 667 T 19.....	A 23
38 412 T 3.....	L 3	5 667 T 23.....	A 28
38 412 T 13.....	L 13	5 814 .....	G 22
38 412 T 14.....	L 14	5 815-1.....	H 50
38 412 T 26.....	L 26	5 961 .....	E 19
38 412 T 27.....	L 27	6 222 .....	K 5
38 412 T 30.....	L 30	6 341 .....	L 40
38 412 T 33.....	L 33	6 468 .....	F 1
38 412 T 37.....	L 37	6 878 .....	D 11
38 412 T 48.....	L 48	7 027-1 .....	C 21
		7 027-2.....	C 22
38 413 T 1.....	P 1	7 346 T 1.....	L 42
38 413 T 6.....	P 6	7 346 T 2.....	L 43
38 413 T 8.....	P 8	7 346 T 3.....	L 44
		7 393 T 1.....	G 4-1
38 414 T 2.....	S 2	7 393 T 2.....	G 4-2
38 414 T 4.....	S 4	7 393 T 3.....	G 4-3
38 414 T 6.....	S 6	7 827 .....	L 29
38 414 T 7.....	S 7	7 887 .....	C 1
38 414 T 8.....	S 8	7 899 T 1.....	K 14
38 414 T 9.....	S 9	7 899 T 2.....	K 15
38 414 T 11.....	S 11	7 980 .....	E 3a
38 414 T 12.....	S 12	8 192 .....	L 39
38 414 T 13.....	S 13	8 199 .....	K 20
38 414 T 14.....	S 14	8 466 T 2.....	A 44
38 414 T 15.....	S 15	8 467 .....	H 5
38 414 T 17.....	S 17	8 689 T 1.....	M 12
38 414 T 18.....	S 18	8 689 T 2.....	M 12
38 414 T 19.....	S 19	8 692 .....	L 9
38 414 T 22.....	S 22	9 308 T 1/A1.....	K 12
38 414 T 23.....	S 23	9 308 T 2 .....	K6-1
		9 308 T 3.....	K 13
38 415 T 1.....	T 1	9 377 T 2.....	H 53

9 408 .....	L 22	12 880 .....	S 2a
9 439 .....	L 23	12 918 .....	F 24
9 509 .....	L 38	13 137 .....	S 30
9 562 .....	H 14	13 160 .....	C 28
9 696 .....	C 33	13 161 .....	C 29
9 697 .....	C 34	13 162 .....	C 30
9 698 .....	C 13	13 163 .....	C 35
9 887 .....	L 28	13 164 T 1 .....	C 37
9 888 .....	L 25	13 164 T 2 .....	C 38
9 963 T 1 .....	C 23	13 164 T 3 .....	C 39
9 963 T 2 .....	C 24	13 164 T 4 .....	C 40
9 964 T 3 .....	E 27	13 165 T 1 .....	C 25
10 253 .....	L 45	13 165 T 2 .....	C 26
10 301 .....	F 4	13 165 T 3 .....	C 27
10 304 T 1 .....	D 20	13 346 .....	S 7
10 304 T 3 .....	D 22	13 395 .....	D 28
10 304 T 4 .....	D 25	13 843 .....	K 2
10 523 .....	C 5	13 946 .....	M 13
10 566 .....	E 30	14 011 .....	M 20
10 634 .....	L 19	14 184 .....	M 30
10 695 .....	F 6	14 189 .....	K 24
10 704 .....	C 31	14 207 .....	P 9
10 705 T 1 .....	K 16	14 402 .....	H 37
10 705 T 2 .....	K 17	14 403 T 1 .....	D 2
10 707 .....	L 46	14 403 T 2 .....	D 3
10 710 .....	L 56	14 407 .....	M 14
10 712 .....	L 8	14 486 .....	K 3
10 870 .....	M 33	14 593 .....	L 17
10 872 .....	L 55	14 614 .....	M 40
11 133 .....	K 30	14 672 .....	S 31
11 206 .....	D 48	14 701 T 1 .....	S 26
11 348 T 1 .....	L 51	14 701 T 2 .....	S 27
11 348 T 2 .....	L 52	14 701 T 3 .....	S 28
11 348 T 3 .....	L 53	14 701 T 4 .....	S 29
11 349 .....	H 56	14 702 T 1 .....	S 10
11 352 .....	A 0-4	14 702 T 2 .....	S 25
11 369 .....	F 12	14 702 T 3 .....	S 35
11 704 .....	C 32	14 757 .....	M 21
11 731 .....	K 23	14 911 .....	E 34
11 732 .....	E 23	14 962 .....	M 22
11 733 .....	L 41	14 996 .....	M 42
11 734 .....	L 47	15 061 .....	D 34
11 885 .....	E 22	15 088 .....	T 6
11 905 T 1 .....	H 36	15 089 .....	T 2
11 969 .....	D 18	15 110 .....	M 16
12 010 .....	H 47	15 196 .....	M 15
12 020 .....	E 25	15 204 .....	M 41
12 260 .....	H 34	15 460 .....	M 31
12 673 .....	F 15	15 462 .....	(ISO/TR) L 0-1
12 846 .....	E 12	15 586 .....	E 4

15 587 T 1 .....	A 31	17 294 T 1 .....	E 36
15 587 T 2 .....	A 32	17 294 T 2 .....	E 29
15 680 .....	F 19	17 322 .....	S 34
15 681 T 1 .....	D 45	17 353 .....	F 13
15 681 T 2 .....	D 46	17 495 .....	F 23
15 682 .....	D 31	17 852 .....	E 35
15 705 .....	H 45	17 943 .....	F 41
15 708 .....	M 32	17 993 .....	F 18
15 839 .....	A 7	17 994 .....	K 4
15 843 .....	M 43	18 412 .....	D 40
15 910 .....	M 23	18 635 .....	H 48
15 913 .....	F 20	18 856 .....	F 26
15 923 T 1 .....	D 49	18 857 T 1 .....	F 31
15 933 .....	S 5	18 857 T 2 .....	F 32
15 935 .....	S 33	19 250 .....	K 18
15 972 .....	M 36	19 340 .....	D 51
16 039 .....	M 44	19 458 .....	K 19
16 101 .....	M 45	19 493 .....	M 51
16 150 .....	M 70	20 079 .....	L 49
16 151 .....	(CEN/TR) M 71	20 179 .....	F 29
16 161 .....	M 39	21 427 T 2 .....	T 5
16 164 .....	M 46	22 032 .....	F 28
16 171 .....	S 32	22 478 .....	F 21
16 181 .....	S 36	22 743 .....	D 44
16 190 .....	S 37	23 631 .....	F 25
16 191 .....	L 58	23 913 .....	D 41
16 260 .....	M 52	25 663 .....	H 11
16 264 .....	H 57	25 813 .....	G 21
16 265 .....	H 58	26 461 T 1 .....	K 7
16 266 .....	K 11	26 461 T 2 .....	K 7
16 308 .....	F 45	26 777 .....	D 10
16 479 .....	A 8	27 108 .....	F 34
16 493 .....	M 47	27 888 .....	C 8
16 503 .....	M 48	28 540 .....	F 40
16 588 .....	P 10		
16 665 .....	M 50		
16 691 .....	F 50		
16 692 .....	(CEN/TS) F 49		
16 693 .....	F 51		
16 694 .....	F 48		
16 695 .....	M 37		
16 698 .....	M 38		
16 712 .....	L 50		
16 772 .....	M 72		
16 780 .....	(ISO/TS) F 46		
17 123 .....	M 49		
17 136 .....	M 34		
17 204 .....	M 54		
17 211 .....	M 53		
17 218 .....	M 55		
17 289 .....	G 25		