

Tafel I.

Anzahl millimeter oder Linien	Umwandlung Linien (obere Zeile) millimeter (untere Zeile)	Anzahl millimeter oder Linien	Umwandlung Linien (obere Zeile) millimeter (untere Zeile)	Anzahl millimeter oder Linien	Umwandlung Linien (obere Zeile) millimeter (untere Zeile)
1 ^{m.m.} Lin.	0.45 Lin. 2.19 m.m.	20 ^{m.m.} Lin.	9.1 Lin. 43.9 m.m.	39 ^{m.m.} Lin.	17.7 Lin. 85.6 m.m.
2	0.9 4.4	21	9.5 46.1	40	18.2 87.8
3	1.4 6.6	22	10.0 48.3	41	18.6 90.0
4	1.8 8.8	23	10.5 50.5	42	19.1 92.2
5	2.3 11.0	24	10.9 52.7	43	19.6 94.4
6	2.7 13.2	25	11.4 54.9	44	20.0 96.6
7	3.2 15.4	26	11.8 57.1	45	20.5 98.8
8	3.6 17.6	27	12.3 59.3	46	20.9 101.0
9	4.1 19.7	28	12.7 61.5	47	21.4 103.2
10	4.5 22.0	29	13.2 63.6	48	21.8 105.4
11	5.0 24.1	30	13.6 65.8	49	22.3 107.5
12	5.5 26.3	31	14.1 68.0	50	22.7 109.7
13	5.9 28.5	32	14.6 70.2	51	23.2 111.9
14	6.4 30.7	33	15.0 72.4	52	23.7 114.1
15	6.8 32.9	34	15.5 74.6	53	24.1 116.3
16	7.3 35.1	35	15.9 76.8	54	24.6 118.5
17	7.7 37.3	36	16.4 79.0	55	25.0 120.7
18	8.2 39.5	37	16.8 81.2	56	25.5 122.9
19	8.6 41.7	38	17.3 83.4	57	25.9 125.1

Anzahl millimeter oder Linien	Umwandlung Linien (obere Zeile) millimeter (untere Zeile)	Anzahl millimeter oder Linien	Umwandlung Linien (obere Zeile) millimeter (untere Zeile)	Anzahl millimeter oder Linien	Umwandlung Linien (obere Zeile) millimeter (untere Zeile)
58 ^{m.m.} Lin.	26.4 Lin. 127.3 m.m.	73 ^{m.m.} Lin.	33.2 Lin. 160.2 m.m.	88 ^{m.m.} Lin.	40.0 Lin. 193.2 m.m.
59	26.8 129.5	74	33.7 162.4	89	40.5 195.4
60	27.3 131.7	75	34.1 164.6	90	40.9 197.5
61	27.7 133.9	76	34.6 166.8	91	41.4 199.7
62	28.2 136.1	77	35.0 169.0	92	41.9 201.9
63	28.7 138.3	78	35.5 171.2	93	42.3 204.1
64	29.1 140.5	79	35.9 173.4	94	42.8 206.3
65	29.6 142.7	80	36.4 175.6	95	43.2 208.5
66	30.0 144.9	81	36.8 177.8	96	43.7 210.7
67	30.5 147.1	82	37.3 180.0	97	44.1 212.9
68	30.9 149.3	83	37.8 182.2	98	44.6 215.1
69	31.4 151.4	84	38.2 184.4	99	45.0 217.3
70	31.8 153.6	85	38.7 186.6	100	45.5 219.5
71	32.3 155.8	86	39.1 188.8		
72	32.8 158.0	87	39.6 191.0		

1 millimeter = 0.1 centimeter = 0.001 Meter
 10 " = 1 " = 0.01 "
 100 " = 10 " = 1 decimeter = 0.1 "
 1000 " = 100 " = 10 " = 1 "