

Tabelle: AWG (American Wire Gauge) in metrischen Maßen

(zusätzlich die nächstliegenden British SWG)

AWG	Durchmesser in mm	Querschnitt in mm*mm	Nächstliegender British SWG
1	7,348	42,406	1
2	6,544	33,634	3
3	5,827	26,667	4
4	5,189	21,147	5
5	4,621	16,771	7
6	4,115	13,299	8
7	3,665	10,550	9
8	3,264	8,367	10
9	2,906	6,632	11
10	2,588	5,260	12
11	2,305	4,173	13
12	2,053	3,310	14
13	1,828	2,624	15
14	1,628	2,087	16
15	1,450	1,651	17
16	1,291	1,309	18
17	1,150	1,039	18
18	1,024	0,823	19
19	0,912	0,653	20
20	0,812	0,518	21
21	0,723	0,411	22
22	0,644	0,326	23
23	0,573	0,258	24
24	0,511	0,205	25
25	0,455	0,163	26
26	0,405	0,129	27
27	0,361	0,102	29
28	0,321	0,081	30
29	0,286	0,064	31
30	0,255	0,051	33
31	0,227	0,040	34
32	0,202	0,032	36
33	0,180	0,025	37
34	0,160	0,020	38
35	0,143	0,016	38-39
36	0,127	0,013	39-40
37	0,113	0,010	41
38	0,101	0,008	42
39	0,090	0,006	43
40	0,080	0,005	44

Disclaimer:

Die hier angegebenen Informationen sind nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem übernehme ich keine Haftung für ihre Richtigkeit und für etwaige Folgen und Schäden, die aus der Verwendung dieser Information entsteht.

Dipl.-Ing. Bernd Wiebus
Weezer Strasse 5
47589 Uedem

Fernruf: 02825/9399977
0162/6157950

privat
mobil

02825/9383309
eMail: dl1eic (at)darc.de

dienstlich