

Jobber Length Drills High Speed Steel & Cobalt



Wire Gage Sizes

Size	Decimal Equiv. (Inch)	Flute Length (Inch)	Overall Length (Inch)	HSS Black Oxide	Super Cobalt	HSS Gold-P Coated	Size	Decimal Equiv. (Inch)	Flute Length (Inch)	Overall Length (Inch)	HSS Black Oxide	Super Cobalt	HSS Gold-P Coated
				Code	Code	Code					Code	Code	Code
1	0.2280	2-5/8	3-7/8	754684	751072	883241	42	0.0935	1-1/4	2-1/4	754643	751022	883200
2	0.2210	2-5/8	3-7/8	754683	751071	883240	43	0.0890	1-1/4	2-1/4	754642	751021	883199
3	0.2130	2-1/2	3-3/4	754682	751069	883239	44	0.0860	1-1/8	2-1/8	754641	751020	883198
4	0.2090	2-1/2	3-3/4	754681	751068	883238	45	0.0820	1-1/8	2-1/8	754640	751019	883197
5	0.2055	2-1/2	3-3/4	754680	751067	883237	46	0.0810	1-1/8	2-1/8	754639	751018	883196
6	0.2040	2-1/2	3-3/4	754679	751066	883236	47	0.0785	1	2	754638	751017	883195
7	0.2010	2-7/16	3-5/8	754678	751064	883235	48	0.0760	1	2	754637	751015	883194
8	0.1990	2-7/16	3-5/8	754677	751063	883234	49	0.0730	1	2	754636	751014	883193
9	0.1960	2-7/16	3-5/8	754676	751062	883233	50	0.0700	1	2	754635	751013	883192
10	0.1935	2-7/16	3-5/8	754675	751061	883232	51	0.0670	1	2	754634	751012	883191
11	0.1910	2-5/16	3-1/2	754674	751060	883231	52	0.0635	7/8	1-7/8	754633	751011	883190
12	0.1890	2-5/16	3-1/2	754673	751059	883230	53	0.0595	7/8	1-7/8	754632	751009	883189
13	0.1850	2-5/16	3-1/2	754672	751057	883229	54	0.0550	7/8	1-7/8	754631	751008	883188
14	0.1820	2-3/16	3-3/8	754671	751056	883228	55	0.0520	7/8	1-7/8	754630	751007	883187
15	0.1800	2-3/16	3-3/8	754670	751055	883227	56	0.0465	3/4	1-3/4	754629	751005	883186
16	0.1770	2-3/16	3-3/8	754669	751054	883226	57	0.0430	3/4	1-3/4	754628	751004	-
17	0.1730	2-3/16	3-3/8	754668	751053	883225	58	0.0420	11/16	1-5/8	754627	751003	-
18	0.1695	2-1/8	3-1/4	754667	751051	883224	59	0.0410	11/16	1-5/8	754626	751002	-
19	0.1660	2-1/8	3-1/4	754666	751050	883223	60	0.0400	11/16	1-5/8	754625	751001	-
20	0.1610	2-1/8	3-1/4	754665	751049	883222	61	0.0390	11/16	1-5/8	754624	606884	-
21	0.1590	2-1/8	3-1/4	754664	751048	883221	62	0.0380	5/8	1-1/2	754623	606885	-
22	0.1570	2	3-1/8	754663	751047	883220	63	0.0370	5/8	1-1/2	754622	606886	-
23	0.1540	2	3-1/8	754662	751045	883219	64	0.0360	5/8	1-1/2	754621	606887	-
24	0.1520	2	3-1/8	754661	751044	883218	65	0.0350	5/8	1-1/2	754620	606888	-
25	0.1495	1-7/8	3	754660	751043	883217	66	0.0330	1/2	1-3/8	754619	606889	-
26	0.1470	1-7/8	3	754659	751042	883216	67	0.0320	1/2	1-3/8	754618	606890	-
27	0.1440	1-7/8	3	754658	751041	883215	68	0.0310	1/2	1-3/8	754617	606891	-
28	0.1405	1-3/4	2-7/8	754657	751039	883214	69	0.0292	1/2	1-3/8	754616	606892	-
29	0.1360	1-3/4	2-7/8	754656	751038	883213	70	0.0280	3/8	1-1/4	754615	606893	-
30	0.1285	1-5/8	2-3/4	754655	751037	883212	71	0.0260	3/8	1-1/4	754614	606894	-
31	0.1200	1-5/8	2-3/4	754654	751035	883211	72	0.0250	5/16	1-1/8	754613	606895	-
32	0.1160	1-5/8	2-3/4	754653	751034	883210	73	0.0240	5/16	1-1/8	754612	606896	-
33	0.1130	1-1/2	2-5/8	754652	751033	883209	74	0.0225	1/4	1	754611	606897	-
34	0.1110	1-1/2	2-5/8	754651	751032	883208	75	0.0210	1/4	1	754610	606898	-
35	0.1100	1-1/2	2-5/8	754650	751031	883207	76	0.0200	3/16	7/8	754609	606899	-
36	0.1065	1-7/16	2-1/2	754649	751029	883206	77	0.0180	3/16	7/8	754608	606900	-
37	0.1040	1-7/16	2-1/2	754648	751028	883205	78	0.0160	3/16	7/8	754607	606901	-
38	0.1015	1-7/16	2-1/2	754647	751027	883204	79	0.0145	1/8	3/4	754606	606902	-
39	0.0995	1-3/8	2-3/8	754646	751026	883203	80	0.0135	1/8	3/4	754605	606903	-
40	0.0980	1-3/8	2-3/8	754645	751025	883202							
41	0.0960	1-3/8	2-3/8	754644	751024	883201							