

Extra Length Drills

Inch, Metric & Letter Sizes – Straight Shank – High Speed Steel



- 118° point, for deep hole or long reach drilling in a wide variety of materials
- Hand held or fixed spindle use

Size	Decimal Equivalent (Inch)	6" OAL	8" OAL	9" OAL	10" OAL	12" OAL	15" OAL	18" OAL	24" OAL	48" OAL
		4" Flute Length	5-1/2" Flute Length	6-1/2" Flute Length	7-1/2" Flute Length	9" Flute Length	11" Flute Length	12" Flute Length	18" Flute Length	5-1/2" Flute Length
		Code	Code	Code	Code	Code	Code	Code	Code	Code
1/16	0.0625	610000	-	-	-	-	-	-	-	-
5/64	0.0781	610001	-	-	-	-	-	-	-	-
3/32	0.0938	610002	610009	-	-	-	-	-	-	-
7/64	0.1094	610003	610010	-	-	610072	-	-	-	-
3 mm	0.1181	-	-	-	-	610130	-	-	-	-
1/8	0.1250	610004	610011	-	610044	751400	-	610208	-	-
9/64	0.1406	610005	610012	-	610045	751401	-	-	-	-
5/32	0.1562	610006	610013	-	610046	751402	-	610209	-	-
4 mm	0.1575	-	-	-	-	610131	-	-	-	-
11/64	0.1719	610007	610014	-	610047	751403	-	-	-	-
3/16	0.1875	610008	610015	-	610048	751404	610150	610210	-	-
5 mm	0.1968	-	-	-	-	610132	-	-	-	-
13/64	0.2031	-	610016	-	610049	751405	-	610211	-	-
7/32	0.2188	-	610017	-	610050	751406	610151	610212	-	-
15/64	0.2344	-	610018	-	610051	751407	-	610213	-	-
6 mm	0.2362	-	-	-	-	610133	-	-	-	-
1/4	0.2500	-	610019	-	610052	751408	610152	610214	610299	610317
F	0.2570	-	610020	-	-	-	-	-	-	-
17/64	0.2656	-	610021	-	610053	751409	-	610215	-	-
7 mm	0.2756	-	-	-	-	610134	-	-	-	-
9/32	0.2812	-	610022	-	610054	751410	610153	610216	-	-
19/64	0.2969	-	610023	-	610055	751411	-	610217	-	-
5/16	0.3125	-	610024	-	610056	751412	610154	610218	610300	610318
8 mm	0.3150	-	-	-	-	610135	-	-	-	-
21/64	0.3281	-	610025	-	610057	751413	-	610219	-	-
11/32	0.3438	-	610026	-	610058	751414	610155	610220	-	-
9 mm	0.3543	-	-	-	-	610136	-	-	-	-
23/64	0.3594	-	610027	-	610059	751415	-	610221	-	-
3/8	0.3750	-	610028	-	610060	751416	610156	610222	610301	610319
25/64	0.3906	-	610029	-	610061	751417	-	610223	-	-
10 mm	0.3937	-	-	-	-	610137	-	-	-	-
13/32	0.4062	-	610030	-	610062	751418	610157	610224	-	-
10.5 mm	0.4134	-	-	-	-	610138	-	-	-	-
27/64	0.4219	-	610031	610037	610063	751419	-	610225	-	-
11 mm	0.4331	-	-	-	610064	610139	610158	610226	-	-
7/16	0.4375	-	610032	610038	610065	751420	610159	610227	610302	610320
29/64	0.4531	-	610033	610039	610066	751421	610160	610228	-	-
15/32	0.4688	-	610034	610040	610067	751422	610161	610229	-	-
12 mm	0.4724	-	-	-	-	610140	-	-	-	-
31/64	0.4844	-	610035	610041	610068	751423	-	610230	-	-
1/2	0.5000	-	610036	610042	610069	751424	610162	610231	610303	610321
13 mm	0.5118	-	-	-	-	610141	-	-	-	-
33/64	0.5156	-	-	-	-	610098	-	610232	-	-
17/32	0.5312	-	-	610043	610070	610099	610163	610233	-	-
13.8 mm	0.5433	-	-	-	-	610142	-	-	-	-
35/64	0.5469	-	-	-	-	610100	-	610234	-	-
14 mm	0.5512	-	-	-	-	610143	-	-	-	-
9/16	0.5625	-	-	-	610071	610101	610164	610235	610304	-
37/64	0.5781	-	-	-	-	610102	-	610236	-	-
15 mm	0.5906	-	-	-	-	610144	-	-	-	-
19/32	0.5938	-	-	-	-	610103	610165	610237	-	-
39/64	0.6094	-	-	-	-	610104	-	610238	-	-
5/8	0.6250	-	-	-	-	610105	610166	610239	610305	610322