

Extra Length Drills

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



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
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
16 mm	0.6299	—	—	—	—	610145	—	—	—	—
41/64	0.6406	—	—	—	—	610106	—	610240	—	—
21/32	0.6562	—	—	—	—	610107	610167	610241	—	—
17 mm	0.6693	—	—	—	—	610146	—	—	—	—
43/64	0.6719	—	—	—	—	610108	—	610242	—	—
11/16	0.6875	—	—	—	—	610109	610168	610243	610306	—
17.5 mm	0.6890	—	—	—	—	610147	—	—	—	—
45/64	0.7031	—	—	—	—	610110	—	610244	—	—
23/32	0.7188	—	—	—	—	610111	610169	610245	—	—
47/64	0.7344	—	—	—	—	610112	—	610246	—	—
3/4	0.7344	—	—	—	—	610113	610170	610247	610307	610323
49/64	0.7656	—	—	—	—	610114	—	610248	—	—
25/32	0.7812	—	—	—	—	610115	610171	610249	610308	—
20 mm	0.7874	—	—	—	—	610148	—	—	—	—
51/64	0.7969	—	—	—	—	610116	—	610250	—	—
13/16	0.8125	—	—	—	—	610117	610172	610251	610309	—
53/64	0.8281	—	—	—	—	610118	—	610252	—	—
27/32	0.8438	—	—	—	—	610119	—	610253	610310	—
55/64	0.8594	—	—	—	—	610120	—	610254	—	—
7/8	0.8750	—	—	—	—	610121	610173	610255	610311	—
22.5 mm	0.8858	—	—	—	—	610149	—	—	—	—
57/64	0.8906	—	—	—	—	610122	—	610256	—	—
29/32	0.9062	—	—	—	—	610123	—	610257	—	—
59/64	0.9219	—	—	—	—	610124	—	610258	—	—
15/16	0.9375	—	—	—	—	610125	610174	610259	610312	—
61/64	0.9531	—	—	—	—	610126	—	610260	—	—
31/32	0.9688	—	—	—	—	610127	—	610261	—	—
63/64	0.9844	—	—	—	—	610128	—	610262	—	—
1	1.0000	—	—	—	—	610129	610175	610263	610313	—
1-1/8	1.1250	—	—	—	—	—	—	610264	610314	—
1-3/16	1.1875	—	—	—	—	—	—	610265	610315	—
1-1/4	1.2500	—	—	—	—	—	—	610266	610316	—