

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
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	—

1/2" Reduced Shank – Straight Shank – High Speed Steel – 118° Point



Size	Decimal Equivalent (Inch)	12" OAL	18" OAL	Size	Decimal Equivalent (Inch)	12" OAL	18" OAL
		9" Flute Length	12" Flute Length			9" Flute Length	12" Flute Length
		Code	Code			Code	Code
33/64	0.5156	610176	610267	49/64	0.7656	610192	610283
17/32	0.5312	610177	610268	25/32	0.7812	610193	610284
35/64	0.5469	610178	610269	51/64	0.7969	610194	610285
9/16	0.5625	610179	610270	13/16	0.8125	610195	610286
37/64	0.5781	610180	610271	53/64	0.8281	610196	610287
19/32	0.5938	610181	610272	27/32	0.8438	610197	610288
39/64	0.6094	610182	610273	55/64	0.8594	610198	610289
5/8	0.6250	610183	610274	7/8	0.8750	610199	610290
41/64	0.6406	610184	610275	57/64	0.8906	610200	610291
21/32	0.6562	610185	610276	29/32	0.9062	610201	610292
43/64	0.6719	610186	610277	59/64	0.9219	610202	610293
11/16	0.6875	610187	610278	15/16	0.9375	610203	610294
45/64	0.7031	610188	610279	61/64	0.9531	610204	610295
23/32	0.7188	610189	610280	31/32	0.9688	610205	610296
47/64	0.7344	610190	610281	63/64	0.9844	610206	610297
3/4	0.7500	610191	610282	1	1.0000	610207	610298