

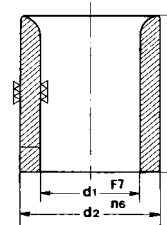
ABC TOOLS Drill bushes

In Cr Ni alloy steel - Hardness HRc 60÷62

Tolerance of execution: - internal diameter d₁ = F7 - external diameter d₂ = n6

Finish: ground internal and external surfaces

Type without collar - DIN 179



Short version

from hole Ø d₁ 2 mm to 13 mm pieces 10 - from hole Ø d₁ 13,5 mm to 30 mm pieces 5

Hole Ø d₁	mm	2	2,1	2,2	2,25	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,75	2,8	2,9	3	3,1	3,2	3,25	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	
Code	G 0554 ...	0200	0210	0220	0225	0230	0240	0250	0260	0270	0275	0280	0290	0300	0310	0320	0325	0330	0340	0350	0360	0370	
G 554	Each €																						
External Ø d ₂	mm	5						6						7									
Height l	mm	6						8															
Hole Ø d₁	mm	3,75	3,8	3,9	4	4,1	4,2	4,25	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	4,75	4,8	4,9	5	5,1	5,2	5,25	5,3	5,4	
Code	G 0554 ...	0375	0380	0390	0400	0410	0420	0425	0430	0440	0450	0460	0470	0475	0480	0490	0500	0510	0520	0525	0530	0540	
G 554	Each €																						
External Ø d ₂	mm	7						8						10									
Height l	mm							8						10									
Hole Ø d₁	mm	5,5	5,6	5,7	5,75	5,8	5,9	6	6,1	6,2	6,25	6,3	6,4	6,5	6,6	6,7	6,75	6,8	6,9	7	7,1	7,2	
Code	G 0554 ...	0550	0560	0570	0575	0580	0590	0600	0610	0620	0625	0630	0640	0650	0660	0670	0675	0680	0690	0700	0710	0720	
G 554	Each €																						
External Ø d ₂	mm	10						8						12									
Height l	mm							10															
Hole Ø d₁	mm	7,25	7,3	7,4	7,5	7,6	7,7	7,75	7,80	7,90	8	8,1	8,2	8,25	8,3	8,4	8,5	8,6	8,7	8,75	8,8	8,9	
Code	G 0554 ...	0725	0730	0740	0750	0760	0770	0775	0780	0790	0800	0810	0820	0825	0830	0840	0850	0860	0870	0875	0880	0890	
G 554	Each €																						
External Ø d ₂	mm	12						15															
Height l	mm	10						12															
Hole Ø d₁	mm	9	9,1	9,2	9,25	9,3	9,4	9,5	9,6	9,7	9,75	9,8	9,9	10	10,1	10,2	10,25	10,3	10,4	10,5	10,6	10,7	
Code	G 0554 ...	0900	0910	0920	0925	0930	0940	0950	0960	0970	0975	0980	0990	1000	1010	1020	1025	1030	1040	1050	1060	1070	
G 554	Each €																						
External Ø d ₂	mm	15						18															
Height l	mm							12															
Hole Ø d₁	mm	10,75	10,8	10,9	11	11,1	11,2	11,25	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,75	11,8	11,9	12	12,1	12,2	12,25	12,3	12,4	
Code	G 0554 ...	1075	1080	1090	1100	1110	1120	1125	1130	1140	1150	1160	1170	1175	1180	1190	1200	1210	1220	1225	1230	1240	
G 554	Each €																						
External Ø d ₂	mm	18						22															
Height l	mm							12						16									
Hole Ø d₁	mm	12,5	12,6	12,7	12,75	12,8	12,9	13	13,25	13,5	13,75	14	14,25	14,5	14,75	15	15,25	15,5	15,75	16	16,5	17	
Code	G 0554 ...	1250	1260	1270	1275	1280	1290	1300	1325	1350	1375	1400	1425	1450	1475	1500	1525	1550	1575	1600	1650	1700	
G 554	Each €																						
External Ø d ₂	mm	22						26															
Height l	mm							16															
Hole Ø d₁	mm	18	19	20	21	21,5	22	23	24	25	26	27	28	29	29,5	30							
Code	G 0554 ...	1800	1900	2000	2100	2150	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	2950	3000							
G 554	Each €																						
External Ø d ₂	mm	26	30			35			42														
Height l	mm	16	20			25																	



Long version

from hole Ø d₁ 2 mm to 12 mm pieces 10 - from hole Ø d₁ 14 mm to 16 mm pieces 5

Hole Ø d₁	mm	2	2,5	3	3,2	3,5	4	4,3	4,5	5	5,5	6	6,5	7	
Code	G 0555	0200	0250	0300	0320	0350	0400	0430	0450	0500	0550	0600	0650	0700	
G 555	Each €														
External Ø d ₂	mm	5		6			7			8			10		12
Height l	mm	9		12			16			10		12			
Hole Ø d₁	mm	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5	
Code	G 0555	0750	0800	0850	0900	0950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	1350	
G 555	Each €														
External Ø d ₂	mm	12		15			18			22		28			
Height l	mm	16		20			24			28		32			
Hole Ø d₁	mm	14	14,5	15	15,5	16	16,5	17	17,5	18	18,5	19	19,5	20	
Code	G 0555	1400	1450	1500	1550	1600	1650	1700	1750	1800	1850	1900	1950	2000	
G 555	Each €														
External Ø d ₂	mm	22		26			30			34		38			
Height l	mm	28		32			36			40		44			

Other sizes available on request