

Part No.	A Tip-Ø mm (inch)	B Tip Length mm (inch)	C Disk-Ø mm (inch)	D Total Length mm (inch)	E Install. Height with KS mm (inch)	* Tool (Insertion Bit)
T-112 305 064 150 150 A 1502 M	0,64 (.024)	1,5 (.059)	1,5 (.059)	34,5 (1.358)	9,2 (.362)	BIT-GKS-112 M-B
T-112 305 064 250 150 A 1502 M	0,64 (.024)	2,5 (.098)	1,5 (.059)	35,5 (1.398)	10,2 (.402)	BIT-GKS-112 M-B
T-112 305 064 250 180 A 1502 M	0,64 (.024)	2,5 (.098)	1,8 (.071)	35,5 (1.398)	10,2 (.402)	BIT-GKS-112 M-B
T-912 305 064 250 250 A 1502 M	0,64 (.024)	2,5 (.098)	2,5 (.098)	35,5 (1.398)	10,2 (.402)	BIT-T-912 M
T-112 305 064 300 150 A 1502 M	0,64 (.024)	3,0 (.118)	1,5 (.059)	36,0 (1.417)	10,7 (.421)	BIT-GKS-112 M-B
T-112 305 064 460 180 A 1502 M	0,64 (.024)	4,6 (.181)	1,8 (.071)	37,6 (1.480)	12,3 (.484)	BIT-GKS-112 M-B
T-112 305 065 200 180 A 3002 M	0,65 (.026)	2,0 (.079)	1,8 (.071)	35,0 (1.378)	9,7 (.382)	BIT-GKS-112 M-B
T-912 305 065 200 210 A 1502 M	0,65 (.026)	2,0 (.079)	2,1 (.083)	35 (1.378)	9,7 (.382)	BIT-T-912 M
T-912 305 065 230 250 A 1502 M	0,65 (.026)	2,3 (.091)	2,5 (.098)	35,3 (1.390)	10,0 (.394)	BIT-T-912 M
T-112 305 065 250 180 A 1502 M	0,65 (.026)	2,5 (.098)	1,8 (.071)	35,5 (1.398)	10,2 (.402)	BIT-GKS-112 M-B
T-912 305 065 250 210 A 1502 M	0,65 (.026)	2,5 (.098)	2,1 (.083)	35,5 (1.398)	10,2 (.402)	BIT-T-912 M
T-112 305 065 270 150 A 1502 M	0,65 (.026)	2,7 (.106)	1,5 (.059)	35,7 (1.406)	10,4 (.409)	BIT-GKS-112 M-B
T-112 305 065 270 150 A 1502 MG	0,65 (.026)	2,7 (.106)	1,5 (.059)	35,7 (1.406)	10,4 (.409)	BIT-GKS-112 M-B
T-912 305 065 300 210 A 1502 M	0,65 (.026)	3,0 (.118)	2,1 (.083)	36,0 (1.417)	10,7 (.421)	BIT-T-912 M
T-112 305 065 340 180 A 1502 M	0,65 (.026)	3,4 (.134)	1,8 (.071)	36,4 (1.433)	11,1 (.437)	BIT-GKS-112 M-B
T-912 305 065 340 210 A 1502 M	0,65 (.026)	3,4 (.134)	2,1 (.083)	36,4 (1.433)	11,1 (.437)	BIT-T-912 M
T-112 305 065 340 300 A 1502 M	0,65 (.026)	3,4 (.134)	3,0 (.118)	36,4 (1.433)	11,1 (.437)	BIT-GKS -112 M
T-912 305 065 340 300 A 1502 M	0,65 (.026)	3,4 (.134)	3,0 (.118)	36,4 (1.433)	11,1 (.437)	BIT-T-912 M
T-112 305 065 360 180 A 1502 M	0,65 (.026)	3,6 (.142)	1,8 (.071)	36,6 (1.457)	11,3 (.445)	BIT-GKS-112 M-B
T-912 305 065 360 210 A 1502 M	0,65 (.026)	3,6 (.142)	2,1 (.083)	36,6 (1.457)	11,3 (.445)	BIT-T-912 M
T-112 305 065 430 150 A 1502 M	0,65 (.026)	4,3 (.169)	1,5 (.059)	37,3 (1.479)	12,0 (.472)	BIT-GKS-112 M-B
T-112 305 065 500 150 A 1502 M	0,65 (.026)	5,0 (.197)	1,5 (.059)	38,0 (1.496)	12,7 (.500)	BIT-GKS-112 M-B
T-912 305 080 200 250 A 1502 M	0,8 (.032)	2,0 (.079)	2,5 (.098)	35,0 (1.378)	9,7 (.382)	BIT-T-912 M
T-912 305 080 230 250 A 1502 M	0,8 (.032)	2,3 (.091)	2,5 (.098)	35,3 (1.390)	10,0 (.394)	BIT-T-912 M
T-112 305 080 280 180 A 1502 M	0,8 (.032)	2,8 (.110)	1,8 (.071)	35,8 (1.409)	10,5 (.413)	BIT-GKS-112 M-B
T-112 305 080 280 195 A 1502 M	0,8 (.032)	2,8 (.110)	1,95 (.079)	35,8 (1.409)	10,5 (.413)	BIT-GKS-112 M-B
T-912 305 080 280 210 A 1502 M	0,8 (.032)	2,8 (.110)	2,1 (.083)	35,8 (1.409)	10,5 (.413)	BIT-T-912 M
T-112 305 080 280 250 A 1502 M	0,8 (.032)	2,8 (.110)	2,5 (.098)	35,8 (1.409)	10,5 (.413)	BIT-GKS-112 M
T-912 305 080 280 250 A 1502 M	0,8 (.032)	2,8 (.110)	2,5 (.098)	35,8 (1.409)	10,5 (.413)	BIT-T-912 M
T-112 305 080 320 230 A 1502 M	0,8 (.032)	3,2 (.126)	2,3 (.091)	36,2 (1.425)	10,9 (.429)	BIT-GKS-112 M
T-912 305 080 320 230 A 1502 M	0,8 (.032)	3,2 (.126)	2,3 (.091)	36,2 (1.425)	10,9 (.429)	BIT-T-912 M
T-112 305 080 320 350 A 1502 M	0,8 (.032)	3,2 (.126)	3,5 (.138)	36,2 (1.425)	10,9 (.429)	BIT-GKS-112 M
T-912 305 080 320 350 A 1502 M	0,8 (.032)	3,2 (.126)	3,5 (.138)	36,2 (1.425)	10,9 (.429)	BIT-T-912 M
T-112 305 080 400 180 A 1502 M	0,8 (.032)	4,0 (.158)	1,8 (.071)	37,0 (1.457)	11,7 (.461)	BIT-GKS-112 M-B
T-912 305 080 400 210 A 1502 M	0,8 (.032)	4,0 (.158)	2,1 (.083)	37,0 (1.457)	11,7 (.461)	BIT-T-912 M
T-112 305 080 400 250 A 1502 M	0,8 (.032)	4,0 (.158)	2,5 (.098)	37,0 (1.457)	11,7 (.461)	BIT-GKS-112 M
T-912 305 080 400 250 A 1502 M	0,8 (.032)	4,0 (.158)	2,5 (.098)	37,0 (1.457)	11,7 (.461)	BIT-T-912 M
T-112 305 080 460 250 A 1502 M	0,8 (.032)	4,6 (.181)	2,5 (.098)	37,6 (1.480)	12,3 (.484)	BIT-GKS-112 M
T-912 305 080 460 250 A 1502 M	0,8 (.032)	4,6 (.181)	2,5 (.098)	37,6 (1.480)	12,3 (.484)	BIT-T-912 M
T-912 305 080 530 280 A 1502 M	0,8 (.032)	5,3 (.209)	2,8 (.110)	38,3 (1.508)	13,0 (.512)	BIT-T-912 M
T-112 305 100 200 180 A 1502 M	1,0 (.039)	2,0 (.079)	1,8 (.071)	35,0 (1.378)	9,7 (.382)	BIT-GKS-112 M-B
T-912 305 100 200 210 A 1502 M	1,0 (.039)	2,0 (.079)	2,1 (.083)	35,0 (1.378)	9,7 (.382)	BIT-T-912 M
T-912 305 100 250 300 A 1502 M	1,0 (.039)	2,5 (.098)	3,0 (.118)	35,5 (1.398)	10,2 (.402)	BIT-T-912 M
T-912 305 100 260 210 A 1502 M	1,0 (.039)	2,6 (.102)	2,1 (.083)	35,6 (1.402)	10,3 (.406)	BIT-T-912 M
T-912 305 100 260 230 A 1502 M	1,0 (.039)	2,6 (.102)	2,3 (.091)	35,6 (1.402)	10,3 (.406)	BIT-T-912 M
T-112 305 100 260 250 A 1502 M	1,0 (.039)	2,6 (.102)	2,5 (.098)	35,6 (1.402)	10,3 (.406)	BIT-GKS-112 M
T-912 305 100 260 250 A 1502 M	1,0 (.039)	2,6 (.102)	2,5 (.098)	35,6 (1.402)	10,3 (.406)	BIT-T-912 M
T-912 305 100 350 250 A 1502 M	1,0 (.039)	3,5 (.138)	2,5 (.098)	36,5 (1.402)	11,2 (.441)	BIT-T-912 M
T-112 305 100 420 180 A 1502 M	1,0 (.039)	4,2 (.165)	1,8 (.071)	37,2 (1.465)	11,9 (.496)	BIT-GKS-112 M-B
T-912 305 100 420 210 A 1502 M	1,0 (.039)	4,2 (.165)	2,1 (.083)	37,2 (1.465)	11,9 (.496)	BIT-T-912 M
T-112 305 100 490 180 A 1502 M	1,0 (.039)	4,9 (.193)	1,8 (.071)	37,9 (1.492)	12,6 (.496)	BIT-GKS-112 M-B
T-912 305 100 490 210 A 1502 M	1,0 (.039)	4,9 (.193)	2,1 (.083)	37,9 (1.492)	12,6 (.496)	BIT-T-912 M
T-912 305 100 600 250 A 1502 M	1,0 (.039)	6,0 (.236)	2,5 (.098)	39,0 (1.535)	13,7 (.539)	BIT-T-912 M
T-912 305 120 220 250 A 3002 M	1,2 (.047)	2,2 (.087)	2,5 (.098)	35,2 (1.386)	9,9 (.390)	BIT-T-912 M
T-912 305 120 250 250A 1502 M	1,2 (.047)	2,5 (.098)	2,5 (.098)	35,5 (1.398)	10,2 (.402)	BIT-T-912 M
T-912 305 140 160 320 A 1502 M	1,4 (.055)	1,6 (.063)	3,2 (.126)	34,6 (1.362)	9,3 (.366)	BIT-T-912 M
T-912 305 140 350 250 A 3002 M	1,4 (.055)	3,5 (.138)	2,5 (.098)	36,5 (1.437)	11,2 (.441)	BIT-T-912 M
T-912 305 140 350 280 A 3002 M	1,4 (.055)	3,5 (.138)	2,8 (.110)	36,5 (1.437)	11,2 (.441)	BIT-T-912 M
T-912 305 150 250 300 A 1502 M	1,5 (.059)	2,5 (.098)	3,0 (.118)	35,5 (1.398)	10,2 (.402)	BIT-T-912 M