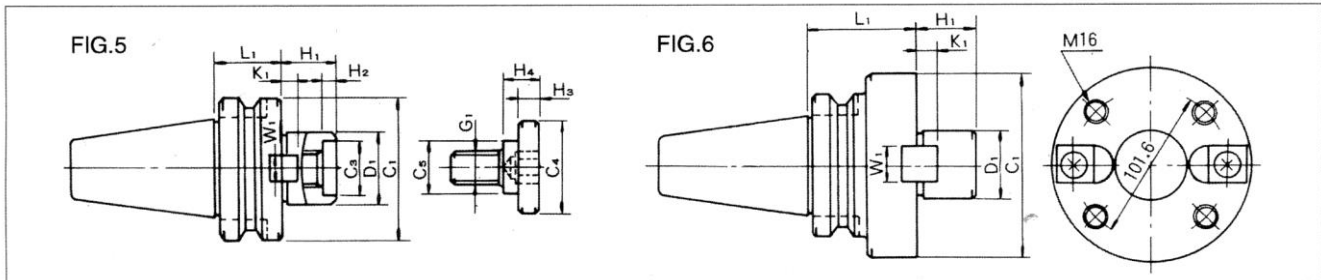




# ATC 用正面フライスアーバー (FMA)

BT50



CODE	FIG.	D1	L1	C1	C2	C3	H1	H2	W1	K1	G1	C4	C5	H3	H4	質量 Kg													
BT50-FMA22. 225-200	2	22.225	200	45	55	-	17	-	8	3.5	M10	キャップボルト				7.5													
250			8.5																										
300			9.5																										
BT50-FMA25. 4 - 45	1	25.4	45	50	70	-	22	-	9.5	5	M12	33	23	-	12	3.8													
-FMA25. 4 - 90	90		4.5																										
-FMA25. 4 -150	150		5.5																										
-FMA25. 4 -200	200		7.5																										
-FMA25. 4 -250	250		8.5																										
-FMA25. 4 -300	300		9.5																										
-FMA25. 4 -350	350		11.0																										
-FMA25. 4 -400	400		12.0																										
BT50-FMA31. 75 - 45	1		31.75													45	60	70	24	30	-	12.7	7	M16	40	23	10	16	4.6
-FMA31. 75 - 75	75															5.2													
-FMA31. 75 -105	105	6.0																											
-FMA31. 75 -150	150	7.0																											
-FMA31. 75 -200	200	8.5																											
-FMA31. 75 -250	250	10.0																											
-FMA31. 75 -300	300	11.0																											
-FMA31. 75 -350	350	13.0																											
-FMA31. 75 -400	400	15.0																											
BT50-FMA38. 1 - 45	3	38.1		45	80	80	28	34	-	15.9	9	-	50	27	-	20													4.3
-FMA38. 1 - 75	75		5.5																										
-FMA38. 1 -105	105		7.0																										
-FMA38. 1 -150	150		8.5																										
-FMA38. 1 -200	200		10.5																										
-FMA38. 1 -250	250		12.5																										
-FMA38. 1 -300	300		14.5																										
BT50-FMA50. 8 - 45	5		50.8	45													100	-	38	36	10	19.1	10	M20	64	37	14	24	4.8
-FMA50. 8 - 75				75																									6.8
-FMA50. 8 -105				105																									8.5
-FMA50. 8 -150		150		11.5																									
-FMA50. 8 -200		200		14.5																									
-FMA50. 8 -250		250		17.5																									
-FMA50. 8 -300		300		20.5																									
-FMA50. 8 -400		400		26.5																									
BT50-FMA47. 625- 75		6		47.625	75	128.57	-	-	38	-	25.4	12.5	-	-	-	-													-
-FMA47. 625- 90	90		8.5																										
-FMA47. 625-150	150		12.5																										
-FMA47. 625-200	200		15.0																										