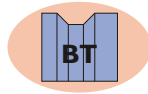


# ARBORS FOR BORING HEADS

## MAS BT 403



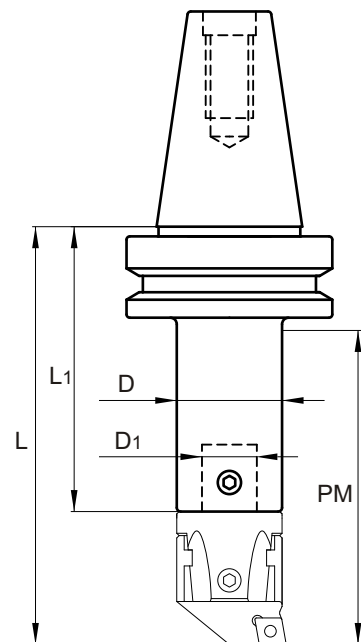
### ISO 30

SIZE	Dimension					Product Number	Kg.	Coupling Screw
	øD	øD1	L	L1	PM			
22	22	12	125	91	100	<b>BT 330 022 100</b>	0.650	TC 022
27	27	15	77	35	55	<b>BT 330 027 055</b>	0.480	TC 027
	27	15	125	83	100	<b>BT 330 027 100</b>	0.700	TC 027
32	32	20	83	38	60	<b>BT 330 032 060</b>	0.490	TC 032
	32	20	125	80	100	<b>BT 330 032 100</b>	0.760	TC 032
42	42	24	100	44	75	<b>BT 330 042 075</b>	0.590	TC 042



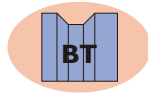
### ISO 40

SIZE	Dimension					Product Number	Kg.	Coupling Screw
	øD	øD1	L	L1	PM			
22	22	12	80	46	50	<b>BT 340 022 050</b>	1.100	TC 022
	22	12	110	76	80	<b>BT 340 022 080</b>	1.200	TC 022
	22	12	130	96	100	<b>BT 340 022 100</b>	1.250	TC 022
27	27	15	82	40	55	<b>BT 340 027 055</b>	1.100	TC 027
	27	15	130	88	100	<b>BT 340 027 100</b>	1.310	TC 027
	27	15	160	118	130	<b>BT 340 027 130</b>	1.450	TC 027
32	32	20	88	43	60	<b>BT 340 032 060</b>	1.140	TC 032
	32	20	130	85	100	<b>BT 340 032 100</b>	1.390	TC 032
	32	20	160	115	130	<b>BT 340 032 130</b>	1.580	TC 032
42	42	24	104	48	75	<b>BT 340 042 075</b>	1.180	TC 042
	42	24	190	134	160	<b>BT 340 042 160</b>	2.120	TC 042
	42	24	230	174	200	<b>BT 340 042 200</b>	2.600	TC 042
54	54	28	120	54	90	<b>BT 340 054 090</b>	1.350	TC 054
	54	28	190	124	160	<b>BT 340 054 160</b>	2.610	TC 054
	54	28	230	164	200	<b>BT 340 054 200</b>	3.370	TC 054
68	68	36	181	95	160	<b>BT 340 068 160</b>	2.600	TC 068
	68	36	221	135	200	<b>BT 340 068 200</b>	3.760	TC 068
85	85	50	220	120	200	<b>BT 340 085 200</b>	4.210	TC 068
100 200	100	60	220	120	200	<b>BT 340 100 200</b>	4.910	TC 100



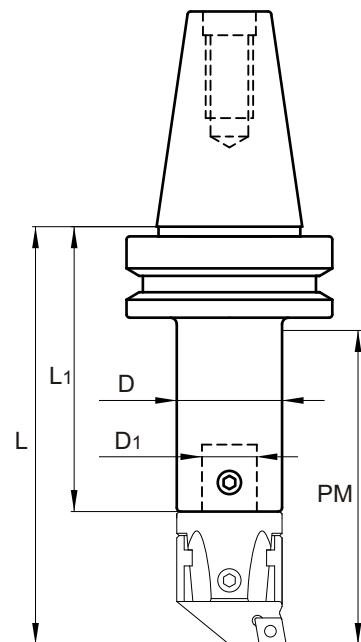
# ARBORS FOR BORING HEADS

## MAS BT 403



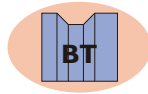
ISO 45 (UPON REQUEST)

SIZE	Dimension					Product Number	Kg.	Coupling Screw
	øD	øD1	L	L1	PM			
22	22	12	116	82	80	<b>BT 345 022 080</b>	2.550	TC 022
	22	12	136	102	100	<b>BT 345 022 100</b>	2.610	TC 022
27	27	15	88	46	55	<b>BT 345 027 055</b>	2.550	TC 027
	27	15	136	94	100	<b>BT 345 027 100</b>	2.750	TC 027
	27	15	166	124	130	<b>BT 345 027 130</b>	2.800	TC 027
32	32	20	94	49	60	<b>BT 345 032 060</b>	2.550	TC 032
	32	20	166	121	130	<b>BT 345 032 130</b>	2.950	TC 032
	32	20	196	151	160	<b>BT 345 032 160</b>	3.200	TC 032
42	42	24	110	54	75	<b>BT 345 042 075</b>	2.650	TC 042
	42	24	196	140	160	<b>BT 345 042 160</b>	3.500	TC 042
	42	24	236	180	200	<b>BT 345 042 200</b>	4.000	TC 042
54	54	28	123	57	90	<b>BT 345 054 090</b>	2.850	TC 054
	54	28	196	130	160	<b>BT 345 054 160</b>	4.100	TC 054
	54	28	236	170	200	<b>BT 345 054 200</b>	4.800	TC 054
68	68	36	237	151	200	<b>BT 345 068 200</b>	5.550	TC 068
	68	36	297	211	260	<b>BT 345 068 260</b>	7.250	TC 068
85	85	50	236	136	200	<b>BT 345 085 200</b>	6.100	TC 068
	85	50	296	196	260	<b>BT 345 085 260</b>	8.850	TC 068
	85	50	356	256	320	<b>BT 345 085 320</b>	11.650	TC 068



# ARBORS FOR BORING HEADS

## MAS BT 403



### ISO 50

SIZE	Dimension					Product Number	Kg.	Coupling Screw
	øD	øD1	L	L1	PM			
22	22	12	121	87	80	<b>BT 350 022 080</b>	3.980	TC 022
	22	12	141	107	100	<b>BT 350 022 100</b>	4.050	TC 022
27	27	15	93	51	55	<b>BT 350 027 055</b>	3.870	TC 027
	27	15	141	99	100	<b>BT 350 027 100</b>	4.080	TC 027
	27	15	171	129	130	<b>BT 350 027 130</b>	4.220	TC 027
32	32	20	99	54	60	<b>BT 350 032 060</b>	3.870	TC 032
	32	20	171	126	130	<b>BT 350 032 130</b>	4.340	TC 032
	32	20	201	156	160	<b>BT 350 032 160</b>	4.520	TC 032
42	42	24	115	59	75	<b>BT 350 042 075</b>	3.930	TC 042
	42	24	201	145	160	<b>BT 350 042 160</b>	4.900	TC 042
	42	24	241	185	200	<b>BT 350 042 200</b>	5.400	TC 042
54	54	28	131	65	90	<b>BT 350 054 090</b>	4.110	TC 054
	54	28	201	135	160	<b>BT 350 054 160</b>	5.400	TC 054
	54	28	241	175	200	<b>BT 350 054 200</b>	6.100	TC 054
68	68	36	154	68	115	<b>BT 350 068 115</b>	4.280	TC 068
	68	36	242	156	200	<b>BT 350 068 200</b>	6.820	TC 068
	68	36	302	216	260	<b>BT 350 068 260</b>	8.600	TC 068
85	85	50	242	142	200	<b>BT 350 085 200</b>	7.520	TC 068
	85	50	302	202	260	<b>BT 350 085 260</b>	10.270	TC 068
	85	50	362	262	320	<b>BT 350 085 320</b>	13.080	TC 068
100 200	100	60	195	95	170	<b>BT 350 100 170</b>	5.780	TC 100
	100	60	302	202	260	<b>BT 350 100 260</b>	12.460	TC 100
	100	60	362	262	320	<b>BT 350 100 320</b>	16.080	TC 100
300 400 500	100	60	160	70	125	<b>* BT 550 160</b>	6.010	TF 100

\* SEE PAGES 46 AND 47: ASSEMBLY SYSTEM FOR LARGE BORING HEADS

