

Shank	d1 mm	A mm	D mm			With cooling channels		with coolant bores	
				art.no.	€	art.no.	€	art.no.	€
SK50	25	160	65	434503 5225	124,-			434505 5225	121,-
SK50	32	100	72	434503 5032	79,-	434504 5032	93,-	434505 5032	99,30
SK50	32	160	72	434503 5132	182,-			434505 5132	121,-
SK50	40	100	80	434503 5040	85,10	434504 5040	96,40	434505 5040	103,50
SK50	40	160	80	434503 5140	135,-			434505 5140	126,50
				4117		4117		4117	

DIN ISO 7388-2 / MAS BT JIS B 6339

• Internal coolant supply

Shank	d1 mm	A mm	D mm			With cooling channels		with coolant bores	
				art.no.	€	art.no.	€	art.no.	€
BT 40	6	50	25	434507 4006	48,60	434508 4006	57,50	434518 4006	68,80
BT 40	6	100	25	434507 4106	57,50			434518 4106	75,10
BT 40	6	160	25	434507 4306	104,50			434518 4206	116,-
BT 40	8	50	28	434507 4008	46,30	434508 4008	54,80	434518 4008	66,-
BT 40	8	100	28	434507 4108	53,60			434518 4108	73,90
BT 40	8	160	28	434507 4308	100,50			434518 4208	111,-
BT 40	10	63	35	434507 4010	46,30	434508 4010	54,80	434518 4010	66,-
BT 40	10	100	35	434507 4110	53,60			434518 4110	73,90
BT 40	10	160	35	434507 4310	100,50			434518 4210	111,-
BT 40	12	63	42	434507 4012	46,30	434508 4012	54,80	434518 4012	66,-
BT 40	12	100	42	434507 4112	53,60			434518 4112	73,90
BT 40	12	160	42	434507 4312	100,50			434518 4212	111,-
BT 40	14	63	44	434507 4014	46,30	434508 4014	57,50	434518 4014	66,-
BT 40	14	100	44	434507 4114	53,60			434518 4114	73,90
BT 40	16	35	45	434507 4216	53,60				
BT 40	16	63	48	434507 4016	46,30	434508 4016	57,50	434518 4016	66,-
BT 40	16	100	48	434507 4116	53,60			434518 4116	73,90
BT 40	16	160	48	434507 4316	100,50			434518 4216	111,-
BT 40	18	63	50	434507 4018	46,30	434508 4018	57,50	434518 4018	66,-
BT 40	18	100	50	434507 4118	53,60			434518 4118	73,90
BT 40	20	35	45	434507 4220	53,60				
BT 40	20	63	52	434507 4020	46,30	434508 4020	57,50	434518 4020	66,-
BT 40	20	100	52	434507 4120	53,60			434518 4120	73,90
BT 40	20	160	52	434507 4320	100,50			434518 4220	111,-
BT 40	25	35	45	434507 4225	60,90				
BT 40	25	90	63	434507 4025	50,90	434508 4025	73,90	434518 4025	73,90
BT 40	25	160	63	434507 4325	109,-			434518 4325	118,50
BT 40	32	65	62	434507 4232	66,-				
BT 40	32	100	72	434507 4032	55,90	434508 4032	75,10	434518 4032	75,10
BT 40	32	160	72	434507 4332	119,-			434518 4332	126,50
BT 40	40	120	80	434507 4040	71,10	434508 4040	86,30	434518 4040	91,40
BT 50	6	63	25	434507 5006	76,20	434508 5006	86,30		
BT 50	8	63	28	434507 5008	73,90	434508 5008	84,-		
BT 50	10	63	35	434507 5010	73,90	434508 5010	84,-		
BT 50	10	100	35	434507 5110	95,30				
BT 50	12	80	42	434507 5012	73,90	434508 5012	84,-		
BT 50	12	100	42	434507 5112	95,30				
BT 50	14	80	44	434507 5014	73,90	434508 5014	84,-		
BT 50	16	80	48	434507 5016	73,90	434508 5016	84,-		
BT 50	16	100	48	434507 5116	95,30				
BT 50	18	80	50	434507 5018	73,90	434508 5018	84,-		
BT 50	20	80	52	434507 5020	73,90	434508 5020	84,-		
BT 50	20	100	52	434507 5120	95,30				
BT 50	25	100	65	434507 5025	80,10	434508 5025	93,-		
BT 50	25	160	65	434507 5325	182,-				
BT 50	32	105	72	434507 5032	85,10	434508 5032	99,30		
BT 50	32	160	72	434507 5332	154,-				
BT 50	40	110	80	434507 5040	94,20	434508 5040	109,-		
				4117		4117		4117	

