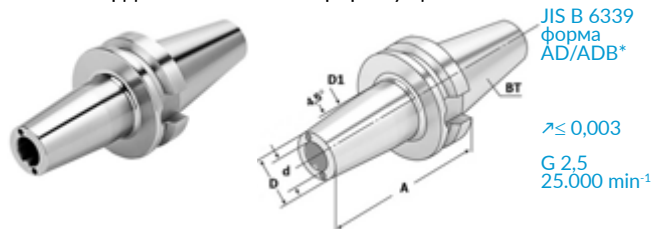


Термооправки с каналами СОЖ

Для крепления инструмента с цилиндрическим хвостовиком из твердого сплава и быстрорежущей стали



JIS B 6339
форма
AD/ADB*

$\lambda \leq 0,003$

G 2.5
25.000 min⁻¹

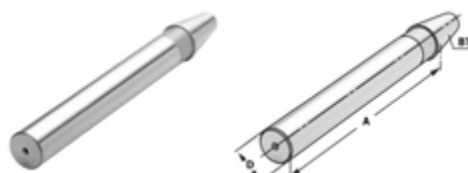
Конус BT	d, мм	A, мм	D, мм	D1, мм	l1, мм	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
BT 40	6	90	21	27	36	53 02 525	195,20
BT 40	8	90	21	27	36	53 02 526	195,20
BT 40	10	90	24	32	41	53 02 527	195,20
BT 40	12	90	24	32	47	53 02 528	195,20
BT 40	14	90	27	34	47	53 02 529	195,20
BT 40	16	90	27	34	50	53 02 530	195,20
BT 40	18	90	33	42	50	53 02 531	195,20
BT 40	20	90	33	42	52	53 02 532	195,20
BT 40	25	100	44	53	58	53 02 533	217,60
BT 50	6	100	21	27	36	53 02 534	329,60
BT 50	8	100	21	27	36	53 02 535	329,60
BT 50	10	100	24	32	41	53 02 536	329,60
BT 50	12	100	24	32	47	53 02 537	329,60
BT 50	14	100	27	34	47	53 02 538	329,60
BT 50	16	100	27	34	50	53 02 539	329,60
BT 50	18	100	33	42	50	53 02 540	329,60
BT 50	20	100	33	42	52	53 02 541	329,60
BT 50	25	120	33	42	52	53 02 542	353,40
BT 50	32	120	33	42	52	53 02 543	353,40



Справка: l1 – максимальная глубина зажима

Тестовые оправки

Для проверки биения шпинделя



JIS B 6339
форма A
 $\lambda \leq 0,003$

Конус BT	A, мм	D, мм	Допуск, мм	Макс. биение, мм	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
BT 30	300	32	0,003	0,003	53 02 580	336,00
BT 40	300	40	0,003	0,003	53 02 581	336,00
BT 50	300	50	0,003	0,003	53 02 582	448,00
BT 50	300	40	0,003	0,003	53 02 583	448,00

