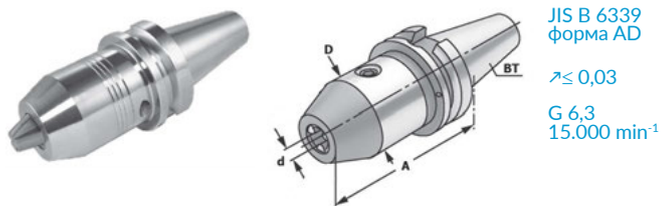


Сверлильные патроны прецизионные, с внутренним подводом СОЖ, серия СРУ

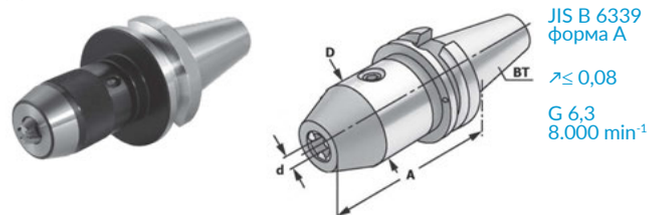
Для крепления сверл с цилиндрическим хвостовиком



Конус ВТ	Зажимной диапазон, мм	A, мм	D, мм	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
BT 30	0,5-10	90	38	53 02 350	по запросу
BT 40	0,5-10	80(90)	38	53 02 353	по запросу
BT 40	1-13	90(95)	50	53 02 354	по запросу
BT 40	1-16	90(100)	50	53 02 355	по запросу
BT 50	1-13	100(105)	50	53 02 356	по запросу
BT 50	1-16	100(110)	50	53 02 357	по запросу

Сверлильные патроны стандартные, с наружным подводом СОЖ, серия АРУ

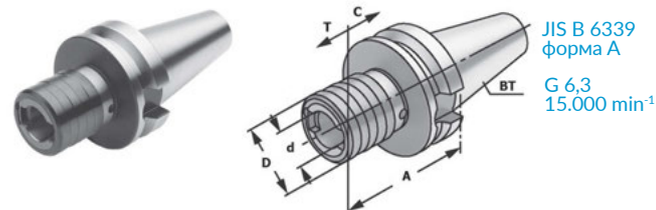
Для крепления сверл с цилиндрическим хвостовиком



Конус ВТ	Зажимной диапазон, мм	A, мм	D, мм	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
BT 40	1-13	100(110)	50	53 07 045	по запросу
BT 40	1-16	105(115)	57	53 07 046	по запросу
BT 50	1-13	100(115)	50	53 07 048	по запросу
BT 50	1-16	110(120)	57	53 07 047	по запросу

Резьбонарезные патроны с осевой компенсацией на растяжение и сжатие

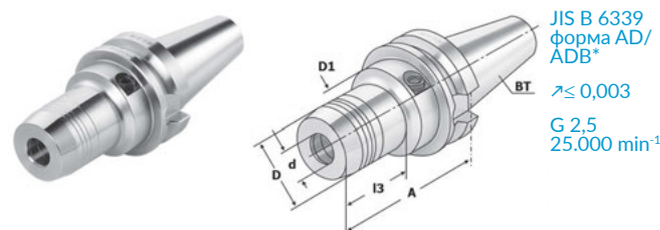
Для использования с быстросменными вставками



Конус ВТ	Диапазон зажимаемых метчиков	Размер вставок A, мм	D, мм	d, мм	Осевая компенсация		Код заказа	Цена, у.е. без НДС
					T (растяжение)	C (сжатие)		
BT 30	M3-M14	1	62	38	19	7	53 02 365	по запросу
BT 30	M5-M22	2	95	54	31	12	53 02 366	по запросу
BT 40	M3-M14	1	65	38	19	7	53 02 367	по запросу
BT 40	M5-M22	2	93	54	31	12	53 02 368	по запросу
BT 40	M14-M36	3	166	78	48	20	53 02 369	по запросу
BT 50	M3-M14	1	100	38	19	7	53 02 370	по запросу
BT 50	M5-M22	2	100	54	31	12	53 02 371	по запросу
BT 50	M14-M36	3	142	78	48	17,4	53 02 372	по запросу

Гидравлические патроны

Для крепления инструмента с цилиндрическим хвостовиком/ Для диаметров больше 20 мм только с переходной втулкой



Конус ВТ	d, мм	A, мм	D, мм	D1, мм	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
BT 30	6	70	26	45	53 02 395	по запросу
BT 30	8	70	28	45	53 02 396	по запросу
BT 30	10	75	30	45	53 02 397	по запросу
BT 30	12	85	32	45	53 02 398	по запросу
BT 30	14	85	34	45	53 02 399	по запросу
BT 30	16	90	38	45	53 02 400	по запросу
BT 30	18	90	40	45	53 02 401	по запросу
BT 30	20	90	42	45	53 02 402	по запросу
BT 40	6	90	26	45	53 02 403	по запросу
BT 40	8	90	28	45	53 02 404	по запросу
BT 40	10	90	30	45	53 02 405	по запросу
BT 40	12	90	32	45	53 02 406	по запросу
BT 40	14	90	34	45	53 02 407	по запросу
BT 40	16	90	38	45	53 02 408	по запросу
BT 40	18	90	40	45	53 02 409	по запросу
BT 40	20	90	42	45	53 02 410	по запросу
BT 40	25	83	57	72	53 12 411	по запросу
BT 40	32	83	63	80	53 12 412	по запросу
BT 40	25	100	50	60	53 02 411	по запросу
BT 40	32	105	60	60	53 02 412	по запросу
BT 40	6	150	26	50	53 02 413	по запросу
BT 40	8	150	28	50	53 02 414	по запросу
BT 40	10	150	30	50	53 02 415	по запросу
BT 40	12	150	32	50	53 02 416	по запросу
BT 40	14	150	34	50	53 02 417	по запросу
BT 40	16	150	38	50	53 02 418	по запросу
BT 40	18	150	40	50	53 02 419	по запросу
BT 40	20	150	42	50	53 02 420	по запросу
BT 40	25	150	50	50	53 02 421	по запросу
BT 40	32	150	60	50	53 02 422	по запросу
BT 50	6	90	26	45	53 02 433	по запросу
BT 50	8	90	28	45	53 02 434	по запросу
BT 50	10	90	30	45	53 02 435	по запросу
BT 50	12	90	32	45	53 02 436	по запросу
BT 50	14	90	34	45	53 02 437	по запросу
BT 50	16	90	38	45	53 02 438	по запросу
BT 50	18	90	40	45	53 02 439	по запросу
BT 50	20	90	42	45	53 02 440	по запросу
BT 50	25	105	57	63	53 02 441	по запросу
BT 50	32	115	64	75	53 02 442	по запросу
BT 50	6	120	26	45	53 02 443	по запросу
BT 50	8	120	28	45	53 02 444	по запросу
BT 50	10	120	30	45	53 02 445	по запросу
BT 50	12	120	32	45	53 02 446	по запросу
BT 50	14	120	34	45	53 02 447	по запросу
BT 50	16	120	38	45	53 02 448	по запросу
BT 50	18	120	40	45	53 02 449	по запросу
BT 50	20	120	42	45	53 12 450	по запросу

