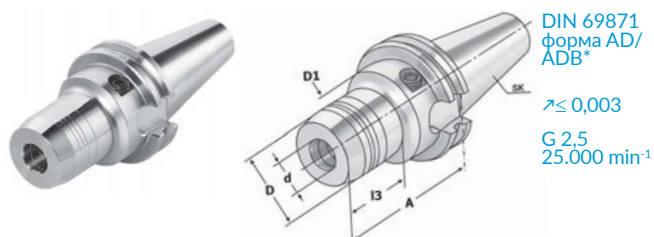


Гидравлические патроны

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

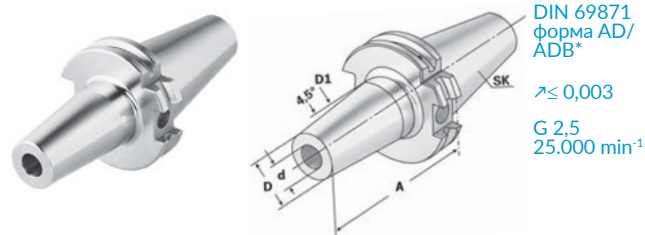


Конус SK	d, мм	A, мм	D, мм	D1, мм	l3, мм	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
SK 30	6	70	26	45	20	53 01 440	по запросу
SK 30	8	70	28	45	20	53 01 441	по запросу
SK 30	10	75	30	45	21	53 01 442	по запросу
SK 30	12	85	32	45	40	53 01 443	по запросу
SK 30	16	90	38	45	50	53 01 445	по запросу
SK 30	20	90	42	45	50	53 01 447	по запросу
SK 40	6	80,5	26	50	30	53 01 448	по запросу
SK 40	8	80,5	28	50	30	53 01 449	по запросу
SK 40	10	80,5	30	50	31	53 01 450	по запросу
SK 40	12	80,5	32	50	32	53 01 451	по запросу
SK 40	16	80,5	38	50	33	53 01 453	по запросу
SK 40	20	80,5	42	50	34	53 01 455	по запросу
SK 40	25	80,5	55	66	22	53 01 456	по запросу
SK 40	32	80,5	63	80	26	53 01 457	по запросу
SK 40	6	110	26	50	30	53 01 458	по запросу
SK 40	8	110	28	50	30	53 01 459	по запросу
SK 40	10	110	30	50	31	53 01 460	по запросу
SK 40	12	110	32	50	32	53 01 461	по запросу
SK 40	16	110	38	50	33	53 01 463	по запросу
SK 40	20	110	42	50	34	53 01 465	по запросу
SK 50	6	80,5	26	50	30	53 01 466	по запросу
SK 50	8	80,5	28	50	30	53 01 467	по запросу
SK 50	10	80,5	30	50	32	53 01 468	по запросу
SK 50	12	80,5	32	50	35	53 01 469	по запросу
SK 50	16	80,5	38	50	40	53 01 471	по запросу
SK 50	20	80,5	42	50	40	53 01 473	по запросу
SK 50	25	80,5	57	66	34	53 01 474	по запросу
SK 50	32	80,5	64	72	34	53 01 475	по запросу
SK 50	6	110	26	50	30	53 01 476	по запросу
SK 50	8	110	28	50	30	53 01 477	по запросу
SK 50	10	110	30	50	31	53 01 478	по запросу
SK 50	12	110	32	50	32	53 01 479	по запросу
SK 50	16	110	38	50	33	53 01 481	по запросу
SK 50	20	110	42	50	34	53 01 483	по запросу
SK 50	25	110	50	50	52	53 01 484	по запросу
SK 50	32	110	60	63	56	53 01 485	по запросу
SK 50	6	150	26	50	110	53 01 486	по запросу
SK 50	8	150	28	50	110	53 01 487	по запросу
SK 50	10	150	30	50	110	53 01 488	по запросу
SK 50	12	150	32	50	110	53 01 489	по запросу
SK 50	16	150	38	50	110	53 01 490	по запросу
SK 50	20	150	42	50	110	53 01 491	по запросу



Термооправки

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



Конус SK	d, мм	A, мм	D, мм	D1, мм	l1, мм	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
SK 30	3	80	15	20	-	53 01 500	по запросу
SK 30	4	80	15	20	-	53 01 501	по запросу
SK 30	5	80	15	20	-	53 01 502	по запросу
SK 30	6	80	21	27	36	53 01 503	по запросу
SK 30	8	80	21	27	36	53 01 504	по запросу
SK 30	10	80	24	32	42	53 01 505	по запросу
SK 30	12	80	24	32	47	53 01 506	по запросу
SK 30	14	80	27	34	47	53 01 507	по запросу
SK 30	16	80	27	34	50	53 01 508	по запросу
SK 30	18	80	33	42	50	53 01 509	по запросу
SK 30	20	80	33	42	52	53 01 510	по запросу
SK 40	3	80	15	20	-	53 01 522	по запросу
SK 40	4	80	15	20	-	53 01 523	по запросу
SK 40	5	80	15	20	-	53 01 524	по запросу
SK 40	6	80	21	27	36	53 01 525	по запросу
SK 40	8	80	21	27	36	53 01 526	по запросу
SK 40	10	80	24	32	42	53 01 527	по запросу
SK 40	12	80	24	32	47	53 01 528	по запросу
SK 40	14	80	27	34	47	53 01 529	по запросу
SK 40	16	80	27	34	50	53 01 530	по запросу
SK 40	18	80	33	42	50	53 01 531	по запросу
SK 40	20	80	33	42	52	53 01 532	по запросу
SK 40	25	100	44	50	58	53 01 533	по запросу
SK 40	32	100	44	50	62	53 01 534	по запросу
SK 40	6	120	21	27	36	53 01 538	по запросу
SK 40	8	120	21	27	36	53 01 539	по запросу
SK 40	10	120	24	32	42	53 01 540	по запросу
SK 40	12	120	24	32	47	53 01 541	по запросу
SK 40	14	120	27	34	47	53 01 542	по запросу
SK 40	16	120	27	34	50	53 01 543	по запросу
SK 40	18	120	33	42	50	53 01 544	по запросу
SK 40	20	120	33	42	52	53 01 545	по запросу
SK 40	25	120	44	50	58	53 01 546	по запросу
SK 40	6	160	21	32	36	53 01 553	по запросу
SK 40	8	160	21	32	36	53 01 554	по запросу
SK 40	10	160	24	34	42	53 01 555	по запросу
SK 40	12	160	24	34	47	53 01 556	по запросу
SK 40	14	160	27	42	47	53 01 557	по запросу
SK 40	16	160	27	42	50	53 01 558	по запросу
SK 40	18	160	33	50	50	53 01 559	по запросу
SK 40	20	160	33	50	52	53 01 560	по запросу
SK 40	25	160	44	50	58	53 01 561	по запросу
SK 40	32	160	44	50	62	53 01 562	по запросу



Справка: Для диаметров d=3, d=4, d=5 мм можно зажимать только твердосплавный инструмент

l1 – максимальная глубина зажима