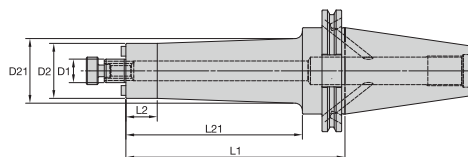


Инструменты с хвостовиками CV 50



Переходники для торцовых фрез — внутренний подвод СОЖ к режущей кромке

- Концепция подачи СОЖ — максимальный поток СОЖ прямо к режущей кромке.
- Расширенный диапазон небольших диаметров базовой поверхности (отмечено SM2C в указанных ниже номерах по каталогу) для поддержки современных высокопроизводительных фрез.
- В стандартном предложении доступны большие длины.
- Балансировка за счет конструкции.
- Сцепной стержень 1 дюйм — UNC 8.
- Набор переходников для СОЖ по форме AD, которые можно преобразовать к форме В с подачей СОЖ через фланцы, отрегулировав (вывинтив) соответствующие винты; см. ниже.
- Шпонки изготовлены из высокопрочного материала, обеспечивающего возможность затягивания с большим крутящим моментом.



■ SMC-CV форма В/AD, дюймовая

Код заказа	Каталожный номер	D1	D2	D21	L1	L2	L21	lbs.	Крепёж. винт	размер ключа для крепёжного винта	ft.lbs
3640130	CV50BSM2C050150	1/2	1.20	—	1.50	.75	—	6.80	KLS05	3/16	14
3640132	CV50BSM2C050350	1/2	1.20	—	3.50	2.75	—	7.10	KLS05	3/16	14
3640194	CV50BSM2C050550	1/2	1.20	—	5.50	4.75	—	7.64	KLS05	3/16	14
3640129	CV50BSMC050150	1/2	1.44	—	1.50	.75	—	6.81	KLS05	3/16	14
3640131	CV50BSMC050350	1/2	1.44	—	3.50	2.75	—	7.39	KLS05	3/16	14
3640193	CV50BSMC050550	1/2	1.44	—	5.50	4.75	—	8.21	KLS05	3/16	14
3640196	CV50BSM2C075150	3/4	1.46	—	1.50	.75	—	6.80	KLS07	1/4	45
3640198	CV50BSM2C075350	3/4	1.46	—	3.50	2.75	—	7.41	KLS07	1/4	45
3640200	CV50BSM2C075550	3/4	1.46	—	5.50	4.75	—	8.17	KLS07	1/4	45
3640195	CV50BSMC075150	3/4	1.75	—	1.50	.75	—	6.94	KLS07	1/4	45
3640197	CV50BSMC075350	3/4	1.75	—	3.50	2.75	—	7.85	KLS07	1/4	45
3640199	CV50BSMC075550	3/4	1.75	—	5.50	4.75	—	9.04	KLS07	1/4	45
3640201	CV50BSMC075700	3/4	1.75	2.07	7.00	1.00	5.63	10.51	KLS07	1/4	45
3640202	CV50BSMC075900	3/4	1.75	2.22	9.00	8.25	—	12.39	KLS07	1/4	45
3640204	CV50BSM2C100200	1	2.19	—	2.00	1.25	—	7.26	KLS10	5/16	60
3640206	CV50BSM2C100400	1	2.19	—	4.00	3.25	—	9.12	KLS10	5/16	60
3640208	CV50BSM2C100600	1	2.19	—	6.00	5.25	—	10.98	KLS10	5/16	60
3640203	CV50BSMC100200	1	2.75	—	2.00	1.25	—	7.63	KLS10	5/16	60
3640205	CV50BSMC100400	1	2.75	—	4.00	3.25	—	10.72	KLS10	5/16	60
3640207	CV50BSMC100600	1	2.75	—	6.00	5.25	—	13.81	KLS10	5/16	60
3640209	CV50BSMC100800	1	2.75	2.59	8.00	7.25	—	16.89	KLS10	5/16	60
3640210	CV50BSMC1001000	1	2.75	2.75	10.00	9.25	—	19.98	KLS10	5/16	60
3640211	CV50BSMC125150	1 1/4	2.75	—	1.50	.75	—	7.10	KLS12	5/16	70
3640212	CV50BSMC125350	1 1/4	2.88	—	3.50	2.75	—	10.24	KLS12	5/16	70
3640213	CV50BSMC125550	1 1/4	2.88	—	5.50	4.75	—	13.27	KLS12	5/16	70
3640214	CV50BSMC125700	1 1/4	2.88	—	7.00	6.25	—	15.22	KLS12	5/16	70
3640215	CV50BSMC125900	1 1/4	2.88	—	9.00	8.25	—	18.57	KLS12	5/16	70
3640216	CV50BSMC150240	1 1/2	3.81	—	2.40	1.65	—	9.87	KLS15	3/8	75
3640217	CV50BSMC150400	1 1/2	3.81	—	4.00	3.25	—	12.53	KLS15	3/8	75
3640218	CV50BSMC150600	1 1/2	3.81	—	6.00	5.25	—	15.71	KLS15	3/8	75
3640219	CV50BSMC150800	1 1/2	3.81	—	8.00	7.25	—	18.89	KLS15	3/8	75