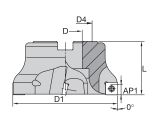
# Фрезы с заборной частью в 90° — KSSM — IC 12 мм



## Индексируемые торцово-цилиндрические фрезы





### Торцово-цилиндрические фрезы — Мелкий шаг

D1	номер заказа	Каталожный номер	Z	D	D4	L	АР1 макс	фунты	Макс об/мин
2.000	1024994	KSSISR200SD430F3	5	.750	_	1.750	.361	.77	20450
2.500	1025000	KSSISR250SD430F4	6	1.000	_	1.750	.361	1.23	18290
3.000	1024932	KSSISR300SD430F4	7	1.000	_	1.750	.361	1.38	16700
4.000	1025033	KSSISR400SD430F5	8	1.250	_	2.000	.361	3.01	14460
4.000	1025065	KSSISR400SD430F6	8	1.500	_	2.000	.361	3.62	14460
5.000	1024965	KSSISR500SD430F6	10	1.500	_	2.380	.361	5.96	12940
6.000	1024968	KSSISR600SD430F6	12	1.500	_	2.380	.361	8.60	11800
6.000	1025097	KSSISR600SD430F8	12	2.000	_	2.380	.361	7.47	11800
8.000	1025136	KSSISR800SD430F10	14	2.500	4.000	2.380	.361	15.30	10230
10.000	1025142	KSSISR1000SD430F10	18	2.500	4.000	2.380	.361	24.40	9150

ПРИМЕЧАНИЕ. 2-, 2,5- и 3-дюймовый режущие элементы с мелким шагом не имеют прокладок.

Значение крутящего момента для MS2078 составляет 35 дюймов на фунт.

Значение крутящего момента для SRS3 составляет 40 дюймов на фунт.

#### - Запасные части

D1	винт режущей пластины	Звездообразный ключ плюс	шестигранный ключ	прокладка	Винт прокладки	SHCS
2.000	MS2078	DT15IP	_	_	_	S445
2.500	MS2078	DT15IP	_	_	_	S458
3.000	MS2078	DT15IP	_	_	_	_
4.000	MS2078	DT15IP	DH35M	SM449	SRS3	_
4.000	MS2078	DT15IP	DH35M	SM449	SRS3	_
5.000	MS2078	DT15IP	DH35M	SM449	SRS3	_
6.000	MS2078	DT15IP	DH35M	SM449	SRS3	_
6.000	MS2078	DT15IP	DH35M	SM449	SRS3	_
8.000	MS2078	DT15IP	DH35M	SM449	SRS3	_
10.000	MS2078	DT15IP	DH35M	SM449	SRS3	_

#### Пример заказа:

- 1 x KSSISR200SD430F3
- 10 x SDCT431PDER8LD2 KC725M