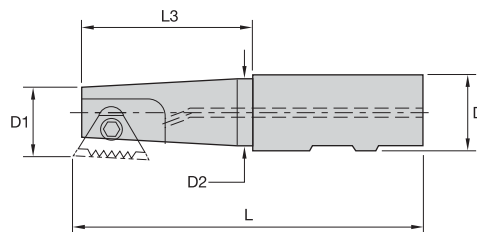


- Диапазон диаметров резания от 10 до 30 мм.
- Для нарезания внутренней и наружной резьбы в деталях из большинства материалов.
- Один инструмент используется для нарезания правой и левой резьбы.
- Все фрезы имеют внутренний подвод СОЖ.
- Пластины с различными профилями и шагом.



■ Резьбовая фреза • Конический хвостовик • Правое исполнение

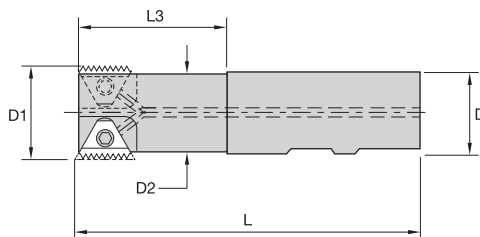
номер заказа	номер по каталогу	D1	D	D2	L	L3	Z	max частота вращения	пластина 1
1176970	10X1R015B20STN11T	10	20	7,4	77	16	1	36500	STN11
1132781	15X1R022B16STN16T	16	16	12,5	80	22	1	26550	STN16
1135826	19X1R023B20STN16T	19	20	15,0	85	23	1	24350	STN16
1124003	30X1R052B25STN27T	30	25	24,0	110	52	1	12900	STN27

■ Комплектующие



D1	ВИНТ пластины	Нм	отвертка Torx	ключ Torx
10	SN2TPKG	1,7	DT8	—
16	SN3TPKG	2,3	DT10	—
19	SN3TM	2,3	DT10	—
30	SN5TM	5,0	—	TT25

- Диапазон диаметров резания от 26 до 42 мм.
- Для нарезания внутренней и наружной резьбы в деталях из большинства материалов.
- Один инструмент используется для нарезания правой и левой резьбы.
- Все фрезы имеют внутренний подвод СОЖ.
- Пластины с различными профилями и шагом.



■ Резьбовая фреза • Двусторонняя пластина

номер заказа	номер по каталогу	D1	D	D2	L	L3	Z	max частота вращения	пластина 1
1124019	26X2R043B25STN16D	26	25	22,5	100	43	2	20530	STN16
1131118	42X2R045B32STN27D	42	32	36,0	120	45	2	10900	STN27

■ Комплектующие



D1	ВИНТ пластины	Нм	отвертка Torx	ключ Torx
26	SN3TPKG	2,3	DT10	—
42	SN5TM	5,0	—	TT25