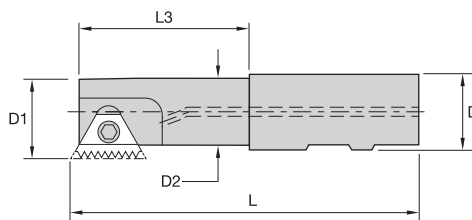
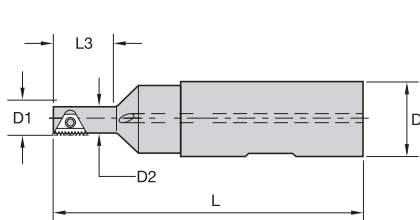


- Диаметр резания 9 мм.
- Для нарезания внутренней и наружной резьбы в деталях из большинства материалов.
- Один инструмент используется для нарезания правой и левой резьбы.
- Все фрезы имеют внутренний подвод СОЖ.
- Пластины с различными профилями и шагом.



### ■ Резьбовая фреза • Mini

номер заказа	номер по каталогу	D1	D	D2	L	L3	Z	max частота вращения	пластина 1	винт пластины	Нм	отвертка Torx
1132616	9X1R012B12STN10M	9	12	6,8	69	12	1	39935	STN10	SN7T	1,7	DT7
1191395	9X1R017B20STN10M	9	20	6,8	84	17	1	39935	STN10	SN7T	1,7	DT7



### ■ Резьбовая фреза • Стандартный хвостовик • STN11

номер заказа	номер по каталогу	D1	D	D2	L	L3	Z	max частота вращения	пластина 1	винт пластины	Нм	отвертка Torx
1130302	11X1R020B20STN11N	12	20	8,9	85	20	1	36825	STN11	SN2TPKG	1,7	DT8
1294964	11X1R012B12STN11N	12	12	8,9	70	12	1	36825	STN11	SN2TPKG	1,7	DT8



### ■ Резьбовая фреза • Стандартный хвостовик • STN16

номер заказа	номер по каталогу	D1	D	D2	L	L3	Z	max частота вращения	пластина 1	винт пластины	Нм	отвертка Torx
1130686	17X1R022B16STN16N	17	16	13,6	90	22	1	25750	STN16	SN3TM	2,3	DT10
1130740	20X1R043B20STN16N	20	20	16,6	95	43	1	23330	STN16	SN3TPKG	2,3	DT10



### ■ Резьбовая фреза • Стандартный хвостовик • STN27

номер заказа	номер по каталогу	D1	D	D2	L	L3	Z	max частота вращения	пластина 1	винт пластины	Нм	ключ Torx
1130969	30X1R052B25STN27N	30	25	24,0	110	52	1	12900	STN27	SN5TM	5,0	TT25
1131069	37X1R058B32STN27N	37	32	27,0	120	58	1	11600	STN27	SN5TM	5,0	TT25



### ■ Резьбовая фреза • Стандартный хвостовик • STN.38

номер заказа	номер по каталогу	D1	D	D2	L	L3	Z	max частота вращения	пластина 1	винт пластины	Нм	ключ Torx
1178986	35X1R055B32STNB38N	35	32	31,0	115	55	1	11000	STNB38	SM7TPKG	6,5	TT30

