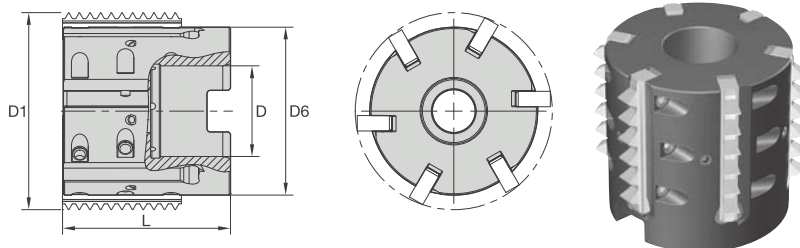


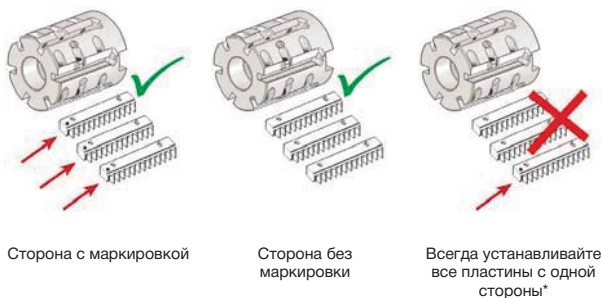
- Диапазон диаметров фрез 48-58 мм.
- Для нарезания внутренней и наружной резьбы в деталях из большинства материалов.
- Один инструмент используется для нарезания правой и левой резьбы.
- Все фрезы имеют внутренний подвод СОЖ.
- Пластины с различными профилями и шагом.


■ Резьбовые фрезы • Насадные • Цилиндрическая резьба

номер заказа	номер по каталогу	D1	D	D6	L	Z	винт пластины	ключ Torx Plus	винт с потайной головкой	установочный винт
5593175	TMS41D48L50Z5	48,00	22,00	40,00	50,00	5	TM25INSERTSCREW	DT8IP	MS5003	MS9000
5593176	TMS41D58L50Z6	58,00	27,00	50,00	50,00	6	TM25INSERTSCREW	DT8IP	—	MS9000

ПРИМЕЧАНИЕ. Момент затяжки винта пластины оставляет 4 Нм.

корпус	D1 мм	Резьбовые фрезы						
		минимальный диаметр резьбы						
		ISO (с крупным шагом)	ISO (с мелким шагом)	UNC	UN/UNF/UNEF/UNS	BSF	NPT	NPTF
TMS41D48L50Z5	48,00	M56 x 5.5; M64 x 6	M55 x 4; M70 x 6;	2 1/4-4.5; 2 1/2-4	2 1/8-8UN; 2 1/8-6UN	2 1/4-8; 2 1/4-6	2 1/2-8	2 1/2-8
TMS41D58L50Z6	58,00	M68 x 6	M64 x 4; M70 x 6	2 3/4-4	2 1/8-8UN; 2 1/8-6UN	2 1/4-8; 2 1/4-6	2 1/2-8	2 1/2-8



* Если пластины используются не во всех посадочных гнездах, закройте эти гнезда заглушками ТМ41.

2-этапная система крепления
Шаг 1. Установочный винт (2)

Шаг 2. Крепежный винт пластины
