

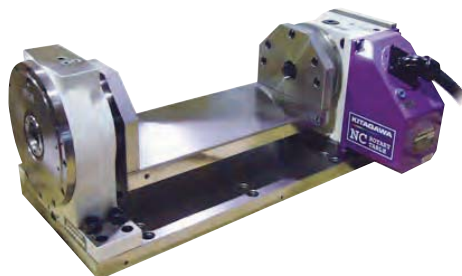


ПОВОРОТНЫЕ СТОЛЫ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ
КАЧАЮЩЕЕСЯ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ

серия **TJ** TJ16M38E • TJ16M38C

- Высокая жесткость и универсальная конструкция приспособления дает возможность использовать его в качестве поворотного стола или фланцевой опоры
- Возможность применения при многопозиционной обработке

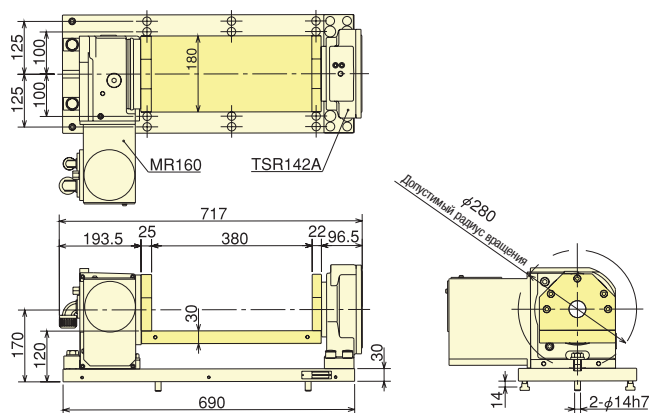


■ Характеристики

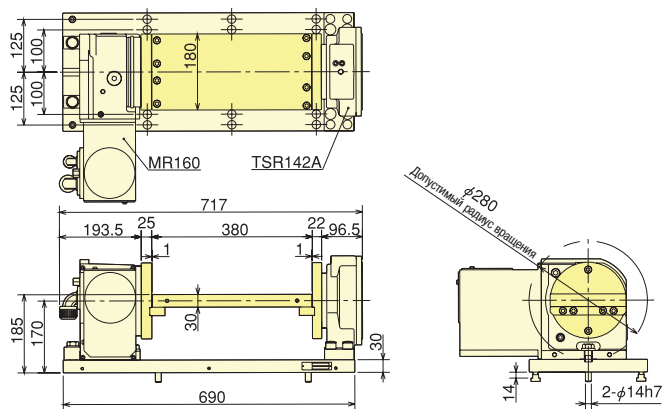
Характеристики		Модель	TJ16M38E	TJ16M38C
1	Длина плиты (мм)		380	380
2	Ширина плиты (мм)		180	180
3	Высота плиты над базовой плоскостью (мм)		120	185
4	Допустимый радиус вращения (мм)		$\phi 280$	$\phi 280$
5	Допустимая масса изделия (кг)		80	
6	Масса (кг)		133	135

■ Размеры

TJ16M38E

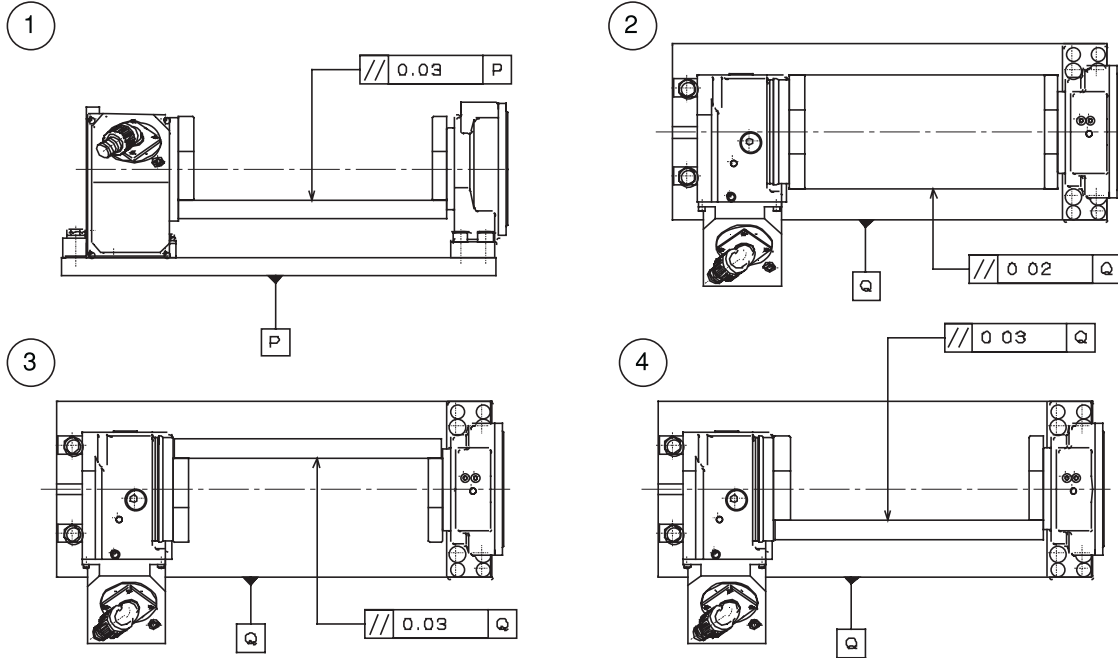


TJ16M38C

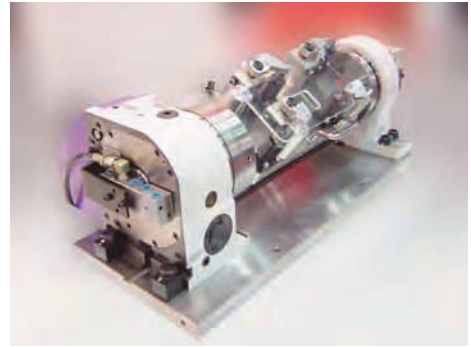


■ Точностные параметры

	Вид отклонения	Величина (мм)
1	Параллельность рабочей поверхности стола относительно основания	0.03
2	Параллельность торца стола относительно торца основания	0.02
3	Параллельность рабочей поверхности стола относительно торца основания (при повороте на 90°)	0.03
4	Параллельность рабочей поверхности стола относительно торца основания (при повороте на 270°)	0.03



■ Пример использования



■ Опции

