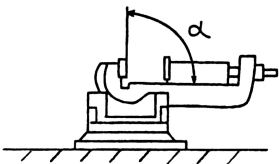
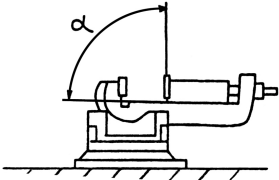
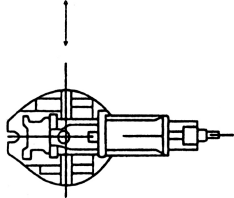
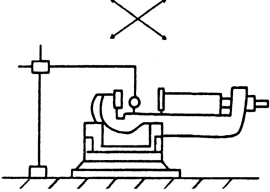


Протокол испытаний

№	тест	эскиз	точность
1	Перпендикулярность неподвижной губки к корпусу тисков		0,06 на длине 100 мм
2	Перпендикулярность подвижной губки к корпусу тисков		0,10 на длине 100 мм
3	Параллельность между подвижной и неподвижной губками		0,10 на длине 100 мм
4	Параллельность направляющей поверхности тисков к основанию		0,15 на длине 100 мм

СЕРТИФИКАТ

Этот продукт был испытан и признан соответствующим качеству для продажи и применения.

Модель QW

Проверяющий _____

Дата _____

ТИП 3412

ТИСКИ СТАНОЧНЫЕ ТРЕХПОВОРОТНЫЕ

QW



ПАСПОРТ

Руководство к работе

1. Конструкция тисков QW имеет возможность наклонить корпус в двух направлениях и повернуть вокруг основания, позволяет быть универсальной оснасткой для зажима и фиксирования детали в любом положении, и имеет много преимуществ: высокую жесткость, прямолинейность поверхностей, устойчивость, надежность, мобильность и удобство в обращении. Они обеспечивают высокую прочность при обработке заготовок и наилучшим образом годятся к применению, как вспомогательное оборудование для станков механической обработки как ручных, ЧПУ и прочих.

2. Путем поворота вокруг оси и наклона корпуса тисков в двух плоскостях, они могут образовать любой угол в пространстве относительно инструмента и станка, для финишной обработки плоскостей, пазов и отверстий под разными углами.

3. Во избежание потери точности, совершенно недопустимы удары молотком по корпусу или в целях зажима и освобождения заготовки.

4. Подвижные части тисков должны часто смазываться и периодически очищаться, для того чтобы содержать тиски в хорошем рабочем состоянии.

Технические данные

Модель	QW75	QW100	QW125
Ширина губок, мм	75	105	125
Высота губок, мм	30	40	40
Расход губок, мм	75	105	125
Квадрат под ключ, мм	14	14	14
Шаг деления шкал	1°	1°	1°
Угол подъема вперед	90°	90°	90°
Угол наклона	45° в левую и правую стороны	45° в левую и правую стороны	45° в левую и правую стороны
Габаритные размеры (LxWxH), мм	356.5x165x134	469x220x178	474x220x181
Вес, кг	20	26	28

Упаковочный лист

1. Тиски	1
2. Ключ	1