

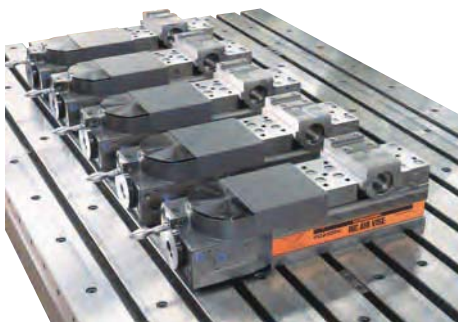


МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ ТИСКИ

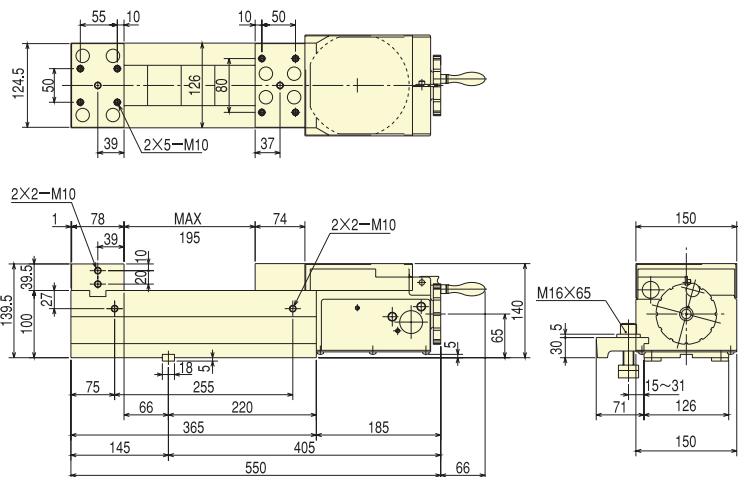
ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ТИСКИ

VQA125N

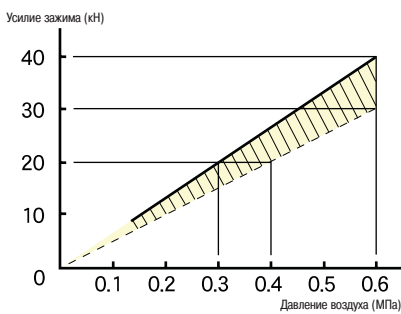
- Тиски с пневмозажимом для автоматизации работ и сокращения времени переналадки
- Снижение себестоимости за счет сокращения времени настройки
- Мощное зажимное усилие 40кН
- Давление воздуха 0,6МПа
- Встроенный запорный клапан. Пневмотрубопровод может быть отсоединен
- Может эксплуатироваться лишь при помощи одной воздушной магистрали
- Нет необходимости в пневмоусилителе



■ Размеры



■ Зависимость зажимного усилия от давления воздуха



■ Допустимое значение усилия зажима для давления воздуха

Давление воздуха МПа	0.15	0.3	0.45	0.6
Усилие зажима кН	10	20	30	40

■ Допустимая высота губки для давления воздуха

Давление воздуха МПа	0.15	0.3	0.45	0.6
Высота губок мм	160	80	55	40

■ Характеристики

Модель	VQA 125N
Макс. расход губок, мм	195
Макс. ход губок, мм	4
Усилие зажима <при давлении воздуха 0.6МПа>, кН	Макс. 40
Потребление воздуха (при макс. ходе)	0.45
Масса, кг	45