

## Зажимы направляющей

Технополимер

### МАТЕРИАЛ

Технополимер на основе полиамида (PA), армированный стекловолокном, чёрный цвет, матовая отделка.

### СТАНДАРТНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

Винты с цилиндрической головкой из нержавеющей стали AISI 304 и гнездом для шестигранной головки, никелированные медные гайки.

- **MPG-T:** для обеих стандартных трапецевидных направляющих.
- **MPG-C:** для круглой направляющей.
- **MPG-R:** для прямоугольной направляющей.

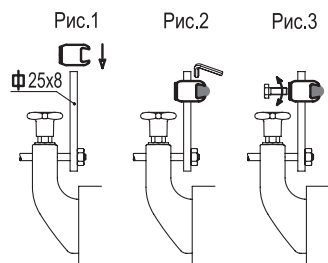
### ОСОБЕННОСТИ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Зажимы MPG-T могут быть использованы с боковыми направляющими, оснащёнными скобой из нержавеющей стали марки AISI 304 толщиной 1,5 или 2 мм.

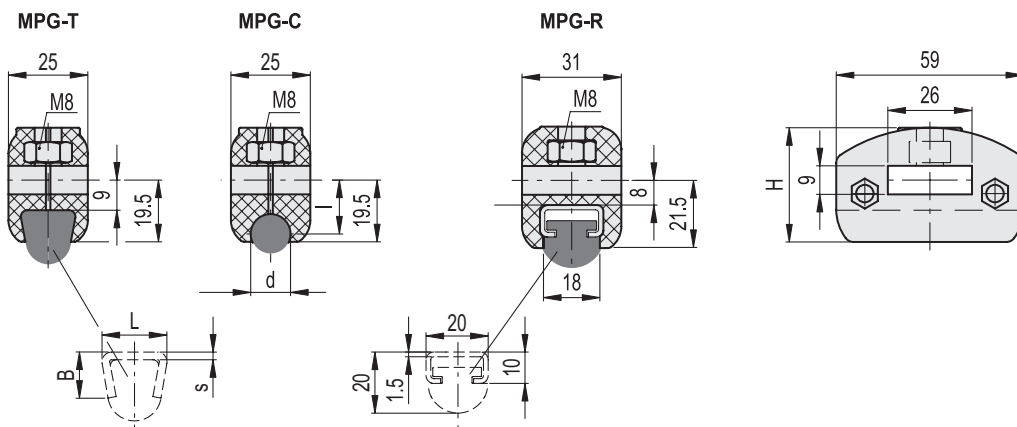


### ИНСТРУКЦИИ ПО МОНТАЖУ

- Установите зажим направляющей на опорной планке (размер 25 × 8 мм), сборка состоит во вставке планки в конкретный зажимной паз (рис. 1).
- Вставьте направляющую в корпус зажима, а затем затяните винты (рис. 2).
- Установите высоту зажима с помощью винта M8 (не входит в комплект поставки) (рис. 3).



s	B	L
1.5	17.5	16
2	18	17



STAINLESS STEEL

Код	Описание	d	H	l	⚖
419688	MPG-T	-	36	-	46
419749	MPG-C-8	8	36	16	44
419788	MPG-C-10	10	36	15	45
419687	MPG-C-12	12	36	15	46
419787	MPG-C-14	14	36	15	47
419698	MPG-R	-	38	-	50