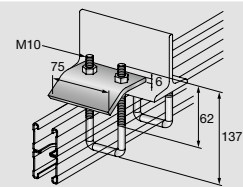
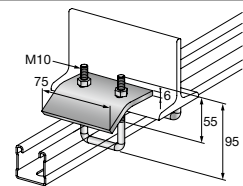


Наименование	Резьба – М	Размер гаечного ключа, мм	Момент затяжки, Нм	Вес, г	Для использования с	Упаковка	Номер артикула
MQT-21-41-R	M10	17	10	427	MQ-21-D-R, MQ-21-R, MQ-41-R	10	304067*
MQT-52-82-R	M10	17	20	471	MQ-41D-R, MQ-52-R	10	304068*



* Специальные сроки поставки. Для уточнения информации, пожалуйста, обратитесь к представителю Hilti.

Приложение нагрузки	Наименование	F1, кН	F2, кН	F3, кН
	MQT-21-41-R	6	0,54	0,54
	MQT-52-82-R	8	0,9	0,9

Значения нагрузок действительны при парном использовании
Значения нагрузок действительны при нагрузке, направленной в одном направлении
Указанные значения нагрузок являются характеристическими. Коэффициент безопасности 1,4

Монтажная струбцина (нержавеющая сталь А4) MQT-C-R

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Крепление профилей к стальным балкам без сверления или сварки

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Совместимость со всеми стандартными балками одинаврового сечения
- Быстрая установка
- Простая регулировка

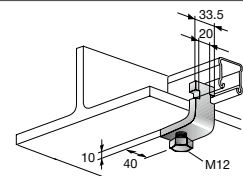
Технические данные

Состав материала Хомут: 1.4571/1.4404 (A4), Винт: A4-70 — DIN ISO 3506-1

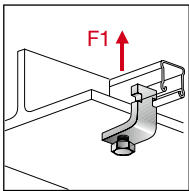
Толщина материала 10 мм

Дополнительная информация о продуктах Монтажные струбцины должны всегда использоваться попарно

Наименование	Момент затяжки, Нм	Вес, г	Для использования с	Упаковка	Номер артикула
MQT-C23-R	40	260	MQ-21-R, MQ-41-R	6	304069*



* Специальные сроки поставки. Для уточнения информации, пожалуйста, обратитесь к представителю Hilti.

Приложение нагрузки	Наименование	F1, кН
	MQT-C23-R	2,5

Все нагрузки применимы для одного зажима-крепежа для стальных балок
Указанные значения нагрузок являются характеристическими. Коэффициент безопасности 1,4