

Рельсовые установочные зажимы

Алюминиевые, разъёмные, с перекрёстным / параллельным отверстием

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типы

- Тип **Q**: с перекрёстным отверстием
- Тип **P**: с параллельным отверстием

Установочный зажим

Алюминий

- Ровная матовая отделка **MT**
- Анодированный, чёрный цвет **ELS**

Винты с головкой под торцевой ключ ISO 4762

Нержавеющая сталь

Установочный штифт ISO 2338

Нержавеющая сталь



ИНФОРМАЦИЯ

Рельсовые установочные зажимы GN 474.2 соединяют трубы и стержни параллельно или под прямым углом. Они применяются для, например, боковых направляющих, где установочные зажимы не должны выступать вбок.

Кроме того, разъёмная точка зажима позволяет постепенную установку установочного зажима в существующую конструкцию и упрощает монтаж, когда осевая установка невозможна, например, виду изгибов.

Размеры с площадью s также позволяют зажим квадратной стержней / трубок.

Это стандартный зажимной винт с торцевой головкой с шестигранным углублением ISO 4762. Он может быть заменён зажимным комплектом GN 511 (см. стр. 1893) (код изделия см. в таблице с размерами).

АКСЕССУАРЫ

- GN 511 Зажимные комплекты (см. стр. 1893)
- GN 480.1 Удерживающие стержни / удерживающие трубки (см. стр. 1904)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Основные допуски по стандартам ISO (см. стр. A21)

* Дополните вариантом

MT матовая отделка	ELS аноодированное покрытие, чёрный цвет
------------------------------	----------------------------------------------------

GN 474.2-Q

Описание	d_1 Отверстие для допуска вала $h11$	d_2 Отверстие для допуска вала $h11$	d_3 Зажимная резьба	k	l_1	l_2	l_3	l_4	m	s Квадратная форма	Комплект зажимов для втулок типа d_3	
GN 474.2-B8-B8-Q-*	B 8	B 8	M 4	16	17	41.5	2.5	13	26	-	GN 511-M4-16	27
GN 474.2-B10-B10-Q-*	B 10	B 10	M 5	20	19.5	48.6	3.1	15.5	30	8	GN 511-M5-20	49
GN 474.2-B12-B12-Q-*	B 12	B 12	M 5	20	21.5	52.1	3.6	16.5	32	10	GN 511-M5-20	55
GN 474.2-B15-B15-Q-*	B 15	B 15	M 6	25	27.5	64.4	4.4	20	40	12	GN 511-M6-25	94
GN 474.2-B16-B16-Q-*	B 16	B 16	M 6	25	30	66.8	4.8	20	42	-	GN 511-M6-25	102
GN 474.2-B20-B20-Q-*	B 20	B 20	M 6	30	36	76	6	22	48	16	GN 511-M6-30	145

GN 474.2-P

Описание	d_1 Отверстие для допуска вала $h11$	d_2 Отверстие для допуска вала $h11$	d_3 Зажимная резьба	k	l_1	l_2	l_3	l_4	m	s Квадратная форма	Комплект зажимов для втулок типа d_3	
GN 474.2-B8-B8-P-*	B 8	B 8	M 4	16	17	41.5	2.5	13	26	-	GN 511-M4-16	27
GN 474.2-B10-B10-P-*	B 10	B 10	M 5	20	19.5	48.6	3.1	15.5	30	8	GN 511-M5-20	49
GN 474.2-B12-B12-P-*	B 12	B 12	M 5	20	21.5	52.1	3.6	16.5	32	10	GN 511-M5-20	55
GN 474.2-B15-B15-P-*	B 15	B 15	M 6	25	27.5	64.4	4.4	20	40	12	GN 511-M6-25	94
GN 474.2-B16-B16-P-*	B 16	B 16	M 6	25	30	66.8	4.8	20	42	-	GN 511-M6-25	102
GN 474.2-B20-B20-P-*	B 20	B 20	M 6	30	36	76	6	22	48	16	GN 511-M6-30	145

Вес MT

