

## Параллельные установочные зажимы

Алюминий

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Установочный зажим

Алюминий

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

#### Винты с головкой под торцевой ключ ISO 4762

Нержавеющая сталь

### ИНФОРМАЦИЯ

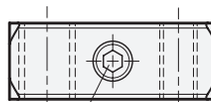
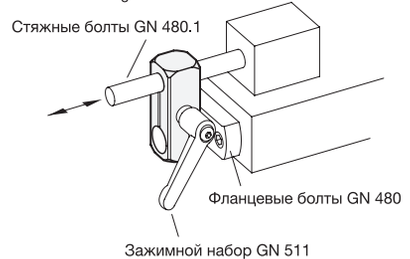
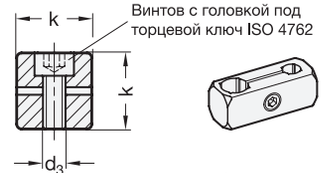
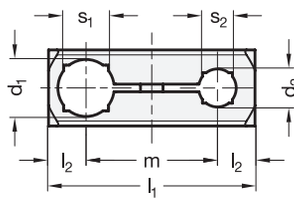
В стандартном варианте исполнения это зажимной винт с торцевой головкой с шестигранным углублением ISO 4762. Он может быть заменён зажимным комплектом GN 511 (см. стр. 1893) (код изделия см. в таблице с размерами).

### ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

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

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Ассортимент установочных зажимов (см. стр. 1876)
- Основные допуски по стандартам ISO (см. стр. A21)



\* Дополните вариантом

**MT**  
матовая отделка

**ELS**  
анодированное покрытие, чёрный цвет

### GN 474.1

Описание	d1 Отверстие для допуска вала h11	d2 Отверстие для допуска вала h11	d3 Зажимная резьба	k	l1	l2	m	s1 Квадратная форма	s2 Квадратная форма	Зажимные комплекты для d3	⚖
GN 474.1-B8-B8-*	B 8	B 8	M 4	14	38	7	24	-	-	GN 511-M4-14	16
GN 474.1-B10-B8-*	B 10	B 8	M 5	16	44	8	28	8	-	GN 511-M5-16	25
GN 474.1-B10-B10-*	B 10	B 10	M 5	16	44	8	28	8	8	GN 511-M5-16	24
GN 474.1-B12-B8-*	B 12	B 8	M 5	16	45	8	29	10	-	GN 511-M5-16	23
GN 474.1-B12-B10-*	B 12	B 10	M 5	16	45	8	29	10	10	GN 511-M5-16	22
GN 474.1-B12-B12-*	B 12	B 12	M 5	16	45	8	29	10	10	GN 511-M5-16	21
GN 474.1-B15-B10-*	B 15	B 10	M 6	20	55	10	35	12	8	GN 511-M6-20	45
GN 474.1-B15-B12-*	B 15	B 12	M 6	20	55	10	35	12	10	GN 511-M6-20	43
GN 474.1-B15-B15-*	B 15	B 15	M 6	20	55	10	35	12	12	GN 511-M6-20	40
GN 474.1-B16-B10-*	B 16	B 10	M 6	20	55	10	35	-	8	GN 511-M6-20	44
GN 474.1-B16-B12-*	B 16	B 12	M 6	20	55	10	35	-	10	GN 511-M6-20	42
GN 474.1-B16-B15-*	B 16	B 15	M 6	20	55	10	35	-	12	GN 511-M6-20	39
GN 474.1-B16-B16-*	B 16	B 16	M 6	20	55	10	35	-	-	GN 511-M6-20	38
GN 474.1-B20-B12-*	B 20	B 12	M 6	25	66	12.5	41	16	12	GN 511-M6-25	79
GN 474.1-B20-B15-*	B 20	B 15	M 6	25	66	12.5	41	16	12	GN 511-M6-25	75
GN 474.1-B20-B16-*	B 20	B 16	M 6	25	66	12.5	41	16	-	GN 511-M6-25	74
GN 474.1-B20-B20-*	B 20	B 20	M 6	25	66	12.5	41	16	16	GN 511-M6-25	65

Вс MT