

Поворотные зажимы с основанием

Алюминий/нержавеющая сталь

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Идентификационный номер

№ 2: с 3 зажимными винтами из нержавеющей стали DIN 912
Алюминий

- С пластиковым покрытием
черный цвет, RAL 9005, текстурированная отделка **SW**
- Гладкий, матовые, дробеструйная обработка **BL**

Нержавеющая сталь AISI CF-8 **NI**

матовая отделка, дробеструйная обработка

Винт с головкой под торцевой ключ DIN 912

Нержавеющая сталь AISI 304

Шестигранные гайки DIN 985

Нержавеющая сталь AISI 304

Самоблокирующиеся при помощи полиамидного кольца



ИНФОРМАЦИЯ

Блок поворотных зажимов GN 285 собран из двух поворотных зажимов GN 275 (см. стр. 1854).

Рабочие отверстия подвергались механической обработке и предназначены для конструкционных труб GN 990 (см. стр. 1902) или DIN 2391, DIN 2395 и DIN 2462 соответственно.

В месте расположения винта **z1** винт с головкой под шестигранный ключ позволяет уменьшить сечение отверстия для зажима.

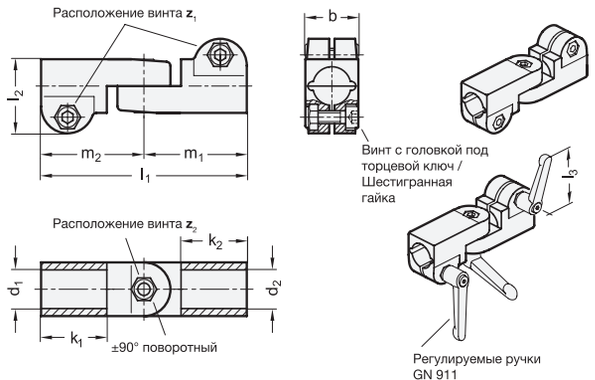
Для зажима без использования инструментов можно заменить винты с головкой под шестигранный ключ на соответствующие ручки GN 911 (см. стр. 1874) / GN 911.3 (см. стр. 1875) перечисленные в таблице в качестве принадлежностей.

АКСЕССУАРЫ

- Регулируемые ручки рычажного типа GN 911 (см. стр. 1874) / GN 911.3 (см. стр. 1875)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



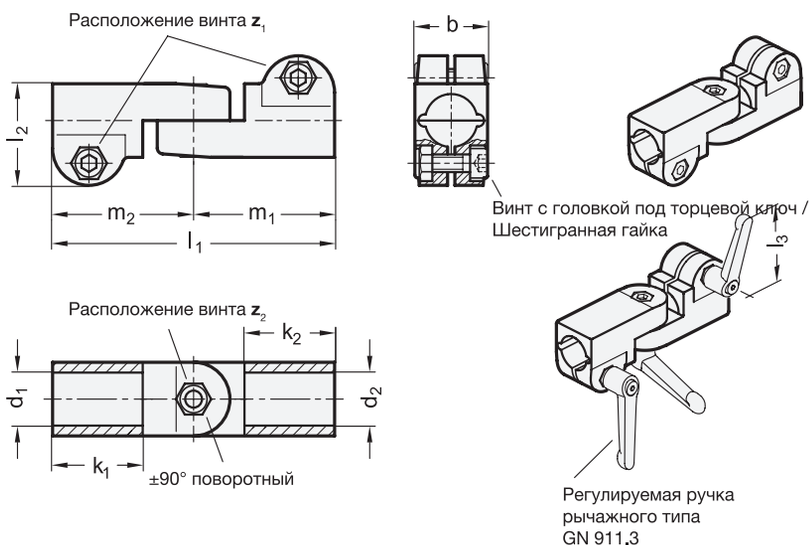
* Дополните вариантом

SW RAL9005 Гладкий **BL**

GN 285-AL

Описание	d1 Отверстие	d2 Отверстие	b	k1	k2	l1	l2	m1	m2	z1 Располож- ение винтов	z2 Располож- ение винта	Могательный ручной рычаг		⚖
												GN 911 для z1 l3	GN 911 для z2 l3	
GN 285-B12-B12-2-*	B 12	B 12	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	63 -	45 63	156
GN 285-B12-B14-2-*	B 12	B 14	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	63 -	45 63	146
GN 285-B12-B15-2-*	B 12	B 15	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	63 -	45 63	132
GN 285-B12-B16-2-*	B 12	B 16	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	63 -	45 63	124
GN 285-B12-B18-2-*	B 12	B 18	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	63 -	45 63	118
GN 285-B14-B14-2-*	B 14	B 14	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	45 63	45 63	148
GN 285-B14-B15-2-*	B 14	B 15	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	45 63	45 63	140
GN 285-B14-B16-2-*	B 14	B 16	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	45 63	45 63	134
GN 285-B14-B18-2-*	B 14	B 18	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	45 63	45 63	128
GN 285-B15-B15-2-*	B 15	B 15	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	45 63	45 63	140
GN 285-B15-B16-2-*	B 15	B 16	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	45 63	45 63	138
GN 285-B15-B18-2-*	B 15	B 18	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	45 63	45 63	134
GN 285-B16-B16-2-*	B 16	B 16	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	45 63	45 63	132
GN 285-B16-B18-2-*	B 16	B 18	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	45 63	45 63	127
GN 285-B18-B18-2-*	B 18	B 18	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	45 63	45 63	125

Bec SW



GN 285-NI

STAINLESS STEEL

Описание	d1 Отверстие	d2 Отверстие	b	k1	k2	l1	l2	m1	m2	z1 Расположе- ние винтов	z2 Расположе- ние винта	могательный ручной рычаг GN 911.3 для z1 l3	могательный ручной рычаг GN 911.3 для z2 l3	⚖
GN 285-B12-B12-2-NI	B12	B12	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	360
GN 285-B12-B14-2-NI	B12	B14	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	353
GN 285-B12-B15-2-NI	B12	B15	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	349
GN 285-B12-B16-2-NI	B12	B16	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	343
GN 285-B12-B18-2-NI	B12	B18	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	334
GN 285-B12-B20-2-NI	B12	B20	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	321
GN 285-B14-B14-2-NI	B14	B14	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	346
GN 285-B14-B15-2-NI	B14	B15	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	342
GN 285-B14-B16-2-NI	B14	B16	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	336
GN 285-B14-B18-2-NI	B14	B18	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	327
GN 285-B14-B20-2-NI	B14	B20	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	314
GN 285-B15-B15-2-NI	B15	B15	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	338
GN 285-B15-B16-2-NI	B15	B16	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	332
GN 285-B15-B18-2-NI	B15	B18	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	323
GN 285-B15-B20-2-NI	B15	B20	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	310
GN 285-B16-B16-2-NI	B16	B16	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	326
GN 285-B16-B18-2-NI	B16	B18	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	317
GN 285-B16-B20-2-NI	B16	B20	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	-	45 63	304
GN 285-B18-B18-2-NI	B18	B18	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	63 -	45 63	308
GN 285-B18-B20-2-NI	B18	B20	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	63 -	45 63	295
GN 285-B20-B20-2-NI	B20	B20	25	31.5	31.5	97	34.5	48.5	48.5	M6-20	M6-20	45 63	45 63	282