

Зажимы линейного привода

Алюминий / многокомпонентная сборка /
 неравные размеры отверстий d_1 / s_1 и d_2 / s_2

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул

№ 2: с четырьмя зажимными винтами из нержавеющей стали DIN 912

Алюминий
 с пластиковым покрытием
 чёрный цвет RAL 9005, текстурная отделка **SW**

Зажимные отверстия механически не обработаны

Крепёжные элементы / компоненты переноса

- Винт с головкой под торцевой ключ DIN 912
- Шестигранная гайка DIN 985
- Центрирующие втулки, ведомая деталь

Нержавеющая сталь AISI 304



ИНФОРМАЦИЯ

Зажимы линейного привода GN 135.1 обычно поставляются только в связи с квадратным линейным приводом и для контроля работы.

Крепёжные каналы для ведомой детали всегда располагаются в крышке отверстия d_1 и/или в квадрате s_1 . Центрирующие втулки в сквозном отверстии не допускают осевой зазор. Ширина s_1 квадрата выравнивается по размерам с зазором квадратных линейных приводов.

Квадратный s_2 зажим линейного привода поставляется в необработанном состоянии и стандартной конструкции.

Это стандартные зажимные винты с торцевой головкой с шестигранным углублением DIN 912. Они могут быть заменены зажимными втулками GN 911 (см. стр. 1874, код изделия см. в таблице с размерами).

АКСЕССУАРЫ

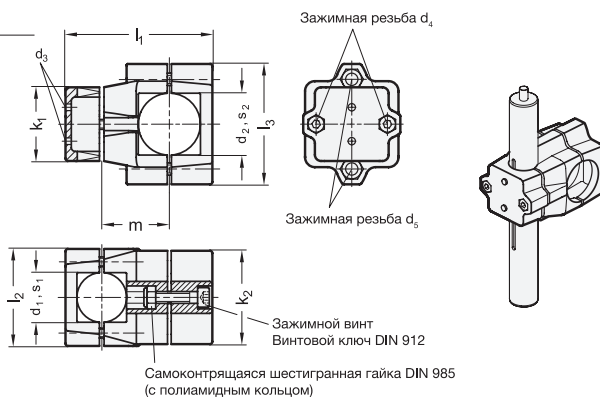
- Зажимные втулки GN 911 (см. стр. 1874)

ПО ОТДЕЛЬНОМУ ЗАКАЗУ

- Зажимы линейного привода с небольшим зазором
- Другие комбинации круглых и квадратных отверстий

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



Самоконтрающаяся шестигранная гайка DIN 985 (с полиамидным кольцом)

GN 135.1

Описание	d_1	s_1	d_2	s_2	d_3	d_4	d_5	k_1	k_2	l_1	l_2	l_3	m	Зажимные комплекты для d_4	Зажимные комплекты для d_5	
GN 135.1-B30-V40-2-SW	B 30	-	-	V 40	M 4	M 8	M 10	60	76	120	79	98	55	911-M8-55	911-M10-55	929
GN 135.1-V30-V40-2-SW	-	V 30	-	V 40	M 4	M 8	M 10	60	76	120	79	98	55	911-M8-55	911-M10-55	838
GN 135.1-B30-B40-2-SW	B 30	-	B 40	-	M 4	M 8	M 10	60	76	120	79	98	55	911-M8-55	911-M10-55	869
GN 135.1-V30-B40-2-SW	-	V 30	B 40	-	M 4	M 8	M 10	60	76	120	79	98	55	911-M8-55	911-M10-55	857
GN 135.1-B30-V50-2-SW	B 30	-	-	V 50	M 5	M 8	M 10	60	76	120	79	98	55	911-M8-55	911-M10-55	802
GN 135.1-V30-V50-2-SW	-	V 30	-	V 50	M 5	M 8	M 10	60	76	120	79	98	55	911-M8-55	911-M10-55	789
GN 135.1-B30-B50-2-SW	B 30	-	B 50	-	M 5	M 8	M 10	60	76	120	79	98	55	911-M8-55	911-M10-55	834
GN 135.1-V30-B50-2-SW	-	V 30	B 50	-	M 5	M 8	M 10	60	76	120	79	98	55	911-M8-55	911-M10-55	825
GN 135.1-B40-B50-2-SW	B 40	-	B 50	-	M 6	M 8	M 10	60	76	120	79	98	55	911-M8-55	911-M10-55	813
GN 135.1-V40-B50-2-SW	-	V 40	B 50	-	M 6	M 8	M 10	60	76	120	79	98	55	911-M8-55	911-M10-55	767
GN 135.1-B40-V50-2-SW	B 40	-	-	V 50	M 6	M 8	M 10	60	76	120	79	98	55	911-M8-55	911-M10-55	785
GN 135.1-V40-V50-2-SW	-	V 40	-	V 50	M 6	M 8	M 10	60	76	120	79	98	55	911-M8-55	911-M10-55	737