

Неподвижные держатели

для зажимных болтов

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типы

- Тип **E**: для одного зажимного болта
- Тип **Z**: для двух зажимных болтов

Сталь С 45
химически никелированный **NC**

Винт с головкой под торцевой ключ DIN 912
центрирующие направляющие втулки
Сталь, чернение

ИНФОРМАЦИЯ

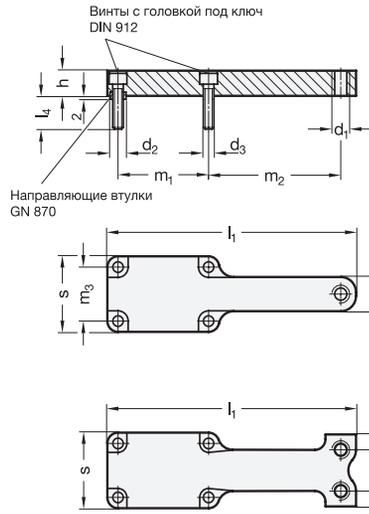
Неподвижные держатели GN 869.1 предназначены для использования с механическими зажимами GN 865 (см. стр. 1636).

Неподвижные держатели для двух зажимных болтов (Тип Z) преимущественно используются в таких видах применения, где имеет важное значение абсолютно жесткий зажим детали из листовой стали. Для такой же цели GN 605 (см. стр. 928) идеально подходят шариковые винты с зубчатой шаровой накладкой.

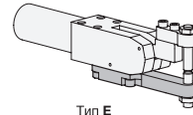
Винты с головкой и центрирующие направляющие втулки входят в комплект поставки.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

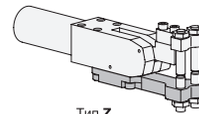
- Основные допуски по стандартам ISO (см. стр. A21)



Примеры установок



Тип E



Тип Z

GN 869.1-E

Описание	Для пневматических зажимов												⚖
	Размер	s	d1	d2 H8/h6	d3	h	l1	l2	l4	m1	m2	m3	
GN 869.1-32-E-NC	20	32	M 8	7	M 5	10	98.5	15	8	34	53	22	130
GN 869.1-42-E-NC	32	42	M 10	9	M 6	14	140	19	8.5	51	74.4	30	220
GN 869.1-52-E-NC	40	52	M 12	11	M 8	16	168	22	12.5	62	88.5	37	380
GN 869.1-62-E-NC	50	62	M 12	13	M 10	18	192.5	22	12.5	71.5	102	44	690

GN 869.1-Z

Описание	Для пневматических зажимов													⚖
	Размер	s	d1	d2 H8/h6	d3	h	l1	l3	l4	m1	m2	m3	m4	
GN 869.1-32-Z-NC	20	32	M 8	7	M 5	10	98.5	30	8	34	53	22	17	150
GN 869.1-42-Z-NC	32	42	M 10	9	M 6	14	140	40	8.5	51	74.4	30	23	410
GN 869.1-52-Z-NC	40	52	M 12	11	M 8	16	168	50	12.5	62	88.5	37	30	900
GN 869.1-62-Z-NC	50	62	M 12	13	M 10	18	192.5	60	12.5	71.5	102	44	40	1020