

Хомуты

для механических зажимов GN 864 / GN 865 / GN 866

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Алюминий
чёрный цвет, анодированный
центрирующие направляющие втулки
Сталь, чернение

ИНФОРМАЦИЯ

Хомуты GN 873 значительно расширяют монтажные возможности, поэтому область применения для механических зажимов значительно увеличивается.

Опорный заплечик может быть использован для точного позиционирования механических зажимов, таким образом обеспечивая беспроблемную замену последнего.

Использование двух направляющих втулок обеспечивает точный и жёсткий монтаж хомута, а также механического зажима.

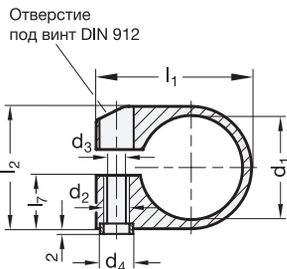
Другие хомуты для размеров $d_1 = 40$ (поршень $\varnothing 32$) и $d_1 = 50$ (поршень $\varnothing 40$) показаны в ассортименте зажимных соединителей для труб.

Направляющие втулки входят в комплект поставки.

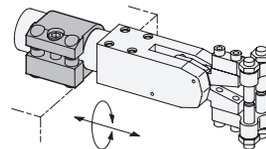
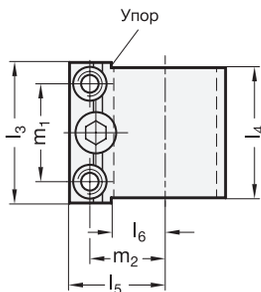
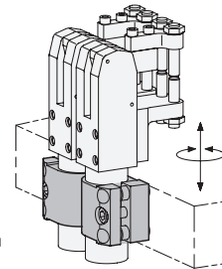
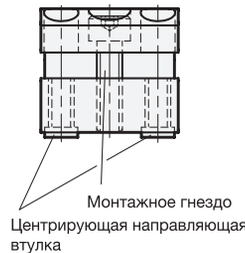


ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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



Примеры установки



GN 873

Описание	Для пневматических зажимов		d_1	d_2	d_3	d_4 H8/h6	l_1	l_2	l_3	l_4	l_5	l_6	l_7	m_1	m_2	
	Размер	Размер														
GN 873-28	20	28	M 8	6.5	11	51.35	38	39	36	35	16	16	26	25.85	100	
GN 873-40	32	40	M 10	8.5	13	61.35	48	54	51	39	21	21	38	29.35	150	
GN 873-50	40	50	M 12	10.5	16	72.35	58	64	61	47	26	26	45	33.85	250	