

Опускающиеся пластины

для клиновых захватов GN 920.1, сталь

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пластина

Сталь
Чернение

Винт с головкой под торцевой ключ ISO 4762

Сталь

Распорная втулка

Сталь

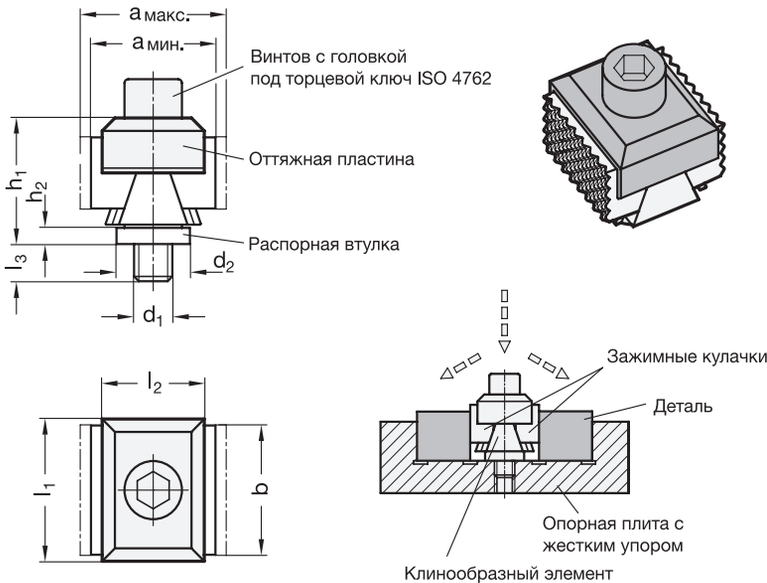
ИНФОРМАЦИЯ

Опускающиеся пластины GN 920.2 обеспечивают простую фиксацию клиновых зажимов GN 920.1 (см. стр. 1070) с выталкивающим эффектом.

В комплект входит винт с головкой под торцевой ключ ISO 4762 и дистанционная втулка.

Информация по технике безопасности

В процессе монтажа, начальной эксплуатации и использования следует придерживаться информации, представленной в инструкции по эксплуатации. Инструкция по эксплуатации прилагается к изделию или предоставляется в цифровом виде на странице изделия по адресу elesa-ganter.com.



GN 920.2

Описание	l1	l2	d1	a		a		b	d2 Ø	h1 ≈	h2	l3 макс.	Для клиновых зажимов GN 920.1		⚖
				Тип GA макс.	Тип GL мин.	Тип GA макс.	Тип GL мин.						d	b	
GN 920.2-25-32-M8	25	32	M 8	44,5	39,5	39,5	34,5	21	18	27,5	4	7,5	M 8	21	60
GN 920.2-29-32-M8	29	32	M 8	44,5	39,5	39,5	34,5	25	18	27,5	4	7,5	M 8	25	76
GN 920.2-36-32-M8	36	32	M 8	44,5	39,5	39,5	34,5	32	18	27,5	4	7,5	M 8	32	84
GN 920.2-44-32-M8	44	32	M 8	44,5	39,5	39,5	34,5	40	18	27,5	4	7,5	M 8	40	92
GN 920.2-44-32-M12	44	32	M 12	45,5	40	45,5	40	40	23	38	5	11,5	M 12	40	156
GN 920.2-54-32-M8	54	32	M 8	44,5	39,5	39,5	34,5	50	18	27,5	4	7,5	M 8	50	90
GN 920.2-54-32-M12	54	32	M 12	45,5	40	45,5	40	50	23	38	5	11,5	M 12	50	170