



## LFH LFHS LFHA unthreaded

Функции:

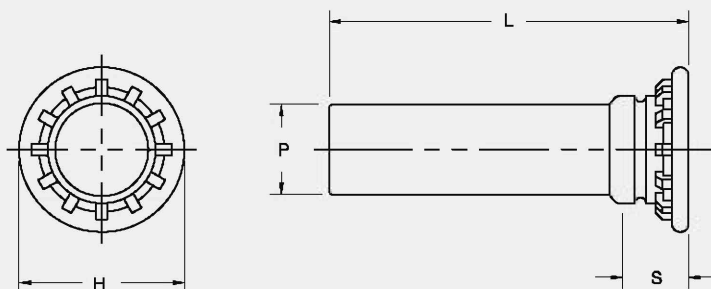
Штифты с заподлицо расположенными головками для листов толщиной 0,040 дюйма/1 мм или толще.

УНИФИЦИРОВАННЫЙ/единица измерения: Дюйм

Номинальный Диаметр Штифта P±.002	Тип				Код диаметра штифта	Код длины "L" ±0,015 (Код длины в 16 долях дюйма)										Миним. толщина листа	Размер отверстия в листе +0,003 -φ	H ±0,015	S Макс.	Минимальное Расстояние от отверстия C/L До края
	Материал крепежа																			
	Сталь	Нержавеющая сталь	Алюминий			.250	.312	.375	.500	.625	.750	.875	1.00	1.25	1.50					
.073	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	073	4	5	6	8	10	NA	NA	NA	NA	NA	.040	.085	.15	.075	.19
.084	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	084	4	5	6	8	10	12	NA	NA	NA	NA	.040	.099	.16	.085	.22
.094	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	094	4	5	6	8	10	12	NA	NA	NA	NA	.040	.111	.18	.085	.22
.103	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	103	4	5	6	8	10	12	NA	NA	NA	NA	.040	.118	.18	.085	.22
.106	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	106	4	5	6	8	10	12	14	16	20	NA	.040	.125	.19	.090	.22
.116	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	116	4	5	6	8	10	12	14	16	20	NA	.040	.137	.21	.090	.25
.120	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	120	4	5	6	8	10	12	14	16	20	24	.040	.137	.21	.090	.25
.137	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	137	4	5	6	8	10	12	14	16	20	24	.040	.157	.23	.090	.28
.141	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	141	4	5	6	8	10	12	14	16	20	24	.040	.163	.24	.090	.28
.160	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	160	4	5	6	8	10	12	14	16	20	24	.040	.189	.26	.100	.28
.167	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	167	NA	5	6	8	10	12	14	16	20	24	.040	.189	.26	.100	.28
.173	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	173	NA	5	6	8	10	12	14	16	20	24	.040	.197	.26	.100	.28
.207	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	207	NA	5	6	8	10	12	14	16	20	24	.062	.236	.32	.135	.31
.215	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	215	NA	NA	NA	8	10	12	14	16	20	24	.062	.250	.34	.135	.31
.223	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	223	NA	NA	NA	8	10	12	14	16	20	24	.062	.250	.34	.135	.31
.273	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	273	NA	NA	NA	8	10	12	14	16	20	24	.093	.312	.38	.160	.38
.281	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	281	NA	NA	NA	8	10	12	14	16	20	24	.093	.312	.38	.160	.38

МЕТРИКА ISO/единица измерения: мм

Номинальный Диаметр Штифта P±0,05	Тип				Код диаметра штифта	Код длины "L" ±0,4 (код длины указан в миллиметрах)										Миним. толщина листа	Размер отверстия в листе +0,08	H ±0,4	S Макс.	Миним. расстояние от отверстия C/L До края
	Материал крепежа																			
	Сталь	Нержавеющая сталь	Алюминий			6	8	10	12	15	18	20	25	30	35					
3	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	3 mm	6	8	10	12	15	18	20	25	30	NA	1	3.5	5.3	2.3	6.4
4	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	4 mm	NA	8	10	12	15	18	20	25	30	35	1	4.1	6	2.3	7.1
5	LFH	LFHN	LFHS	LFHA	5 mm	NA	8	10	12	15	18	20	25	30	35	1	5.5	7.5	2.55	7.6



Обозначение номера детали

LFH - 073 - 6 ZI

Тип и материал      Код диаметра штифта      Код длины      Конец