

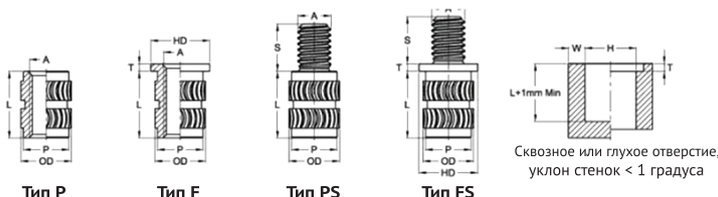
Вставка вплавляемая HotFix

Вид **D**

Тип **P/F/PS/FS**

С внутренней и внешней резьбами

- для термопластов (PC, PPS, ABS, PP и т.п.);
- разнонаправленная насечка обеспечивает сбалансированную нагрузку на вырыв и прокручивание;
- может использоваться как закладная или вплавляться в уже готовую деталь (отверстие с уклоном менее 1°).



Метрические вставки HotFix, вид D, типы P и F, без фланца и с фланцем, внутренняя резьба, размеры в мм

Артикул Тип P, латунь*	Артикул Тип F, латунь*	A	L	T	HD	OD	P	H ^{+0,1}	W
HDP2039	HDF2039	M2	3,9	0,51	4,8	3,5	3,1	3,2	1,4
HDP2558	HDF2558	M2,5	5,8	0,58	5,5	4,4	3,9	4,0	1,8
HDP3058	HDF3058	M3	5,8	0,58	5,5	4,4	3,9	4,0	1,8
HDP3571	HDF3571	M3,5	7,1	0,74	6,4	5,2	4,7	4,8	2,1
HDP4081	HDF4081	M4	8,1	0,89	7,1	6,1	5,5	5,6	2,4
HDP5095	HDF5095	M5	9,5	1,07	7,9	6,9	6,3	6,4	2,8
HDP6013	HDF6013	M6	12,7	1,32	9,5	8,5	7,9	8,0	3,6
HDP8013	HDF8013	M8	12,7	1,32	11,1	10,0	9,5	9,6	5,0

* возможно изготовление из нержавеющей стали и алюминия.

Метрические вставки HotFix, вид D, типы PS и FS, без фланца и с фланцем, наружная резьба (шпилька), размеры в мм

Артикул Тип PS, латунь*	Артикул Тип FS, латунь*	A	L	S**										T	HD	OD	P	H ^{+0,1}	W
HDP2050	HDFS2050	M2	3,9	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	20,0	25,0	0,51	4,8	3,5	3,1	3,2	1,4
HDP2550	HDFS2550	M2,5	5,8	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	20,0	25,0	0,58	5,5	4,4	3,9	4,0	1,8
HDP3050	HDFS3050	M3	5,8	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	20,0	25,0	0,58	5,5	4,4	3,9	4,0	1,8
HDP3550	HDFS3550	M3,5	7,1	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	20,0	25,0	0,74	6,4	5,2	4,7	4,8	2,1
HDP4050	HDFS4050	M4	8,1	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	20,0	25,0	0,89	7,1	6,1	5,5	5,6	2,4
HDP5050	HDFS5050	M5	9,5	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	20,0	25,0	1,07	7,9	6,9	6,3	6,4	2,8
HDP6050	HDFS6050	M6	12,7	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	20,0	25,0	1,32	9,5	8,5	7,9	8,0	3,6
HDP8050	HDFS8050	M8	12,7	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	20,0	25,0	1,32	11,1	10,0	9,5	9,6	5,0

* возможно изготовление из нержавеющей стали и алюминия.

** указаны артикулы для шпилек с первым значением длины (выделены **жирным** шрифтом).

Как добавлять в артикул другие длины вставок и шпилек:

В случае одной цифры перед запятой, укажите ее и цифру после запятой, убрав запятую (например, 5,1 мм = 51; 4,0 мм = 40).

В случае двух цифр перед запятой укажите только их (например, 12,7 мм = 12).

Например, в таблице указан артикул XYZ2550 - шпилька с наружной резьбой M2,5, длина шпильки - 5,0 мм.

Вы хотите заказать шпильку M2,5, но с длиной шпильки 16 мм.

Тогда нужный артикул будет XYZ2516.