

## Вставка самонарезающая FixSert

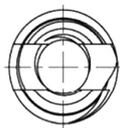
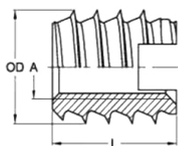
Вид В

Тип Р / РHex

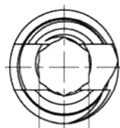
Без фланца



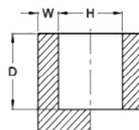
- для термо- и реактопластов
- может устанавливаться шурупвертом или ручным инструментом
- есть вариант с шестигранным внутренним приводом Hex



Тип Р



Тип РHex



Метрические вставки FixSert, вид В, тип Р, без фланца со стандартным приводом, размер

Артикул Тип Р, латунь*	A	L	OD	H <sup>+0,1</sup>	D	W
FBR3060	M3	6,0	6,0	4,6 - 5,4	7,0	2,0
FBR4080	M4	8,0	7,0	5,6 - 6,6	9,0	3,0
FBR5010	M5	10,0	8,0	6,6 - 7,6	11,0	4,0
FBR6014	M6	14,0	10,0	8,1 - 9,4	15,0	4,0
FBR8015	M8	15,0	12,0	10,1 - 11,4	16,0	5,0
FBR1018	M10	18,0	14,0	12,1 - 13,4	19,0	5,0

Метрические вставки Fixsert, вид В, тип Рhex, без фланца с шестигранным внутренним приводом, размеры в мм

Артикул Тип Рhex, латунь*	A	L	OD	H <sup>+0,1</sup>	D	W
FBRHex4080	M4	8,0	7,0	3,2	9,0	3,0
FBRHex5010	M5	10,0	8,0	4,0	11,0	4,0
FBRHex6014	M6	14,0	10,0	5,0	15,0	4,0
FBRHex8015	M8	15,0	12,0	6,5	16,0	5,0

Рекомендованные размеры отверстий под вставки Н в разных материалах, размеры в мм

A, резьба	PE/PP	PA6/PA6.6/PBT/PE (hard)/PET/POM	ASA/SAN	ABS/PA6 GF 30%, PBT GF 30% PET GF 30%, PC/PVC (hard)	PA6.6 GF 30%, PA/PC GF 30% PPO/PPS GF 30%	SMC/ZMC/BMT
M3	4,6	4,8	5,0	5,2	5,4	-
M4	5,6	5,8	6,0	6,2	6,4	6,6
M5	6,6	6,8	7,0	7,2	7,4	7,6
M6	8,1	8,3	8,5	8,7	9	9,4
M8	10,1	10,3	10,5	10,7	11	11,4
M10	12,1	12,3	12,5	12,7	13	13,4

\* возможно изготовление из нержавеющей стали и алюминия.