

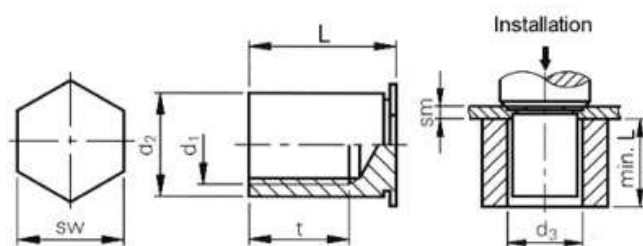
Запрессовочная втулка BSO, BSO4, BSOA, BSOS



Материал:
 Тип BSO – оцинкованная сталь
 Тип BSOA – алюминий
 Тип BSOS – нержавеющая сталь AISI 300



ОПИСАНИЕ



Резьба d_1	Отверстия в металле, мм $+0,08$	d_2 - 0,13, мм	d_3 , мм	sw, мм	Мин. толщина металла, sm, мм	Мин. расстояние от края заготовки до центра отверстия, мм	Тип		
							Оцинкованная сталь	Алюминий	Нерж. сталь
M3	4,20	4,19	4,4	4,8	1,0	6,0	BSO-M3-L	BSOA-M3-L	BSOS-M3-L
	5,40	5,39	5,6	6,4	1,0	6,8	BSO-3,5-M3-L	BSOA-3,5-M3-L	BSOS-3,5-M3-L
M4	7,20	7,12	7,3	7,9	1,3	8,0	BSO-M4-L	BSOA-M4-L	BSOS-M4-L
M5	7,20	7,12	7,3	7,9	1,3	8,0	BSO-M5-L	BSOA-M5-L	BSOS-M5-L

Длина «L» (+ 0,05/-0,13), мм

BSO-M3-L	BSOA-M3-L	BSOS-M3-L	6	8	10	12	14	16	18	20	22	25
BSO-3,5-M3-L	BSOA-3,5-M3-L	BSOS-3,5-M3-L	-	8	10	12	14	16	18	20	22	25
BSO-M4-L	BSOA-4-L	BSOS-M4-L	-	8	10	12	14	16	18	20	22	25
BSO-M5-L	BSOA-M5-L	BSOS-M5-L	-	8	10	12	14	16	18	20	22	25
t_{min} , мм			-	3,2	4	04	05	6,5	6,5	9,5	9,5	9,5

Применение: Тип BSO – для установки в металл твердостью до HRB 80
 Тип BSOA – для установки в металл твердостью до HRB 50
 Тип BSOS – для установки в металл твердостью до HRB 70