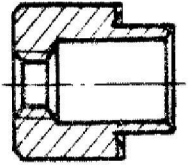


ОСТ 4Г 0.822.005

Втулки **резьбовые** развальцовываемые **под невыпадающие винты**

<p>С короткой резьбой М3 - М8 Назначение: Развальцовываются в изделиях из малоуглеродистой стали, алюминиевых сплавов, текстолита, гетинакса с толщиной стенки от 0,5 до 5,0 мм</p>	БА8.226.327 (- 29)	ЮПИЯ .713361.006 (- 29)	ст.20 Ц, (ст.10)	М 3 Φ-7,5	(- 05)
	БА8.226.328 (- 29)	ЮПИЯ .713361.007 (- 29)	ст.20 КД, (ст.10)	М 4 Φ-9,0	(06 - 12)
	БА8.226.329 (- 29)	ЮПИЯ .713361.008 (- 29)	Л63, пасс.	М 5 Φ-11,0	(13 - 18)
	БА8.226.330 (- 29)	ЮПИЯ .713361.009 (- 29)	Л63, Никель	М 6 Φ-14,0	(19 - 24)
				М 8 Φ-16,5	(25 - 29)



Сквозные М3 - М8
(в конструкциях под невыпадающие винты без дополнительного стопорения втулок)

=495= 646-38-19

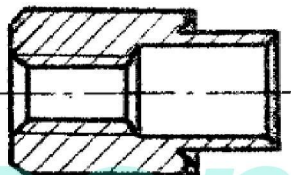
ОСТ 4Г 0.822.005

Втулки **резьбовые развальцовываемые** под невыпадающие винты

**С длинной резьбой
М3 - М8**
Назначение:
Развальцовываются в
изделиях из
углеродистой стали,
алюминиевых сплавов,
текстолита, гетинакса
с толщиной стенки от
0,5 до 5,0 мм

БА8.226.331 (- 29)	ЮПИЯ .713361.010 (- 29)	ст.20 Ц, (ст.10)
БА8.226.332 (- 29)	ЮПИЯ .713361.011 (- 29)	ст.20 КД, (ст.10)
БА8.226.333 (- 29)	ЮПИЯ .713361.012 (- 29)	Л63, пасс.
БА8.226.334 (- 29)	ЮПИЯ .713361.013 (- 29)	Л63, Никель

М 3 Ф-7,0	(- 05)
М 4 Ф-9,0	(06 - 12)
М 5 Ф-10,0	(13 - 18)
М 6 Ф-12,5	(19 - 24)
М 8 Ф-14,5	(25 - 29)



Сквозные М3 - М8
(в конструкциях под
невыпадающие винты
без дополнительного
стопорения втулок)

=495= 646-38-19