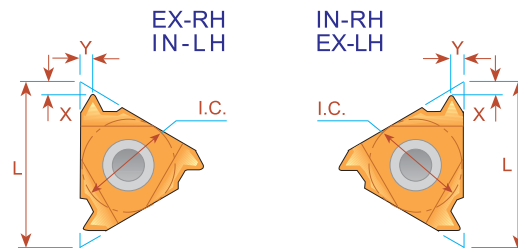
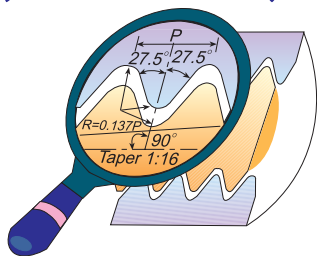


Резьба трубная коническая с углом профиля 55° BSPT (R, Rc) (ГОСТ 6211-81)

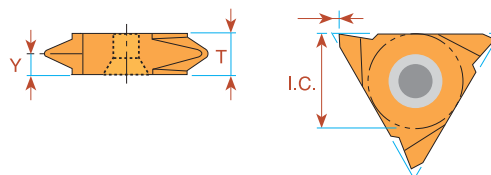


Число витков на дюйм	L мм	I.C. дюймы	НАРУЖНЫЕ Код заказа		ВНУТРЕННИЕ Код заказа		X	Y
			Правое направление	Левое направление	Правое направление	Левое направление		
28	6	5/32	Для наружной резьбы применяйте пластины большего размера		* 06 IR 28 BSPT	* 06 IL 28 BSPT	0.7	0.6
28	8	3/16			* 08 IR 28 BSPT	* 08 IL 28 BSPT	0.6	0.6
19	8	3/16			* 08 IR 19 BSPT	* 08 IL 19 BSPT	0.6	0.6
28	11	1/4			11 IR 28 BSPT	11 IL 28 BSPT	0.6	0.6
19	11	1/4			11 IR 19 BSPT	11 IL 19 BSPT	0.8	0.9
14	11	1/4			11 IR 14 BSPT	11 IL 14 BSPT	0.9	1.0
28	16	3/8	16 ER 28 BSPT	16 EL 28 BSPT	16 IR 28 BSPT	16 IL 28 BSPT	0.6	0.6
19	16	3/8	16 ER 19 BSPT	16 EL 19 BSPT	16 IR 19 BSPT	16 IL 19 BSPT	0.8	0.9
14	16	3/8	16 ER 14 BSPT	16 EL 14 BSPT	16 IR 14 BSPT	16 IL 14 BSPT	1.0	1.2
11	16	3/8	16 ER 11 BSPT	16 EL 11 BSPT	16 IR 11 BSPT	16 IL 11 BSPT	1.1	1.5

Пример заказа: 11IR 14 BSPT MXC

* Изготавливаются только из сплава ВХС

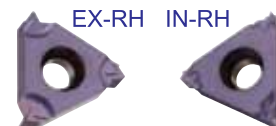
Вертикальное расположение



Число витков на дюйм	L мм	I.C. in	НАРУЖНЫЕ Код заказа		X	Y	T
			Правое направление	Левое направление			
28	16	3/8	16V ER 28 BSPT	16V EL 28 BSPT	1.0	0.6	3.6
19	16	3/8	16V ER 19 BSPT	16V EL 19 BSPT	1.0	0.9	3.6
14	16	3/8	16V ER 14 BSPT	16V EL 14 BSPT	1.0	1.2	3.6
11	16	3/8	16V ER 11 BSPT	16V EL 11 BSPT	1.0	1.5	3.6

Тип В

Пластины со спеченным стружколомом



Число витков на дюйм	L мм	I.C. дюймы	НАРУЖНЫЕ	ВНУТРЕННИЕ	X	Y
			Код заказа Правое направление	Код заказа Правое направление		
19	16	3/8	16 ER B 19 BSPT	16 IR B 14 BSPT	1.0	1.1
14	16	3/8	16 ER B 14 BSPT	16 IR B 11 BSPT	1.2	1.0
11	16	3/8	16 ER B 11 BSPT		1.5	1.1

Пример заказа: 16 ER B 11 BSPT BMA

Техническую информацию по сплавам и режимам резания смотрите на странице 50