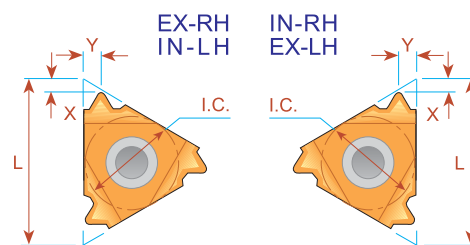
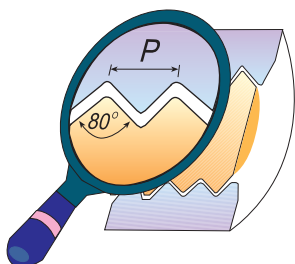


## Панцирная трубная резьба (Pg) DIN40430-1971

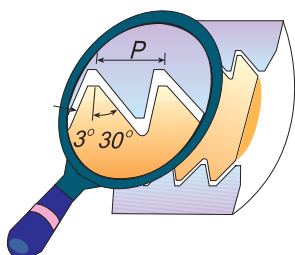


Число витков на дюйм	L мм	I.C. дюймы	НАРУЖНЫЕ		ВНУТРЕННИЕ		X	Y
			Правое направление	Стандарт	Правое направление	Стандарт		
20	8	3/16	Для наружной резьбы применяйте пластины большего размера		<b>*08 IR 20 PG</b>	(PG 7)	0.6	0.7
18	11	1/4			<b>11 IR 18 PG</b>	(PG 9)	0.8	0.9
20	16	3/8	<b>16 ER 20 PG</b>	(PG 7)	<b>16 IR 18 PG</b>	(PG 11, 13.5, 16)	0.7	0.8
18	16	3/8	<b>16 ER 18 PG</b>	(PG 9, 11, 13.5, 16)		0.8	0.9	
16	16	3/8	<b>16 ER 16 PG</b>	(PG 21, 29, 36, 42, 48)		<b>16 IR 16 PG</b>	(PG 21, 29, 36, 42, 48)	0.8

Пример заказа: 16 ER 16 PG BMA  
 Для заказа левых пластин вместо R указывайте L

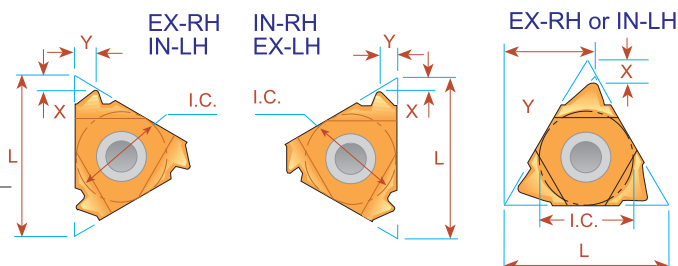
\* Изготавливаются только из сплава ВХС

## Упорная резьба (DIN 513) (ГОСТ10177-82)



Важно: В стандартном исполнении "Carmex" пластины выполнены с большими передними углами. В случае необходимости заказывайте со своими требованиями.

← Направление подачи



Шаг мм	L мм	I.C. дюймы	НАРУЖНЫЕ		X	Y	ВНУТРЕННИЕ		X	Y
			Правое направление	Левое направление			Правое направление	Левое направление		
2.0	16	3/8	<b>16 ER 2 SAGE</b>	<b>16 EL 2 SAGE</b>	1.1	1.6	<b>16 IR 2 SAGE</b>	<b>16 IL 2 SAGE</b>	1.2	1.7
3.0	22	1/2	<b>22 ER 3 SAGE</b>	<b>22 EL 3 SAGE</b>	1.5	2.4	<b>22 IR 3 SAGE</b>	<b>22 IL 3 SAGE</b>	1.9	2.9
4.0	22	1/2	<b>22 ER 4 SAGE</b>	<b>22 EL 4 SAGE</b>	1.9	3.1	<b>22 IR 4 SAGE</b>	<b>22 IL 4 SAGE</b>	2.3	3.5
* 5.0	22U	1/2U	<b>22U ER 5 SAGE</b>	<b>22U EL 5 SAGE</b>	1.2	11.6	<b>22U IR 5 SAGE</b>	<b>22U IL 5 SAGE</b>	1.9	11.7
* 6.0	22U	1/2U	<b>22U ER 6 SAGE</b>	<b>22U EL 6 SAGE</b>	1.2	11.7	<b>22U IR 6 SAGE</b>	<b>22U IL 6 SAGE</b>	2.1	11.9

Пример обозначения: 22IR 4 SAGE BMA

\*Требуется специальная подкладная пластина