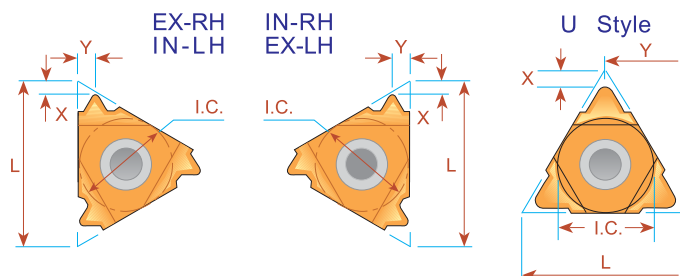
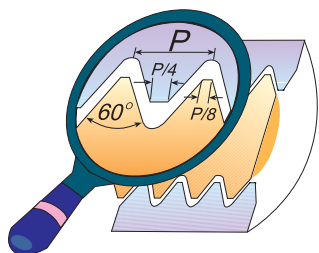


## Унифицированная дюймовая резьба UN (UNC, UNF, UNEF, UNS)

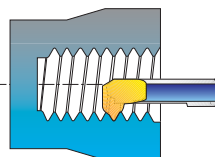


Число витков на дюйм	L мм	I.C. дюймы	НАРУЖНЫЕ Код заказа		X	Y	ВНУТРЕННИЕ Код заказа		X	Y
			Правое направление	Левое направление			Правое направление	Левое направление		
32	16	3/8	16 ER 32 UN	16 EL 32 UN	0.6	0.6	16 IR 32 UN	16 IL 32 UN	0.6	0.6
28	16	3/8	16 ER 28 UN	16 EL 28 UN	0.6	0.7	16 IR 28 UN	16 IL 28 UN	0.6	0.7
27	16	3/8	16 ER 27 UN	16 EL 27 UN	0.7	0.8	16 IR 27 UN	16 IL 27 UN	0.7	0.8
24	16	3/8	16 ER 24 UN	16 EL 24 UN	0.7	0.8	16 IR 24 UN	16 IL 24 UN	0.7	0.8
20	16	3/8	16 ER 20 UN	16 EL 20 UN	0.8	0.9	16 IR 20 UN	16 IL 20 UN	0.8	0.9
18	16	3/8	16 ER 18 UN	16 EL 18 UN	0.8	1.0	16 IR 18 UN	16 IL 18 UN	0.8	1.0
16	16	3/8	16 ER 16 UN	16 EL 16 UN	0.9	1.1	16 IR 16 UN	16 IL 16 UN	0.9	1.1
14	16	3/8	16 ER 14 UN	16 EL 14 UN	1.0	1.2	16 IR 14 UN	16 IL 14 UN	0.9	1.2
13	16	3/8	16 ER 13 UN	16 EL 13 UN	1.0	1.3	16 IR 13 UN	16 IL 13 UN	1.0	1.3
12	16	3/8	16 ER 12 UN	16 EL 12 UN	1.1	1.4	16 IR 12 UN	16 IL 12 UN	1.1	1.4
11.5	16	3/8	16 ER 11.5 UN	16 EL 11.5 UN	1.1	1.5	16 IR 11.5 UN	16 IL 11.5 UN	1.1	1.5
11	16	3/8	16 ER 11 UN	16 EL 11 UN	1.1	1.5	16 IR 11 UN	16 IL 11 UN	1.1	1.5
10	16	3/8	16 ER 10 UN	16 EL 10 UN	1.1	1.5	16 IR 10 UN	16 IL 10 UN	1.1	1.5
9	16	3/8	16 ER 9 UN	16 EL 9 UN	1.2	1.7	16 IR 9 UN	16 IL 9 UN	1.2	1.7
8	16	3/8	16 ER 8 UN	16 EL 8 UN	1.2	1.6	16 IR 8 UN	16 IL 8 UN	1.1	1.5
7	22	1/2	22 ER 7 UN	22 EL 7 UN	1.6	2.3	22 IR 7 UN	22 IL 7 UN	1.6	2.3
6	22	1/2	22 ER 6 UN	22 EL 6 UN	1.6	2.3	22 IR 6 UN	22 IL 6 UN	1.6	2.3
5	22	1/2	22 ER 5 UN	22 EL 5 UN	1.7	2.5	22 IR 5 UN	22 IL 5 UN	1.6	2.3
4.5	22U	1/2U	22U ER/L 4.5 UN		2.0	11.0	22U IR/L 4.5 UN		2.4	11.0
4	22U	1/2U	22U ER/L 4 UN		2.0	11.0	22U IR/L 4 UN		2.4	11.0
4.5	27	5/8	27 ER 4.5 UN	27 EL 4.5 UN	1.9	2.7	27 IR 4.5 UN	27 IL 4.5 UN	1.7	2.4
4	27	5/8	27 ER 4 UN	27 EL 4 UN	2.1	3.0	27 IR 4 UN	27 IL 4 UN	1.8	2.7
3	27U	5/8U	27U ER/L 3 UN		2.5	13.7	27U IR/L 3 UN		2.7	13.7
2	33U	3/4U	33U ER/L 2 UN		2.8	16.5	33U IR/L 2 UN		3.6	16.9

Пример заказа: 16 ER 12 UN BMA

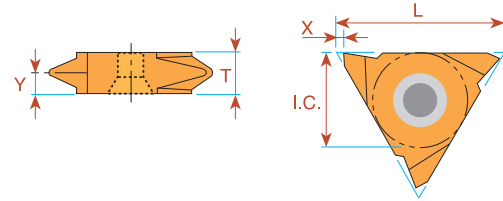
Для маленьких обрабатываемых диаметров смотрите страницу 134

\* Изготавливаются только из сплава ВХС



## Унифицированная дюймовая резьба UN (UNC, UNF, UNEF, UNS)

### Вертикальное расположение

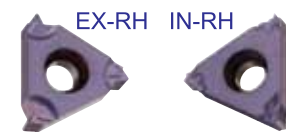


Шаг TPI	L	I.C. in	Наружные Код заказа		Внутренние Код заказа		X	Y	T
			Правое направление	Левое направление	Правое направление	Левое направление			
32	16	3/8	16V ER 32 UN	16V EL 32 UN			1.0	0.6	3.6
28	16	3/8	16V ER 28 UN	16V EL 28 UN			1.0	0.7	3.6
24	16	3/8	16V ER 24 UN	16V EL 24 UN			1.0	0.8	3.6
20	16	3/8	16V ER 20 UN	16V EL 20 UN			1.0	0.9	3.6
18	16	3/8	16V ER 18 UN	16V EL 18 UN			1.0	1.0	3.6
16	16	3/8	16V ER 16 UN	16V EL 16 UN			1.0	1.1	3.6
14	16	3/8	16V ER 14 UN	16V EL 14 UN			1.0	1.2	3.6
12	16	3/8	16V ER 12 UN	16V EL 12 UN			1.0	1.4	3.6
10	16	3/8	16V ER 10 UN	16V EL 10 UN			1.0	1.5	3.6
8	16	3/8	16V ER 8 UN	16V EL 8 UN			1.0	1.6	3.6
7	22	1/2	22V ER 7 UN	22V EL 7 UN			1.2	2.3	4.8
3	27	5/8	27V ER 3 UN	27V EL 3 UN	27V IR 3 UN	27V IL 3 UN	1.8	5.2	10.4

## Унифицированная дюймовая резьба UN (UNC, UNF, UNEF, UNS)

### Тип В

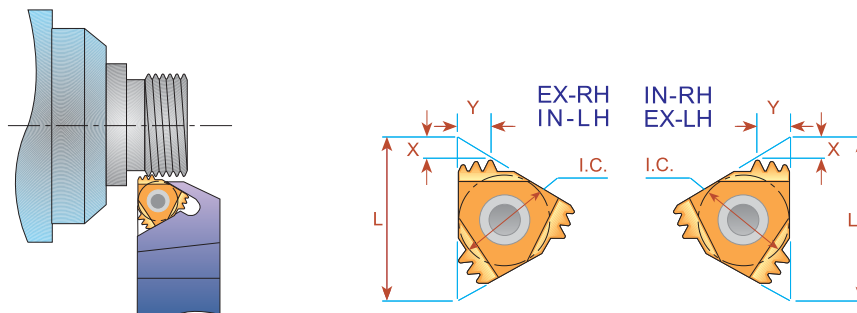
Пластины со спеченным стружколомом



Число витков на дюйм	L мм	I.C. дюймы	НАРУЖНЫЕ		X	Y	ВНУТРЕННИЕ	
			Код заказа Правое направление				Код заказа Правое направление	
24	16	3/8	16 ER B 24 UN		0.7	0.8	16 IR B 24 UN	0.7 0.8
20	16	3/8	16 ER B 20 UN		0.8	0.9	16 IR B 20 UN	0.8 0.9
18	16	3/8	16 ER B 18 UN		0.8	1.0	16 IR B 18 UN	0.8 1.0
16	16	3/8	16 ER B 16 UN		0.9	1.1	16 IR B 16 UN	0.9 1.1
14	16	3/8	16 ER B 14 UN		1.0	1.2	16 IR B 14 UN	0.9 1.2
13	16	3/8	16 ER B 13 UN		1.0	1.3		
12	16	3/8	16 ER B 12 UN		1.1	1.4	16 IR B 12 UN	1.1 1.4
11	16	3/8	16 ER B 11 UN		1.1	1.5		
10	16	3/8	16 ER B 10 UN		1.1	1.5	16 IR B 10 UN	1.1 1.5
9	16	3/8	16 ER B 9 UN		1.2	1.7		
8	16	3/8	16 ER B 8 UN		1.2	1.6	16 IR B 8 UN	1.1 1.1

Пример заказа: 16 IR B 12 UN BMA

## Многозубые пластины



Число витков на дюйм	L I.C.		Число зубьев	НАРУЖНЫЕ Код заказа	Подкладная пластина	ВНУТРЕННИЕ Код заказа	Подкладная пластина	X	Y
	мм	дюймы							
16	16	3/8	2	<b>16 ER 16 UN 2M</b>	AE16M	<b>16 IR 16 UN 2M</b>	AI16M	1.5	2.3
16	22	1/2	3	<b>22 ER 16 UN 3M</b>	AE22M	<b>22 IR 16 UN 3M</b>	AI22M	2.5	4.0
12	22	1/2	2	<b>22 ER 12 UN 2M</b>	AE22M	<b>22 IR 12 UN 2M</b>	AI22M	2.2	3.4
12	22	1/2	3	<b>22 ER 12 UN 3M</b>	AE22M	<b>22 IR 12 UN 3M</b>	AI22M	3.3	5.3
8	27	5/8	2	<b>27 ER 8 UN 2M</b>	AE27M	<b>27 IR 8 UN 2M</b>	AI27M	3.1	4.9

Пример заказа: 22 IR 16 UN 3M BMA

Рекомендуемое число проходов смотрите на странице 51

Техническую информацию по сплавам и режимам резания смотрите на странице 50