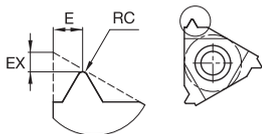
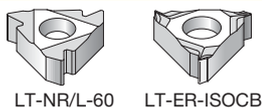


Нарезание резьбы

Резьбонарезные пластины LT



● лучший выбор
○ альтернативный выбор

P	●	●	●	●
M	●	●	●	●
K	●	●	●	●
N	○	○	○	○
S	●	●	●	●
H	○	○	○	○

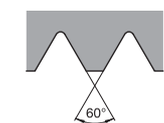
LT-NR/L-60

номер по каталогу правое исполнение	размер пластины	RC мм	EX мм	E мм	шаг резьбы, мм	нитек/ дюйм	KC5010	KC5025	KU25T
LT11NRA60	11	0,05	0,8	0,9	0,50-1,5	48-16	●	●	
LT16NRA60	16	0,05	0,8	0,9	0,50-1,5	48-16	●	●	
LT16NRAG60	16	0,05	1,2	1,7	0,50-3,0	48-8	●	●	
LT16NRG60	16	0,15	1,2	1,7	1,75-3,0	14-8	●	●	
LT22NRN60	22	0,31	1,7	2,5	3,5-5,0	7-5	●	●	
левое исполнение									
LT11NLA60	11	0,05	0,8	0,9	0,50-1,5	48-16		●	
LT16NLA60	16	0,05	0,8	0,9	0,50-1,5	48-16		●	
LT16NLAG60	16	0,05	1,2	1,7	0,50-3,0	48-8		●	
LT16NLG60	16	0,15	1,2	1,7	1,75-3,0	14-8		●	
LT22NLN60	22	0,31	1,7	2,5	3,5-5,0	7-5		●	

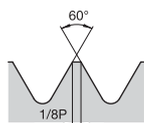
LT-ER-ISOCB

номер по каталогу правое исполнение	размер пластины	RC мм	EX мм	E мм	шаг резьбы, мм	нитек/ дюйм	KC5010	KC5025	KU25T
LT16ER05ISOCB	16	—	1,2	0,5	0,50	—	●	●	
LT16ER075ISOCB	16	—	1,2	0,6	0,75	—	●	●	
LT16ER10ISOCB	16	—	0,7	0,8	1,0	—	●	●	
LT16ER125ISOCB	16	—	0,7	0,8	1,25	—	●	●	
LT16ER15ISOCB	16	—	0,7	0,8	1,5	—	●	●	
LT16ER175ISOCB	16	—	1,2	1,5	1,75	—	●	●	
LT16ER20ISOCB	16	—	1,2	1,5	2,0	—	●	●	
LT16ER25ISOCB	16	—	1,2	1,5	2,5	—	●	●	
LT16ER30ISOCB	16	—	1,3	1,5	3,0	—	●	●	

Формы резьбы



Неполный профиль с углом 60° для внутреннего резьбонарезания



Метрическая наружная резьба по ISO