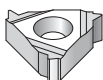
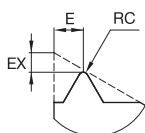




LT-ER-ISOK



LT-ER/L-ISO



● лучший выбор
○ альтернативный выбор

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

LT-ER-ISOK

номер по каталогу	размер пластины	RC мм	EX мм	E мм	шаг резьбы, мм	нитек/ дюйм	KC5010	KC5025	KU25T
правое исполнение									
LT16ER10ISOK	16	0,14	0,7	0,7	1,0	—	●	●	●
LT16ER125ISOK	16	0,16	1,1	0,8	1,25	—	●	●	●
LT16ER15ISOK	16	0,20	0,8	1,0	1,5	—	●	●	●
LT16ER175ISOK	16	0,22	1,2	1,5	1,75	—	●	●	●
LT16ER20ISOK	16	0,27	1,0	1,3	2,0	—	●	●	●
LT16ER25ISOK	16	0,32	1,2	1,5	2,5	—	●	●	●
LT16ER30ISOK	16	0,38	1,3	1,5	3,0	—	●	●	●

LT-ER/L-ISO

номер по каталогу	размер пластины	RC мм	EX мм	E мм	шаг резьбы, мм	нитек/ дюйм	KC5010	KC5025	KU25T
правое исполнение									
LT16ER05ISO	16	—	0,6	0,4	0,50	—	●	●	●
LT16ER075ISO	16	—	0,6	0,6	0,75	—	●	●	●
LT16ER10ISO	16	—	0,7	0,7	1,0	—	●	●	●
LT16ER125ISO	16	—	0,8	0,9	1,25	—	●	●	●
LT16ER15ISO	16	—	0,8	1,0	1,5	—	●	●	●
LT16ER175ISO	16	—	0,9	1,2	1,75	—	●	●	●
LT16ER20ISO	16	—	1,0	1,3	2,0	—	●	●	●
LT16ER25ISO	16	—	1,1	1,5	2,5	—	●	●	●
LT16ER30ISO	16	—	1,2	1,6	3,0	—	●	●	●
LT22ER35ISO	22	—	1,6	2,3	3,5	—	●	●	●
LT22ER40ISO	22	—	1,6	2,3	4,0	—	●	●	●
LT22ER45ISO	22	—	1,7	2,4	4,5	—	●	●	●
LT22ER50ISO	22	—	1,7	2,5	5,0	—	●	●	●
левое исполнение									
LT16EL05ISO	16	—	0,6	0,4	0,50	—	●	●	●
LT16EL075ISO	16	—	0,6	0,6	0,75	—	●	●	●
LT16EL10ISO	16	—	0,7	0,7	1,0	—	●	●	●
LT16EL125ISO	16	—	0,8	0,9	1,25	—	●	●	●
LT16EL15ISO	16	—	0,8	1,0	1,5	—	●	●	●
LT16EL175ISO	16	—	0,9	1,2	1,75	—	●	●	●
LT16EL20ISO	16	—	1,0	1,3	2,0	—	●	●	●
LT16EL25ISO	16	—	1,1	1,5	2,5	—	●	●	●
LT16EL30ISO	16	—	1,2	1,6	3,0	—	●	●	●
LT22EL35ISO	22	—	1,6	2,3	3,5	—	●	●	●

Формы резьбы

