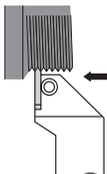
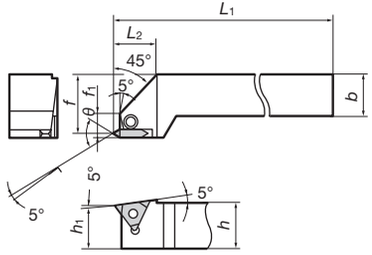


# TT-R/LE

Шаг ~3mm	Шаг число витков 8~	3 Число граней
-------------	---------------------------	-------------------

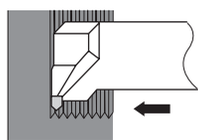
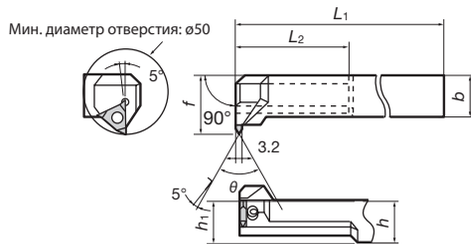
Наружная резьба

<p><b>Наружная резьба</b></p> <p><b>TT-R/LE</b></p> 											Показано правое R исполнение		
	Кат.№	Направ. резания	Наличие	Размеры (мм)						Соответствующие пластины	Детали		
			<i>h</i>	<i>b</i>	<i>L</i> <sub>1</sub>	<i>L</i> <sub>2</sub>	<i>h</i> <sub>1</sub>	<i>f</i>	<i>f</i> <sub>1</sub>		①Зажим	②Зажимной винт	Ключ
TT-2020RE	R		20	20	125		20	25	15	TTR42□○○○	CP91	DS-6	P-3
TT-2020LE	L									TTL42□○○○			
TT-2525RE	R	●	25	25	150		25	32		TTR42□○○○			
TT-2525LE	L	●								TTL42□○○○			

# TT-R/LI

Шаг ~3mm	Шаг число витков 8~	3 Число граней
-------------	---------------------------	-------------------

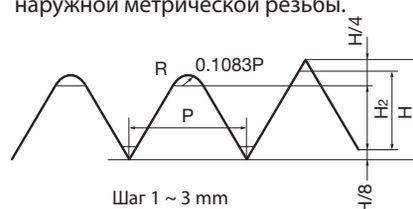
Внутренняя резьба

<p><b>Внутренняя резьба</b></p> <p><b>TT-R/LI</b></p> 											Показано правое R исполнение		
	Кат.№	Направ. резания	Наличие	Размеры (мм)						Соответствующие пластины	Детали		
			<i>h</i>	<i>b</i>	<i>L</i> <sub>1</sub>	<i>L</i> <sub>2</sub>	<i>h</i> <sub>1</sub>	<i>f</i>	<i>f</i> <sub>1</sub>		①Зажим	②Зажимной винт	Ключ
TT-2020RI	R		20	20	160	60	20	30	-	TTL42□○○○	CP91	DS-6	P-3
TT-2020LI	L									TTR42□○○○			
TT-2525RI	R	●	25	25	200	70	25	35		TTL42□○○○			
TT-2525LI	L									TTR42□○○○			

Примечание: При использовании правой или левой пластины, правая пластина используется с левой державкой, а левая пластина с правой державкой.

7  
Резьбонарезные инструменты

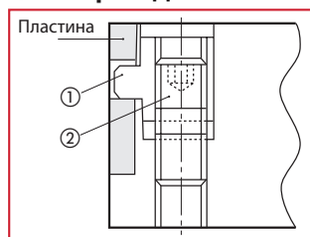
• Зависимость между шагом, глубиной резания и числом проходов для наружной метрической резьбы.



Шаг 1 ~ 3 mm

Примечание: Максимальный обрабатываемый шаг 3 мм.

● Сборка деталей



Число проходов	P	1	1.25	1.5	1.75	2	2.5	3
	H <sub>2</sub>	0.6	0.76	0.92	1.09	1.25	1.57	1.9
	H	0.866	1.083	1.299	1.516	1.732	2.165	2.598
	1	0.25	0.3	0.3	0.3	0.35	0.4	0.4
	2	0.15	0.2	0.25	0.25	0.25	0.3	0.35
	3	0.1	0.1	0.15	0.2	0.2	0.25	0.28
	4	0.05	0.06	0.1	0.1	0.16	0.2	0.2
	5	0.05	0.06	0.05	0.1	0.1	0.15	0.2
	6		0.06	0.05	0.07	0.07	0.1	0.13
	7			0.02	0.05	0.05	0.07	0.1
	8				0.02	0.02	0.05	0.1
	9					0.02	0.03	0.05
	10						0.02	0.05
11							0.02	
12							0.02	

● : Складские позиции