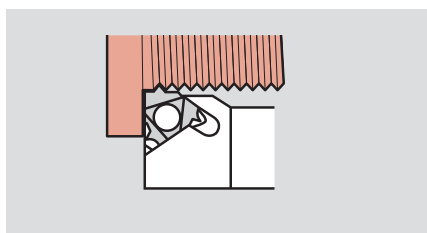


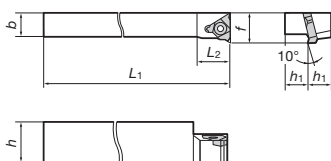
# B-S/C E R/L

Наружная резьба

Методы двойного зажима - крепление винтом и зажим сверху



B-SER/L Крепление винтом



B-CER/L Зажим сверху



Шаг резьбы	Кол-во витков	Кол-во вершин
0.5 ~ 6.0 mm	32 ~ 4	3

Показано правое (R) исполнение

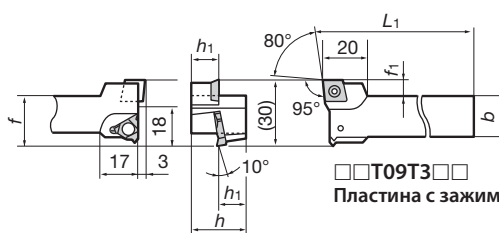
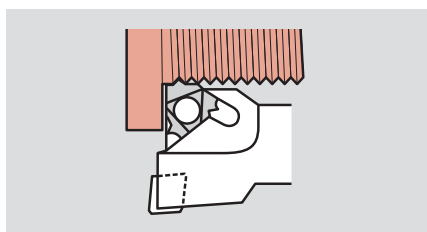
## Стальной хвостовик

Кат.№.	Наличие		Размеры (мм)						Пластина	Детали				
	R	L	h	b	L1	L2	h1	f		Зажимной набор	Правостор. подкладка R	Левостор. подкладка L	Зажимной винт	Ключ
B-SER/L10H16	●		20	10	100	15	10	16	16ER/L□□□□					
B-SER/L12K16	●		24	12	125	18	12	18		-	-	-	CSTB-3.5	T-15F
B-CER/L16M16	●	●	32	16	150	24	16	22		CSP16	A16-1	A16-1	-	T-15F

# BC-SE R/L

Наружная резьба

Крепление винтом



□□T09T3□□  
Пластина с зажимом снизу

Шаг резьбы	Кол-во витков	Кол-во вершин
0.5 ~ 6.0 mm	32 ~ 4	3

Показан правосторонний (R), усиленный хвостовик

## Стальной хвостовик

Кат.№.	Наличие		Размеры (мм)							Пластина	Детали	
	R	L	h	b	L1	L2	h1	f	f1		Зажимной винт	Ключ
BC-SER/L12K16	●		24	16	125	-	12	23	7	16ER/L□□□□		
BC-SER/L16M16			32	20	150	-	16	25	5	CC□T09T3□□	CSTB-3.5	T-15F

7

Резьбонарезные инструменты

● : Складские позиции