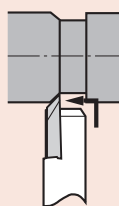
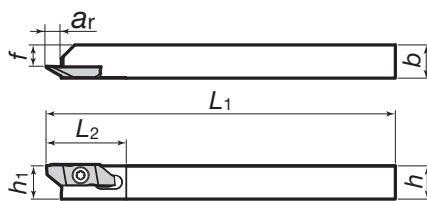


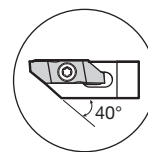
Обратное точение с большой глубиной резания



$a_p \leq 5.5 \text{ mm}$



Державки JSXBR/L типа также используются с резьбонарезными пластинами JXT типа



C-тип

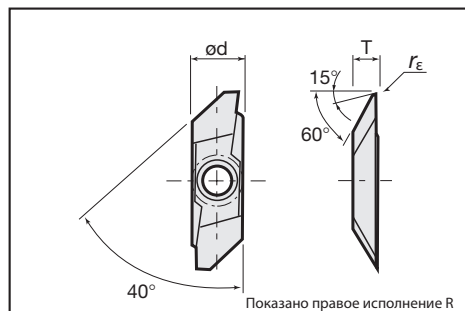
Может быть закреплена с обратной стороны двойным винтом torx

Показано правое исполнение R

Кат. No.	Наличие		Размеры (мм)							Примен. пластины	Зажимной винт	Ключ		
	R	L	h	b	L ₁	L ₂	a _r	h ₁	f			Ключ		Ключ
JSXBR/L1010K8-C	●	●	10	10	125	29	6.7	10	5.7	JXBR/L8□□□	CSTB-4SD	T-8F	(T-8L)	
JSXBR/L1212K8-C	●	●	12	12				12	7.7					
JSXBR/L1616K8	●	●	16	16				16	11.7					
JSXBR/L2020K8	●	●	20	20				6.4	20					15.7
JSXBR/L2525K8	●	●	25	25				25	20.7					

8

■ Применяемые пластины



■ Пластины JXB типа (с острыми кромками)

Кат. No.	Размеры (мм)				Наличие									
	ød	T	rε	Макс. глубина резания	С покрытием		Кермет				Без покрытия			
					J740	NS530	R		L		TH10			
JXBR/L8000F	8	3.97	0.03	5.5	●	●	▲					●	●	
JXBR/L8005F			0.05		●	●						●	●	
JXBR/L8010F			0.1		●	●	▲						●	●
JXBR/L8015F			0.15		●	●							●	●

■ Пластины JXB типа (с заточенными кромками)

Кат. No.	Размеры (мм)				Наличие								
	ød	T	rε	Макс. глубина резания	С покрытием		Кермет				Без покрытия		
					J740	NS530	R		L		TH10		
JXBR/L8005	8	3.97	0.05	5.5	●	●							
JXBR/L8010			0.1		●	●							
JXBR/L8015			0.15		●	●							

● : Складские позиции

J серия Инструменты для наружной обработки