

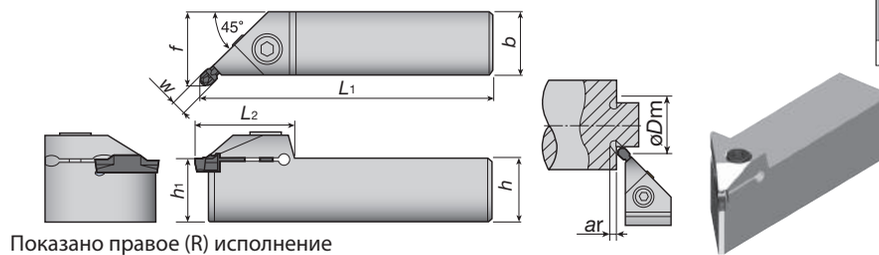
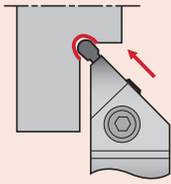
CGEUR/L

Ширина
3.0~6.0mm

Макс. глубина канавки
≤2.8mm, ≤3.4mm

2
вершины

Наружное подрезание



Показано правое (R) исполнение

Державки (моноклоного типа)

Размер гнезда для пластины	Кат. №	Наличие		Мин. диаметр ϕD_m (mm)	*Макс. глубина канавки ar (mm)	Размеры (мм)						Пластины	Детали		
		R	L			b	h	L ₁	*f	W	h ₁		L ₂	Зажимной винт	Ключ
3	CGEUR/L1616-3T02	●	●	32	2.8	16	16	110	19.3	3	16	30	DTIU	CM5x0.8x16-A	P-4
	CGEUR/L2020-3T02	●	●	32	2.8	20	20	125	23.3	3	20	30			
	CGEUR/L2525-3T02	●	●	32	2.8	25	25	150	28.3	3	25	30			
4	CGEUR/L1616-4T02	●	●	32	2.8	16	16	110	19.5	4	16	31		CM6x1x16-A	P-5
	CGEUR/L2020-4T02	●	●	32	2.8	20	20	125	23.5	4	20	31			
	CGEUR/L2525-4T02	●	●	32	2.8	25	25	150	28.5	4	25	31			
5, 6	CGEUR/L2525-6T03	●	●	34	3.4	25	25	150	28.9	6	25	35	CM6x1x25-A	P-5	

* Обозначение «f» в представленной таблице рассчитано для ширины проточки «W» из этой таблицы.

6 Отрезка и обработка канавок

JCTER/L

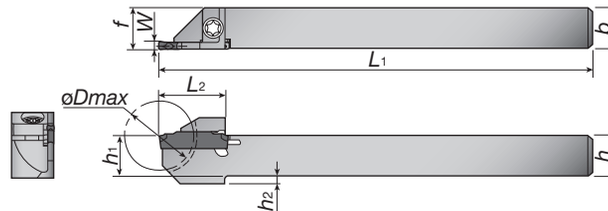
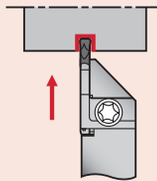
Ширина
1.4~3.0mm

Макс. диаметр
≤20.0mm, ≤32.0mm

1, 2
вершины

Для небольших станков

Наружная обработка канавок



Показано правое (R) исполнение

Державки (моноклоного типа)

Размер гнезда для пластины	Кат. №	Наличие		Макс. диам. ϕD_{max} (mm)	Размеры (мм)							Пластины	Детали		
		R	L		h ₁	b	h	L ₁	*f	W	h ₂		L ₂	Зажимной винт	Ключ
1	JCTER/L1010-1.4T10	●	●	20	10	10	10	125	10.2	1.4	-	18	DGS1.4-016	CSHB-4-A	T-15F
	JCTER/L1212-1.4T12	●	●	24	12	12	12	125	12.2	1.4	-	19.5			
	JCTER/L1414-1.4T12	●	●	24	14	14	14	125	14.2	1.4	-	19.5			
	JCTER/L1616-1.4T16	●	●	32	16	16	16	125	16.2	1.4	-	24			
2	JCTER/L1010-2T10	●	●	20	10	10	10	125	10.1	2	2	19	DGM/SGM DGS/SGS	CSHB-4-A	T-15F
	JCTER/L1212-2T12	●	●	24	12	12	12	125	12.1	2	2	19			
	JCTER/L1414-2T12	●	●	24	14	14	14	125	14.1	2	-	19			
	JCTER/L1616-2T16	●	●	32	16	16	16	125	16.1	2	-	24			
3	JCTER/L1212-3T12	●	●	24	12	12	12	125	12.3	3	-	19	DGE DTE	CSHB-4-A	T-15F
	JCTER/L1616-3T16	●	●	32	16	16	16	125	16.3	3	-	24			
	JCTER/L2020-3T16	●	●	32	20	20	20	125	20.3	3	-	24			

* Обозначение «f» в представленной таблице рассчитано для ширины проточки «W» из этой таблицы.

● : Складские позиции