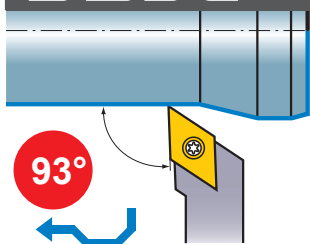


DC ПЛАСТИНЫ ДЕРЖАВКИ

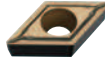
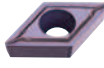
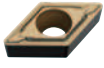
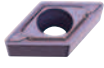
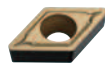
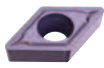
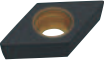
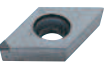
SDJC

Наружное точение,
Копирование

SP Тип



Показана правая державка.

Финишная FP  (07,11)	Финишная FM  (07,11)	Чистовая LP  (07,11)	Чистовая LM  (07,11)
Получистовая MP  (07,11)	Получистовая MM  (07,11)	Плоский верх  (07,11)	CBN/PCD  (07,11)

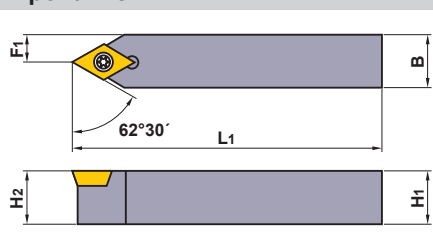
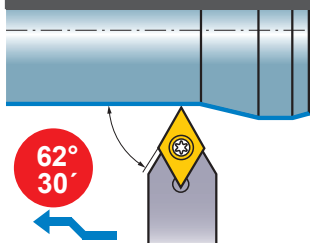
Обозначение	Наличие		Обозначение пластины	Размеры (мм)					Опорная пластина	Винт опорной пластины	Крепёжный винт *	Ключ		
	R	L		H1	B	L1	L2	H2					F1	
SDJCR/L1010E07	●	●	DCET DCGT DCMW DCMT DCGW	0702	10	10	70	12	10	12	—	—	TS25	ТКУ08F
1212F11	●	●		11T3	12	12	80	18	12	16	—	—	TS43	ТКУ15F
1616H11	●	●		11T3	16	16	100	18	16	20	—	—	TS43	ТКУ15F
2020K11	●	●		11T3	20	20	125	18	20	25	SPSDN32	JSS6	TS406	ТКУ15R
2525M11	●	●		11T3	25	25	150	25	25	32	SPSDN32	JSS6	TS406	ТКУ15R

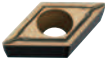
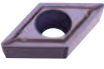
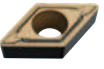
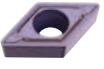
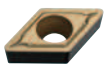
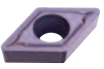
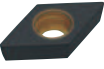
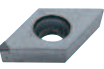
* Момент затяжки (N • м) : TS25=1.0, TS43=3.5

SDNC

Наружное точение,
Копирование

SP Тип



Финишная FP  (07,11)	Финишная FM  (07,11)	Чистовая LP  (07,11)	Чистовая LM  (07,11)
Получистовая MP  (07,11)	Получистовая MM  (07,11)	Плоский верх  (07,11)	CBN/PCD  (07,11)

Обозначение	Наличие		Обозначение пластины	Размеры (мм)					Опорная пластина	Винт опорной пластины	Крепёжный винт *	Ключ	
	R	L		H1	B	L1	H2	F1					
SDNCN0808D07	●	●	DCET DCGT DCMW DCMT DCGW	0702	8	8	60	8	4	—	—	TS25	ТКУ08F
1010E07	●	●		0702	10	10	70	10	5	—	—	TS25	ТКУ08F
1212F11	●	●		11T3	12	12	80	12	6	—	—	TS43	ТКУ15F
1616H11	●	●		11T3	16	16	100	16	8	—	—	TS43	ТКУ15F
2525M11	●	●		11T3	25	25	150	25	12.5	SPSDN32	JSS6	TS406	ТКУ15R

* Момент затяжки (N • м) : TS25=1.0, TS43=3.5