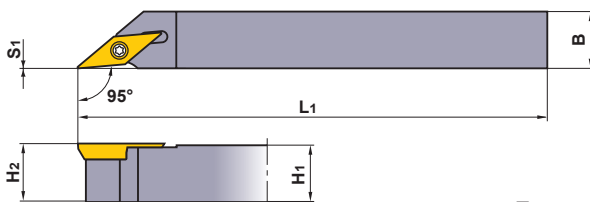
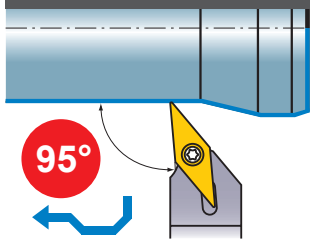


НАРУЖНОЕ ПРАВОЕ ТОЧЕНИЕ

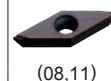
SVLP-SM

Без смещения



Показана правая державка.

Финишная
R/L-SRF



(08,11)

Финишная
SMG



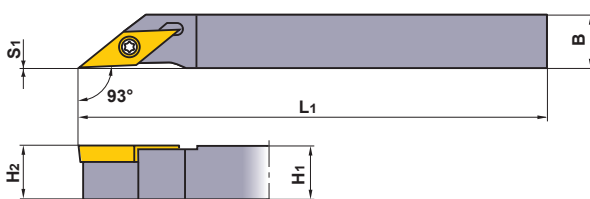
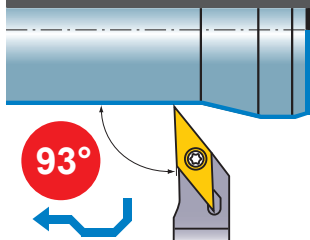
(08,11)

Обозначение	Наличие		Обозначение пластины	Размеры (мм)					* Крепёжный винт	Ключ	
	R	L		H1	B	L1	H2	S1			
SVLPR/L1010K08-SM	★	★	VPET VPGT	0802 $\odot\odot$	10	10	125	10	0	TS202	ТКУ06R
1212M08-SM	★	★		0802 $\odot\odot$	12	12	150	12	0	TS202	ТКУ06R
1010K11-SM	★	★		1103 $\odot\odot$	10	10	125	10	0	TS255	ТКУ08R
1212M11-SM	★	★		1103 $\odot\odot$	12	12	150	12	0	TS255	ТКУ08R
1616M11-SM	★	★		1103 $\odot\odot$	16	16	150	16	0	TS255	ТКУ08R

* Момент затяжки (N • м) : TS202=0.6, TS255=1.0

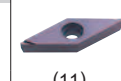
SVJB-SM

Без смещения



Показана правая державка.

Финишная
R/L-F



(11)

Получистовая
R/L-SN



(11)

Получистовая
MV



(11)

Получистовая
R/L-SR



(11)

Обозначение	Наличие		Обозначение пластины	Размеры (мм)					* Крепёжный винт	Ключ	
	R	L		H1	B	L1	H2	S1			
SVJBR/L1010K11-SM	★	★	VBET VBGT VBMT	1103 $\odot\odot$	10	10	125	10	0	TS255	ТКУ08R
1212M11-SM	★	★		1103 $\odot\odot$	12	12	150	12	0	TS255	ТКУ08R
1616M11-SM	★	★		1103 $\odot\odot$	16	16	150	16	0	TS255	ТКУ08R

* Момент затяжки (N • м) : TS255=1.0

(Примечание) Изображения пластин, буквы обозначают вид стружколома, цифры обозначают размеры пластин.

★ : Со склада в Японии.

Пластины типа SVLP-SM > A156

Пластины типа SCLC-SM > A150—A152

CBN и PCD пластины > B041, B055