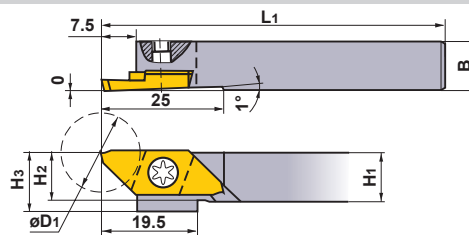
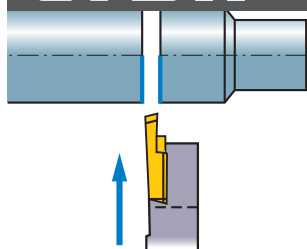


ОТРЕЗНЫЕ ОПЕРАЦИИ

СТВН



Показана правая державка.

Обозначение	Наличие		Обозначение пластины	Размеры (мм)					Макс. диаметр для отрезки (мм) D1	Крепёжный винт *	Ключ
	R	L		H1	B	H2	L1	H3			
CTBHR/L1010-160	★	★	CTBT	10	10	10	120	12	16	NS402W	NKY15R
1212-160	★	★		12	12	12	120	—	16	NS403W	NKY15R
1616-160	★	★		16	16	16	120	—	16	NS403W	NKY15R

* Момент затяжки (N • м) : NS402W=1.0, NS403W=1.0

ПЛАСТИНЫ

Державки	Посадочные размеры	Стружкой	Геометрия	Геометрия пластины	Обозначение	Напр.	С покрытием	Размеры (мм)		Макс. диаметр для отрезки (мм)
							VP15TF	W3	Re	
Прав. (R)		Со стружкой			CTBT15160V5RR-B	R	★	1.5	0.05	16
					20160V5RR-B	R	★	2.0	0.05	16
Лев. (L)					CTBT20160V5RN-B	N	★	2.0	0.05	16
					CTBT20160V5LL-B	L	★	2.0	0.05	16
					CTBT20160V5LN-B	N	★	2.0	0.05	16
					CTBT20145V5LR-B	R	★	2.0	0.05	14.5

Показана правая пластина.

★ : Со склада в Японии.