

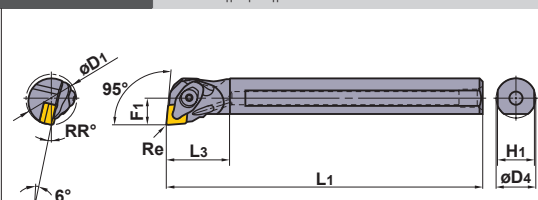
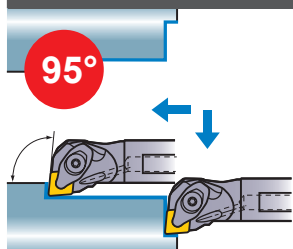
РАСТОЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ

С ДВОЙНЫМ ПРИЖИМОМ DIMPLE BAR

DCLN

С отверстием для смазочно-охлаждающей жидкости

Пластины DN



Показана правая державка.

Финишная FH (12)	Чистовая SA (12)	Чистовая LP (12)	Получистовая MP (12)
Получистовая МК (12)	Получистовая Стандарт (12)	Нержавеющая сталь MM (12)	Получистовая CBN (12)

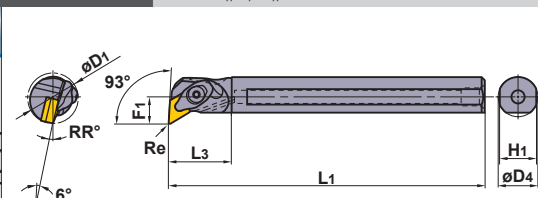
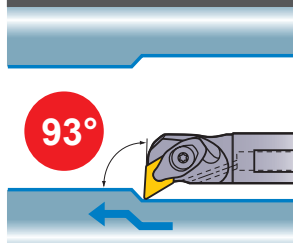
Обозначение	Наличие		Обозначение пластины	Размеры (мм)							D1	Re	Опорная пластина	Штифт опорной пластины	Прихват	Пружина	Крепёжный винт	Ключ
	R	L		D4	L1	L3	F1	H1	RR°									
A25R-DCLNR/L12	★	★	CNMA	1204	25	200	40	17	23	11	32	0.8	LLSCP42	LLP14	DCK2613	DCS1	DC0621T	TKY20F
A32S-DCLNR/L12	★	★	CNMG CNMM	1204	32	250	50	22	30	13	40	0.8	LLSCN42	LLP14	DCK2613	DCS1	DC0621T	TKY20F
A40T-DCLNR/L12	★	★	CNGG	1204	40	300	63	27	37	10	50	0.8	LLSCN42	LLP14	DCK2613	DCS1	DC0621T	TKY20F

* Момент затяжки (N • м) : DC0621T=5.0

DDUN

С отверстием для смазочно-охлаждающей жидкости

Пластины DN



Показана правая державка.

Финишная FH (15)	Чистовая LP (15)	Получистовая MP (15)	Получистовая МК (15)
Получистовая Стандарт (15)	Нержавеющая сталь MM (15)	Класс G R/L (15)	Получистовая CBN (15)

Обозначение	Наличие		Обозначение пластины	Размеры (мм)							D1	Re	Опорная пластина	Штифт опорной пластины	Прихват	Пружина	Крепёжный винт	Ключ
	R	L		D4	L1	L3	F1	H1	RR°									
A25R-DDUNR/L15	★	★	DNMA DNMG	1504	25	200	40	17	23	13	32	0.8	LLSDP42	LLP14	DCK2613	DCS1	DC0621T	TKY20F
A32S-DDUNR/L15	★	★	DNMX DNMG	1504	32	250	50	22	30	13	40	0.8	LLSDN42	LLP14	DCK2613	DCS1	DC0621T	TKY20F
A40T-DDUNR/L15	★	★	DNGA DNGG	1504	40	300	63	27	37	10	50	0.8	LLSDN42	LLP14	DCK2613	DCS1	DC0621T	TKY20F

* Момент затяжки (N • м) : DC0621T=5.0

(Примечание 1) Изображения пластин, буквы обозначают вид стружколома, цифры обозначают размеры пластин.

(Примечание 2) Когда используются сменные пластины с правым или левым стружколомами, пожалуйста используйте левые пластины для правых державок и правые пластины для левых державок.

★ : Со склада в Японии.

Пластины типа CN > A092 – A097

Пластины типа DN > A098 – A103

CBN и PCD пластины > B022 – B025, B048