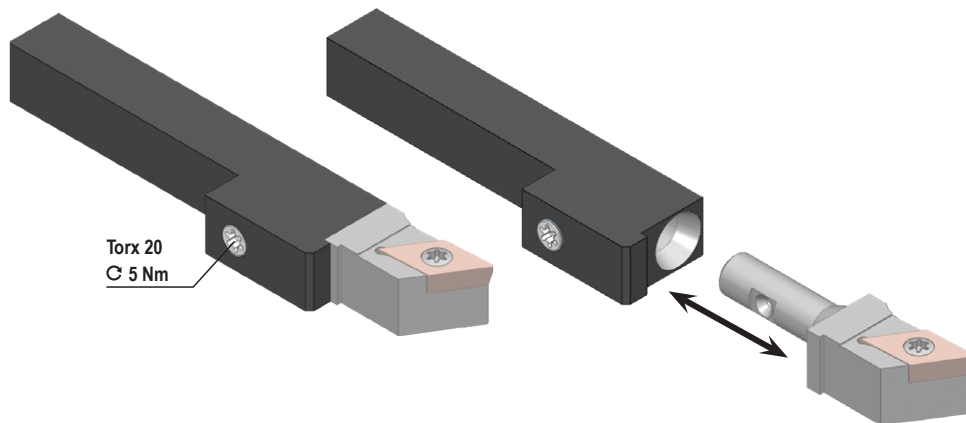


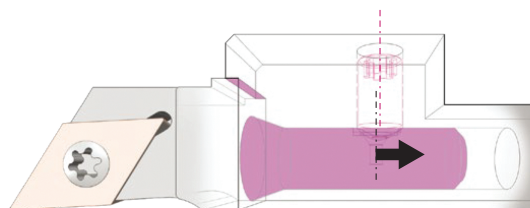
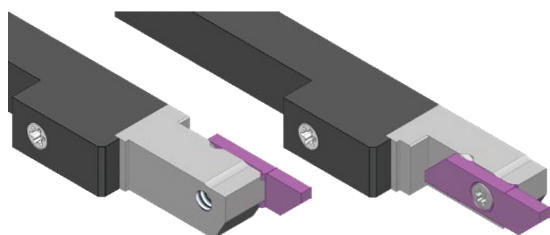
Новая модульная токарная система для автоматов продольного точения - Quick Change Mini

- ✓ Новая токарная система Quick change mini предназначена для быстрой и удобной замены модулей с режущими пластинами на автоматах продольного точения.
- ✓ Система позволяет сменить модуль без снятия державки.
- ✓ Особенно актуально, когда резцы располагаются в труднодоступном, для смены модуля, месте.
- ✓ Быстрая замена модуля с режущей пластиной.



Система Quick change mini обеспечивает высокую повторяемость и надежную фиксацию.
Не требуется привязка после замены пластины!

Размеры державок: 10x12, 12x12 и 16x16 мм.
Сменные головки изготавливаются в правом и левом исполнениях.



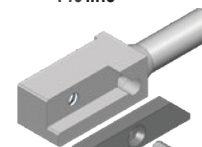
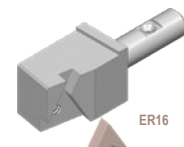
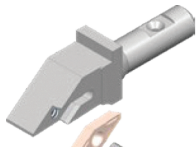
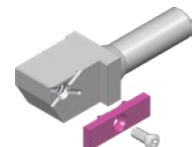
400 line

OXO line

VPGT Multiturn-Dec

ISO line

140 line



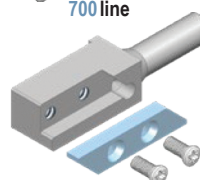
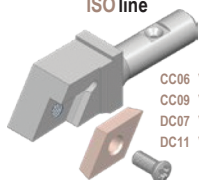
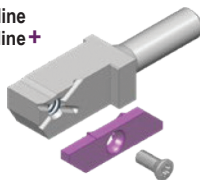
800 line
800 line+

040 line


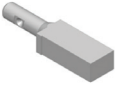





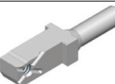

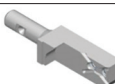
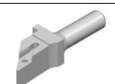
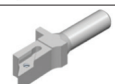
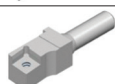
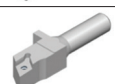
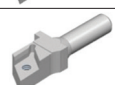
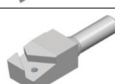
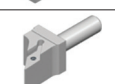
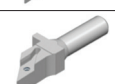
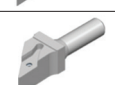
ISO line

500 line





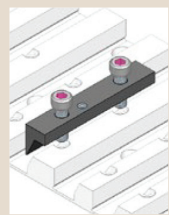
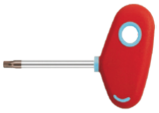




700 line




CC06 VB11
CC09 VC11
DC07 VC12
DC11 VC13

Рисунок	Описание	Артикул №		
		Правое исполнение	Левое исполнение	Нейтральное исполнение
	Державка 10x12мм	QC8S 1010		
	Державка 12x12мм	QC8S 1212		
	Державка 16x16мм	QC8S 1616		
	Головка 10x14 мм, заготовка	QC8S 1014 EB IK	-	-
	Головка 12x14 мм, заготовка	QC8H 1214 EB IK	-	-
	Головка 16x16 мм, заготовка	QC8H 1616 EB IK	-	-
	Головка 10x14 мм, тип 040line	QC8H 010R	QC8H 010L	-
	Головка 12x14 мм, тип 040line	QC8H 012R	QC8H 012L	-
	Головка 16x16 мм, тип 040line	QC8H 016R	-	-
	Головка 10x14 мм, тип 400line	QC8H 410R	-	-
	Головка 12x14 мм, тип 400line	QC8H 412R	-	-
	Головка 16x16 мм, тип 400line	-	-	-
	Головка 12x14 мм, тип 140line	QC8H 112R	QC8H 112L	-
	Головка 16x16 мм, тип 140line	QC8H 116R	QC8H 116L	-
	Головка 12x14 мм, тип 500line	QC8H 512R	-	-
	Головка 16x16 мм, тип 500line	QC8H 516R	-	-
	Головка 12x14 мм, тип 700line	QC8H 712R	-	-
	Головка 16x16 мм, тип 700line	QC8H 716R	-	-
	Головка 10x14 мм, тип 800line и 800line+	QC8H 810R	QC8H 810L	-
	Головка 12x14 мм, тип 800line и 800line+	QC8H 812R	QC8H 812L	-
	Головка 16x16 мм, тип 800line и 800line+	QC8H 816R	QC8H 816L	-
	Головка 10x14 мм, тип OXOline 1000	QC8H 1010R	-	-
	Головка 12x14 мм, тип OXOline 1000	QC8H 1012R	QC8H 1012L	-
	Головка 16x16 мм, тип OXOline 1000	QC8H 1016R	QC8H 1016L	-
	Головка 12x14 мм, тип OXOline 1100	-	QC8H 1112L	-
	Головка 16x16 мм, тип OXOline 1100	QC8H 1116R	QC8H 1116L	-
	Головка 12x14 мм, тип Multitum Dec VPGT	QC8H VPGT 12R	QC8H VPGT 12L	-
	Головка 16x16 мм, тип Multitum Dec VPGT	QC8H VPGT 16R	-	-
	Головка 10x14 мм, тип ISOline CC06	QC8H CC06 10R	-	-
	Головка 12x14 мм, тип ISOline CC09	QC8H CC09 12R	-	-
	Головка 16x16 мм, тип ISOline CC09	QC8H CC09 16R	-	-
	Головка 10x14 мм, тип ISOline DC07	QC8H DC07 10R	-	-
	Головка 12x14 мм, тип ISOline DC07	QC8H DC07 12R	QC8H DC07 12L	-
	Головка 16x16 мм, тип ISOline DC07	QC8H DC07 16R	-	-
	Головка 10x14 мм, тип ISOline DC11	QC8H DC11 10R	-	-
	Головка 12x14 мм, тип ISOline DC11	QC8H DC11 12R	QC8H DC11 12L	QC8H DC11 12N
	Головка 16x16 мм, тип ISOline DC11	QC8H DC11 16R	-	QC8H DC11 16N
	Головка 12x14 мм, тип ISOline ER16	QC8H ER16 12R	-	-
	Головка 16x16 мм, тип ISOline ER16	QC8H ER16 16R	-	-
	Головка 16x16 мм, тип ISOline VB11	QC8H VB11 16R	-	-
	Головка 10x14 мм, тип ISOline VC11	QC8H VC11 10R	QC8H VC11 10L	QC8H VC11 10N
	Головка 12x14 мм, тип ISOline VC11	QC8H VC11 12R	QC8H VC11 12L	QC8H VC11 12N
	Головка 16x16 мм, тип ISOline VC11	QC8H VC11 12R	QC8H VC11 16L	-
	Головка 12x14 мм, тип ISOline VC12	QC8H VC12 12R	-	-
	Головка 16x16 мм, тип ISOline VC12	-	-	-
	Головка 10x14 мм, тип ISOline VC13	QC8H VC13 10R	-	-
	Головка 12x14 мм, тип ISOline VC13	QC8H VC13 12R	-	-
	Головка 16x16 мм, тип ISOline VC13	QC8H VC13 16R	-	-

Запасные части и принадлежности

Рисунок	Описание	Артикул №
	Ключ (усилие 5Nm) Рекомендован для использования на державках 12x12 и 16x16	100-10
	Ключ (усилие 2,2Nm) Рекомендован для использования на державках 10x10	100-20
	Бита Togx20 для отвертки	 100-12
	Бита Шестигранник 5	 100-13
	Стандартная отвертка Togx20	100-9
	Базовый ключ Togx20	100-15
	Винт Togx20 для державок	001-9
	Винт для головок 040line	001-2
	Винт для головок 400line и ISOline VC13	001-4

Запасные части и принадлежности

Рисунок	Описание	Артикул №
	Винт для головок 500line	100-3
	Винт для головок 700line и ISOline ER16	100-2
	Винт для головок 800line и 800line+	100-4
	Винт для головок OXOline 1000 and OXOline 1100	001-8
	Винт для головок VPGT, ISOline CC06, DC07, VC11 и VC12	001-7
	Винт для головок ISOline CC09 and DC11	100-16
	Винт для головок QC8H DC11 10R	100-21
	Приспособление для замены режущей пластины вне станка	QC8A 2525

