

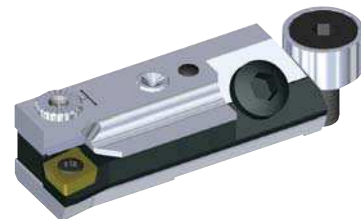
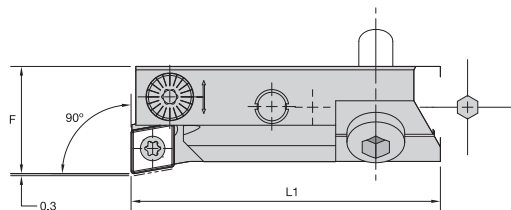
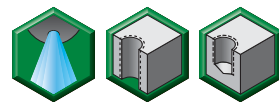
Инструмент для обработки прецизионных отверстий

ROTAFLEX™ • Микрорегулируемые картриджи



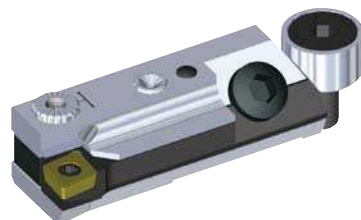
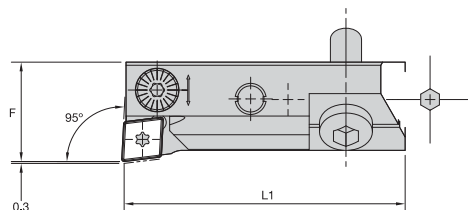
Обработка отверстий • Инструмент для обработки прецизионных отверстий

- Все картриджи обеспечивают внутренний подвод СОЖ с направлением потока в зону резания.
- В пределах диапазона 0,3 мм дискретность регулировки по диаметру составляет 0,01 мм.
- Радиальная регулировка не влияет на осевое положение.
- Осевая регулировка производится в диапазоне 1 мм.



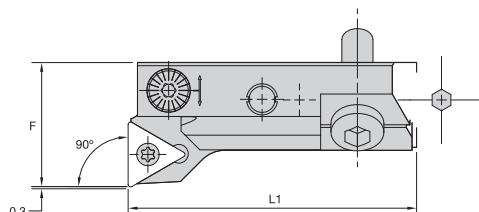
■ Микрорегулируемый картридж с углом в плане 90° • Пластины типа С

номер заказа	номер по каталогу	F	L1	эталонная пластина	зажимной винт пластины	ключ Torx	регулировочный винт	Нм
3860908	MASFCR09CA06F	16,00	45,50	CC..0602..	12148068700	12148086600	12147629800	1,0



■ Микрорегулируемый картридж с углом в плане 95° • Пластины типа С

номер заказа	номер по каталогу	F	L1	эталонная пластина	зажимной винт пластины	ключ Torx	регулировочный винт	Нм
3860909	MASLCR09CA06F	16,00	45,50	CC..0602..	12148068700	12148086600	12147629800	1,0



■ Микрорегулируемый картридж с углом в плане 90° • Пластины типа Т

номер заказа	номер по каталогу	F	L1	эталонная пластина	зажимной винт пластины	ключ Torx	регулировочный винт	Нм
3860910	MASTCR09CA11F	20,00	45,50	TC..1102..	12148068700	12148086600	12147629800	1,0