



Dimensions: In.

SPECIFICATIONS	
Type:	Coax Cable Crimping Tool Kit with Storage/Carrying Case
Coax Stripper:	Strips RG 58/59/62/6/3C2V Cable
Die Tolerance:	±.003"
Die Material:	4140 Steel, HRC 42-50, Black Oxide Finish (A, B, & E), Natural Finish (C & D)
Crimping Tool Frame:	2.8mm Thick, Low Carbon Steel, HR30N 60-75, Black Oxide Finish
Cable Cutter Capacity:	ø.41" Max.
Cable Cutter Frame:	3.2mm Thick, Middle Carbon Steel, HRC 44-55, Black Oxide Finish

Die	Sizes	For RG Cable Types
A	.255, .213, .187, .068	55, 58, 59, 62, 140, 141, 142, 210, 223, 174, 303, 400, Fiber Optic, BELDEN 8279
B	.319, .256, .213, .068	6, 59, 62, 140, 210, BELDEN 8279, 55, 58, 141, 142, 223, 303, 400, Fiber Optic
C	.255, .213, .137, .100, .069, .043	59, 62, 8X, 140, 210, BELDEN 8279, 55, 58, 141, 142, 174, 223, 303, 400, Fiber Optic
D	.178, .151, .128, .078, .068, .042	122, 174, 179, 180, 187, 188, 195, Fiber Optic, 178, 316, BELDEN 8218
E	.429, .128, .100	8, 9, 11, 87A, 149, 165, 213, 214, 216, 225, 393, 174, 179, 187, 188, 316, BELDEN 9913

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9