

12 Mini Stripping Tool



12 80 100 SB

- ▶ for stripping thin copper conductors of 0.25 - 0.8 mm dia.
- ▶ precise stripping because of the tool's stepwise adjustment to the conductor's diameter
- ▶ with wire cutter
- ▶ adjustable length stop from 4.0 - 15.0 mm
- ▶ with locking device
- ▶ shock-resistant plastic body

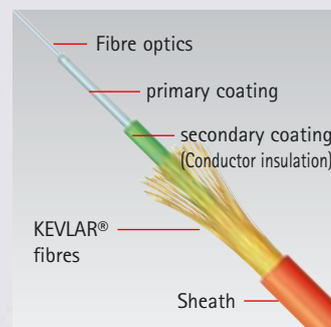
Article-No.	EAN-Code	Stripping capacities		
Length mm	4003773- Code	ø mm	AWG	g
12 80 100 SB	043119	0.25 - 0.8	30 - 20	50

12 Wire Stripper for Fibre Optics



12 82 130 SB

- ▶ to remove primary and secondary coating of fibre optics
- ▶ burnished head, handles coated with soft plastic



Article-No.	EAN-Code	Stripping capacities		
Length mm	4003773- Code	ø mm		g
12 82 130 SB	050094	primary coating 0.125, secondary coating 0.25		55

KEVLAR® is a registered Trademark of E. I. du Pont de Nemours and Company

12 Stripping Tool for Fibre Optics



12 85 100 SB

- ▶ to remove primary coating of fibre optics 0.125 mm dia.
- ▶ blade dia. 0.18 mm, hole for cable feeding 0.30 mm dia.
- ▶ adjustable length stop
- ▶ shock-resistant plastic body



Article-No.	EAN-Code	Stripping capacities		
Length mm	4003773- Code	ø mm		g
12 85 100 SB	043126	to remove primary coating of fibre optics 0.125 mm dia.		40

Removes precisely the primary coating from fibre optics

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9