

SPECIALTY TOOLS (Cont.)



Fig. 1 Note: 0.01" ±10% Thickness



Fig. 2 Note: 210 sq. in. (9 in. wide) • Dielectric Strength 5,000 V



Fig. 3



Fig. 4

Fig. 5



Fig. 6

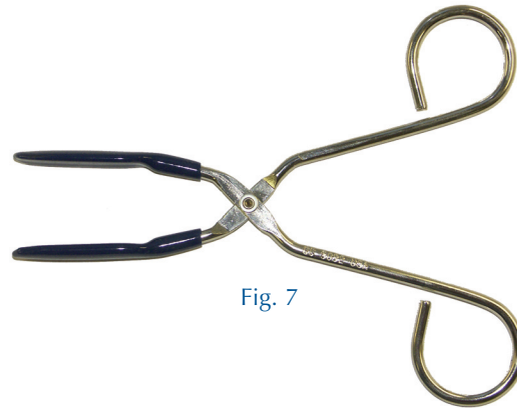


Fig. 7



Fig. 8



Fig. 9

Specialty Tools (Cont.)

Retail Part No.	Bulk Part No. 100 Package	N.S.N. Part No.	Figure No.	Material	Features
560	560-100		1	Fibroid "Fish Paper" 10" x 24"	Vulcanized Cellulose Fiber for All Electrical Insulation
549	549-100		2	Insulating Cambric	Used to Insulate Transformers, Chokes, Resistors and Motors
12-1806			3	Nibbling Tool	Cuts Metal and Non-brittle Plastic Up to 1/16", Steel Up to 18 AWG
12-2018			4	8" Push/Pull Tool	Hook/"S" Ends-Tool for Manipulating Drive Belts and Springs
12-2019			5	8" Push/Pull Tool	Hook/Fork Ends-Tool for Manipulating Drive Belts and Springs
9356		5120-00-554-3372	6	Duo-tongs Universal Fuse Puller	Shock Proof, Molded Nylon Universal Fuse Puller
5092			7	Tube/Parts Extractor	Nickel Plated, Straight Insulated Jaws for Firm Grip
22-275			8	Drill Bit Set	#66 Bit (.033"), #60 Bit (.04"), #1/16 Bit (.0625")
22-276			8	Drill Bit Set	#31 Bit (.12"), #27 Bit (.144"), #3/32 Bit (.0938")
12-044			9	Mini 5" Pick-up Tool	Picks Up Parts in Inaccessible Places (Three Prong)

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