

DMC1358 COMPOSITE JAM NUT TOOL KIT



DMC1358 COMPOSITE JAM NUT TOOL KIT

The correct application of torque is essential to most connector applications where Jam Nut receptacle connectors are used. The sealing components (usually an "O" ring) must be compressed, but not to the point of damage. Another important consideration when tightening Jam Nuts is the thread strength, especially in the various types of aluminum and composite connectors.

The DMC1358 Jam Nut Tool Kit contains composite jam nut tools sizes .608" to 3.557". In addition, the DMC1358 kit contains illustrated operating instructions for all the tooling included.

Why Composite? A unique process was developed to mold this composite material which contains a higher percentage of fiberglass than is customarily used in conventional molding technology. This makes them as light and as strong as possible. The material will not scratch plating, or damage the finish on cabinets, panels, or bulkheads when used properly.

DMC1358 TOOL AND ACCESSORY LIST

	2	T-Handle Wrenches
	46	Composite Jam Nut Sockets
	4	Aluminum Jam Nut Sockets

TOOL KIT CONFIGURATION

Type of Case	Portable
Number of Cases	1
Color	Red
Type of Construction	Steel/Aluminum
Application	Jam Nut Sockets
Type of Inserts	Unicellular Polyethylene Foam with Die Cut Tool Cavities



DMC1358

DMC DANIELS MANUFACTURING CORPORATION[®]



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.