



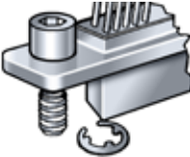
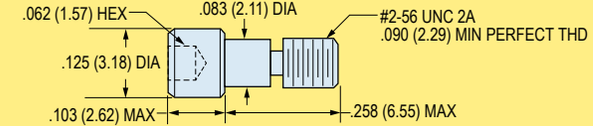
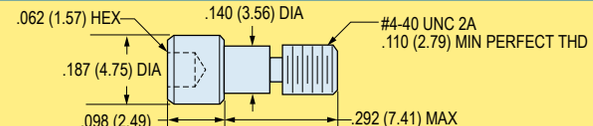
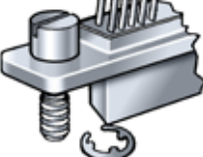
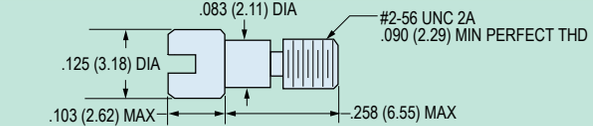
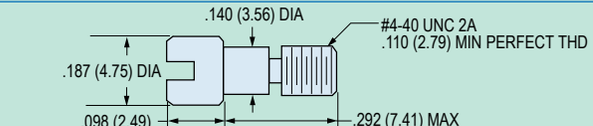
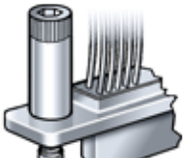
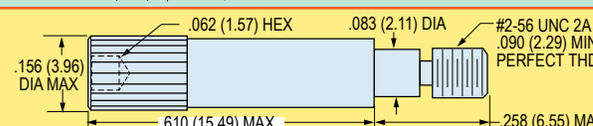
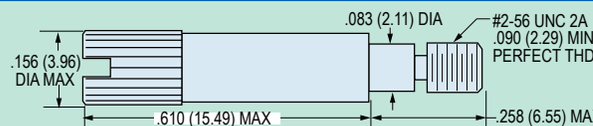
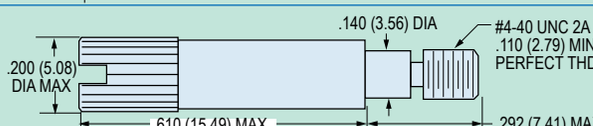
# Stainless Steel Jackscrew Kits with E-Rings 080-00-00-5XX



**Mil Spec Jackscrew Kits** feature 300 series stainless steel and easily attach to Micro-D connectors with an e-ring.

**Order One Kit Per Connector.** Each kit contains two jackscrews and e-rings. Packaged one kit (two screws) per bag.

## MIL SPEC JACKSCREW KITS

Configuration	Connector Size, Thread Size	Part Number		Dimensions
		Mil Spec Part Number	Glenair Part Number	
 <b>Hex Head Low Profile</b>	Sizes 9 to 69 Contacts. Mil Spec Size A to G #2-56 UNC-2A	M83513/05-02	080-00-00-502	 <p>.062 (1.57) HEX .125 (3.18) DIA .103 (2.62) MAX .083 (2.11) DIA #2-56 UNC 2A .090 (2.29) MIN PERFECT THD .258 (6.55) MAX</p>
	Size 100 Only Mil Spec Size H #4-40 UNC-2A	M83513/05-12	080-00-00-512	 <p>.062 (1.57) HEX .187 (4.75) DIA .098 (2.49) .140 (3.56) DIA #4-40 UNC 2A .110 (2.79) MIN PERFECT THD .292 (7.41) MAX</p>
 <b>Slot Head Low Profile</b>	Sizes 9 to 69 Contacts. Mil Spec Size A to G #2-56 UNC-2A	M83513/05-05	080-00-00-505	 <p>.083 (2.11) DIA .125 (3.18) DIA .103 (2.62) MAX #2-56 UNC 2A .090 (2.29) MIN PERFECT THD .258 (6.55) MAX</p>
	Size 100 Only Mil Spec Size H #4-40 UNC-2A	M83513/05-15	080-00-00-515	 <p>.140 (3.56) DIA .187 (4.75) DIA .098 (2.49) #4-40 UNC 2A .110 (2.79) MIN PERFECT THD .292 (7.41) MAX</p>
 <b>Hex Head Extended</b>	Sizes 9 to 69 Contacts. Mil Spec Size A to G #2-56 UNC-2A	M83513/05-03	080-00-00-503	 <p>.062 (1.57) HEX .156 (3.96) DIA MAX .610 (15.49) MAX .083 (2.11) DIA #2-56 UNC 2A .090 (2.29) MIN PERFECT THD .258 (6.55) MAX</p>
	Size 100 Only Mil Spec Size H #4-40 UNC-2A	M83513/05-13	080-00-00-513	 <p>.062 (1.57) HEX .200 (5.08) DIA MAX .610 (15.49) MAX .140 (3.56) DIA #4-40 UNC 2A .110 (2.79) MIN PERFECT THD .292 (7.41) MAX</p>
 <b>Slot Head Extended</b>	Sizes 9 to 69 Contacts. Mil Spec Size A to G #2-56 UNC-2A	M83513/05-06	080-00-00-506	 <p>.156 (3.96) DIA MAX .610 (15.49) MAX .083 (2.11) DIA #2-56 UNC 2A .090 (2.29) MIN PERFECT THD .258 (6.55) MAX</p>
	Size 100 Only Mil Spec Size H #4-40 UNC-2A	M83513/05-16	080-00-00-516	 <p>.200 (5.08) DIA MAX .610 (15.49) MAX .140 (3.56) DIA #4-40 UNC 2A .110 (2.79) MIN PERFECT THD .292 (7.41) MAX</p>

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А