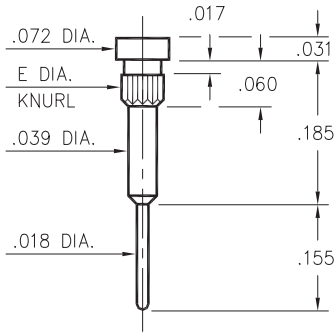


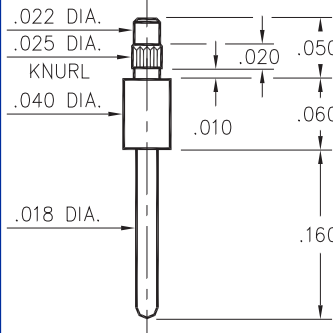
1067



Basic Part Number	Knurl Dia. E	Mounting Hole
1067-1	.058	.055
1067-2	.045	.042

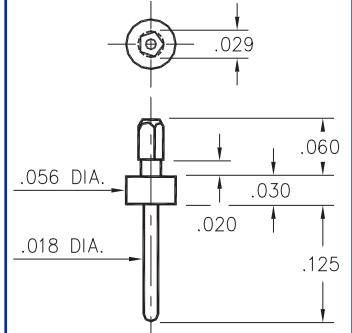
1067-X-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .042/.055 mounting hole

3158



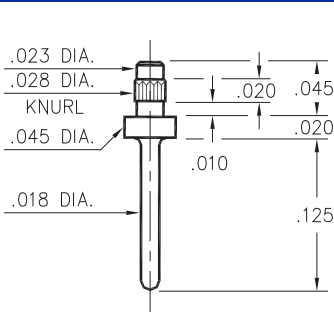
3158-0-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .023 mounting hole

9000



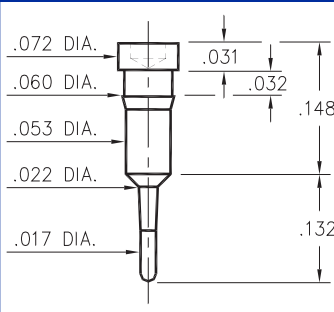
9000-0-00-XX-00-00-03-0
Pentagonal press-fit in .025 plated thru hole

3157



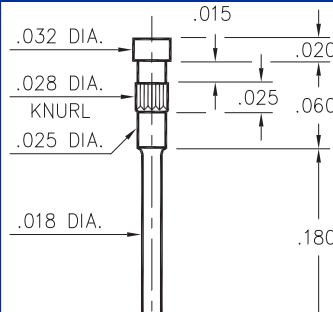
3157-0-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .026 mounting hole

0915



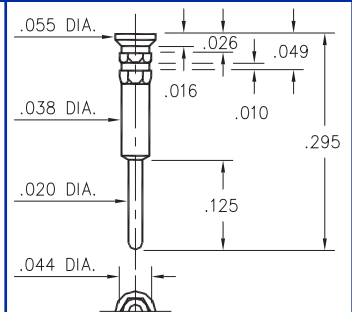
0915-0-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .057 mounting hole

3154



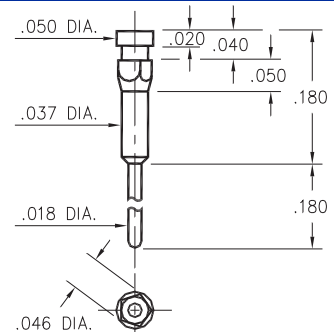
3154-0-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .026 mounting hole
Pin material is Ph Br 544 (B2)

0542



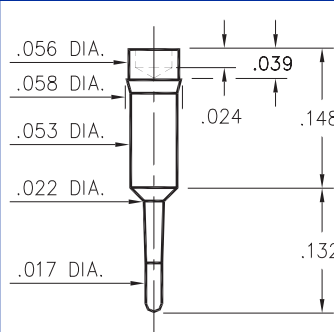
0542-0-00-XX-00-00-03-0
Hex press-fit in .039 plated thru hole

0522



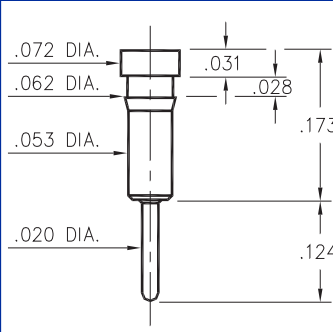
0522-0-00-XX-00-00-03-0
Pentagonal press-fit in .042 plated thru hole

0952



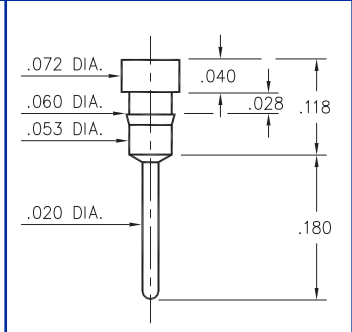
0952-0-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .056 mounting hole

0257



0257-0-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .059 mounting hole

8940



8940-0-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .057 mounting hole

SPECIFICATIONS

PIN MATERIAL:
Brass Alloy 360, 1/2 Hard
(Except where noted)

DIMENSION IN INCHES
TOLERANCES ON:
LENGTHS: ±.005
DIAMETERS: ±.002
ANGLES: ± 2°

ORDER CODE: XXXX - X - 00 - XX - 00 - 00 - 03 - 0

BASIC PART #

SPECIFY PIN FINISH:

- 01 200µ" TIN/LEAD OVER NICKEL
- ◇ 80 200µ" TIN OVER NICKEL (RoHS)
- ◇ 15 10µ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)
- ◇ 21 20µ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)
- ◇ 34 50µ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)



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

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

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