

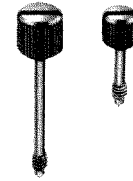
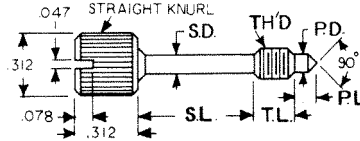
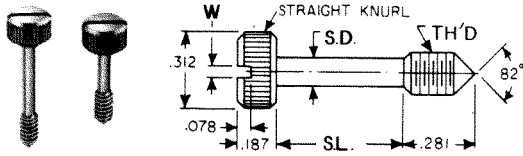


Designers' Choice

PANEL HARDWARE

STAINLESS STEEL CAPTIVE PANEL SCREWS

MATERIAL: Stainless Steel per ASTM-A581/A-582

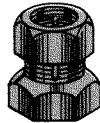
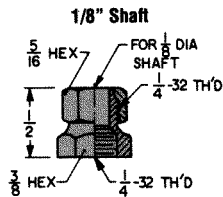


CAT. NO.	TH'D	S.D. +.005	S.L. +.010	W +.005 -.000
8700	4-40	.078	.375	.036
8701	4-40	.078	.500	.036
8702	4-40	.078	.625	.036
8703	6-32	.095	.375	.045
8704	6-32	.095	.500	.045
8705	6-32	.095	.625	.045

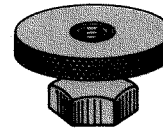
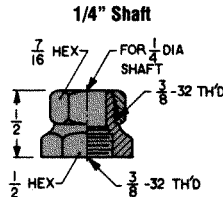
CAT. NO.	TH'D	T.L. +.000 -.015	S.D. +.005	S.L. ±.010	P.D. +.000 -.010	P.L. ±.015
8706	4-40	.125	.078	.171	.078	.078
8707	4-40	.125	.078	.296	.078	.078
8708	4-40	.125	.078	.421	.078	.078
8709	6-32	.218	.095	.187	.095	.093
8710	6-32	.218	.095	.312	.095	.093
8711	6-32	.218	.095	.437	.095	.093

SHAFT LOCKS (1/8" & 1/4")

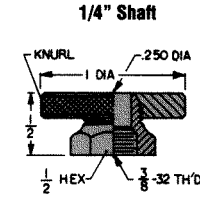
MATERIAL: Brass, ASTM-B16, Nickel Plate per QQ-N-290



CAT. NO. 1700



CAT. NO. 1701



CAT. NO. 1702

PANEL BEARINGS

STANDARD AND MINIATURE

MATERIAL: Brass, Nickel Plated (QQ-N-290). Supplied unassembled.



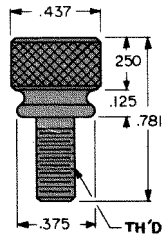
CAT. NO.	A	B	C	D	E
1705	.253	.437	.500	.437	3/8-32 Standard
1706	.128	.343	.437	.375	1/4-32 Miniature

THUMB SCREWS

For quick removal of panel from chassis.

Other variations available

MATERIAL: Brass, Nickel Plated (QQ-N-290)

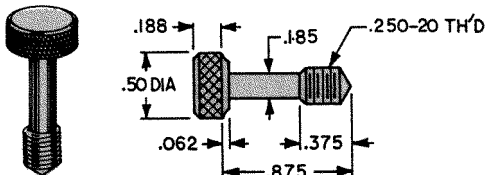


CAT. NO.	THREAD
1708	6-32
1709	8-32
1710	10-32

STAINLESS STEEL CAPTIVE SCREW

For quick removal of panel from chassis. Other variations available

MATERIAL: Stainless Steel per ASTM-A581/A582

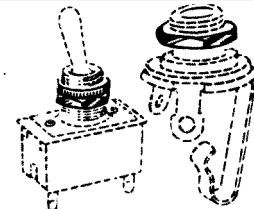


CAT. NO. 1704

PRECISION PANEL NUTS

For Volume Controls, Switches, Capacitors, Tip Jacks, etc.

MATERIAL: Brass, Nickel Plated (QQ-N-290).



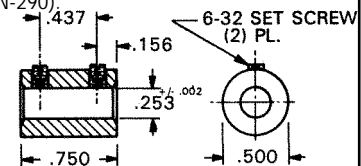
CAT. NO.	FOR	THREAD	DIAMETER	THICKNESS
1448	Mounting	1/4-32	3/8 Hex	3/32"
1449	Mini. Control	1/4-32	5/16 Hex	5/64"
1456	Vol. Control	3/8-32	1/2 Hex	3/32"
1458	Switch	15/32-32	9/16 Hex	5/64"
1459	Switch Ring	15/32-32	5/8 Knurled	1/16"
1472	Filter	5/16-32	3/8 Hex	3/32"

1/4" - 1/4" SHAFT COUPLING

MATERIAL: Brass, Nickel Plated (QQ-N-290).

Two set screws hold shaft securely.

Supplied unassembled.



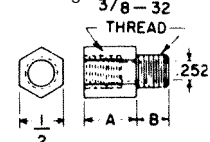
CAT. NO. 1453

VOLUME CONTROL EXTENDERS

For 1/4" volume control shafts having 3/8-32 threaded bushings.

MATERIAL: Brass, Nickel Plated (QQ-N-290).

CAT. NO.	A	B
1464	.625	.250
1465	.625	.375
1466	.687	.500
1467	.750	.250



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