

PART NAME: KNOB

SCALE: 1:1

DATE: 8/22/05

DR. BY JAM

DAVIES MOLDING COMPANY
CAROL STREAM, ILLINOIS 60188

P/N 2310-G

M NO. 2310

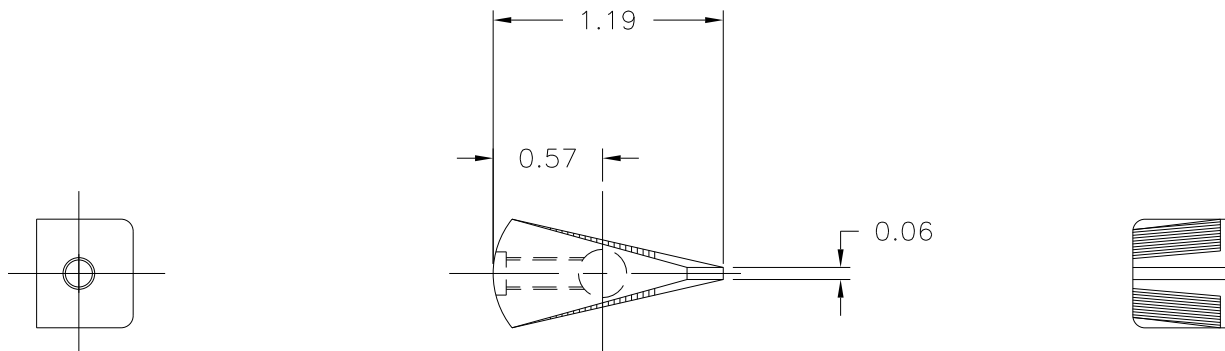
CAVITY 2310

PLUNGER 2310

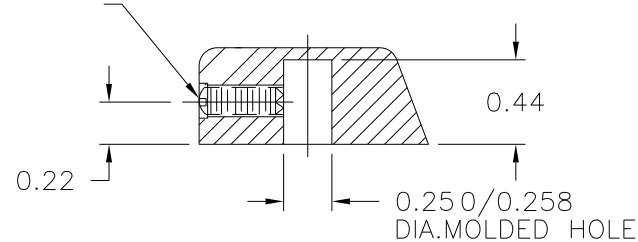
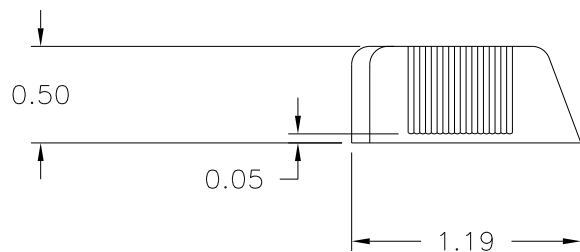
PIN 2310

SET SCREW I0022

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF DAVIES MOLDING COMPANY, IS SUBMITTED SOLELY AS A DESIGN OR ENGINEERING PROJECT. WE ACCEPT NO RESPONSIBILITY WHATSOEVER FOR THE PRACTICAL APPLICATION OF THE PIECES MADE TO THIS DESIGN.



C'SK (.177 DIA) X .06 DEEP
 DRILL # 29(.136 DIA),
 #8-32 TAP.
 # 8-32 THD'D. X 7/16 LG. CUP POINTED,
 SLOTTED TYPE, SET SCREW I0022,



MATERIAL: MUP32 UREA FORMALDEHYDE (V32)
 COLOR: IVORY

| | | | | |
|---|----------------------------------|---------|---------------|-------------|
| TOLERANCES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED | DO NOT SCALE DRAWING | | | |
| DECIMALS: X.XXX ± .005 X.XX ± .015 | MM: X.XX ± 0.15MM X.X ± 0.4MM | - | WAS SK2310-06 | JAM 8/22/05 |
| FRACTIONS ± 1/64 | ANG. ± 1° | CHANGES | | |

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