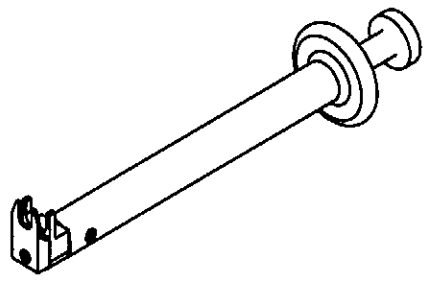
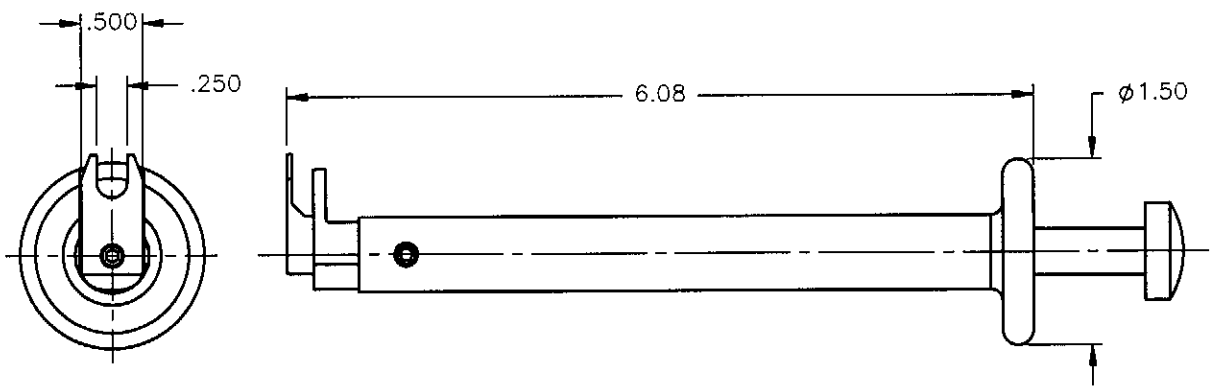


REVISIONS			
REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	INITIAL RELEASE	03/19/08	A.D.M.




**PROPRIETARY INFORMATION
NOT TO BE RELEASED
WITHOUT WRITTEN PERMISSION
FROM AN AUTHORIZED
REPRESENTATIVE OF
APPLIED ENGINEERING PRODUCTS.**



NOTES:

MATERIALS:

1. BODY SHAFT & PALM PAD = 2011 ALUMINUM.
2. BRACKET & POSITIONER, = 1018 STEEL.
3. PUSHER SHAFT & ALIGNMENT PIN = STAINLESS STEEL
PER ASTM A582, ALLOY 303, CONDITION "A".

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCES ON	DWN: A.D.M.	DATE 03/19/08	 APPLIED ENGINEERING PRODUCTS 104 John W. Murphy Dr. New Haven, CT 06513 <i>a RADIALL company</i>			
	CHKD:	DATE 03/19/08				
DECIMAL	ANGLE	D.N. J.M.	DATE 03/19/08	QRE UNMATING TOOL		REV A
		APVD:	DATE 03/19/08			
REFERENCE:	MATERIALS: SEE NOTES	SIZE A	FSCM NO. 19505	DWG NO. TA-0457		
ORIGINATED: A.D.M. DATE: 03/19/08		SCALE 1:1.5	THIRD ANGLE PROJECTION		SHEET 1 OF 1	

TA-0457

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