

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A1	-		A1	ECR-12-009609	25MAY2012	BM	LB

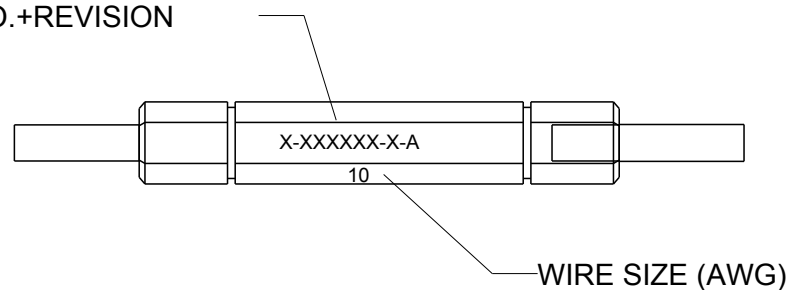
THE GAUGE PACKAGE CONSISTS OF:

ITEM	QTY	DESCRIPTION	PART-NO.
1	1	WIRE/SLIP GAUGE, HANDTOOL	X-XXXXXX-X
2	1	BOX	523225-3
3	1	CERTIFICATE OF CALIBRATION	GAUGE SPECIFIC

LABELING OF THE GAUGE:
THE VALUES ARE FOR EXAMPLE ONLY!

EACH VIEW OF THE GAUGE IS SHOWN AT A ROTATION OF 60 DEGREES

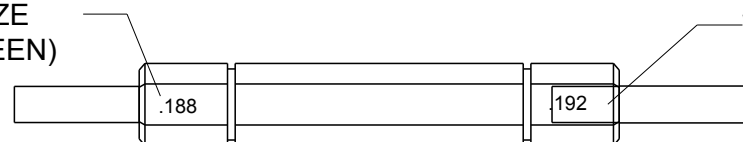
TE-PART-NO.+REVISION



WIRE SIZE (AWG)

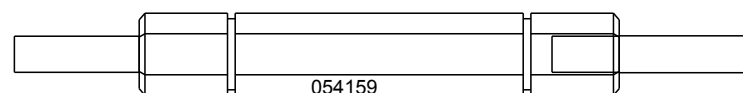
WIRE GO SIZE (GREEN)

WIRE NO-GO SIZE (RED)



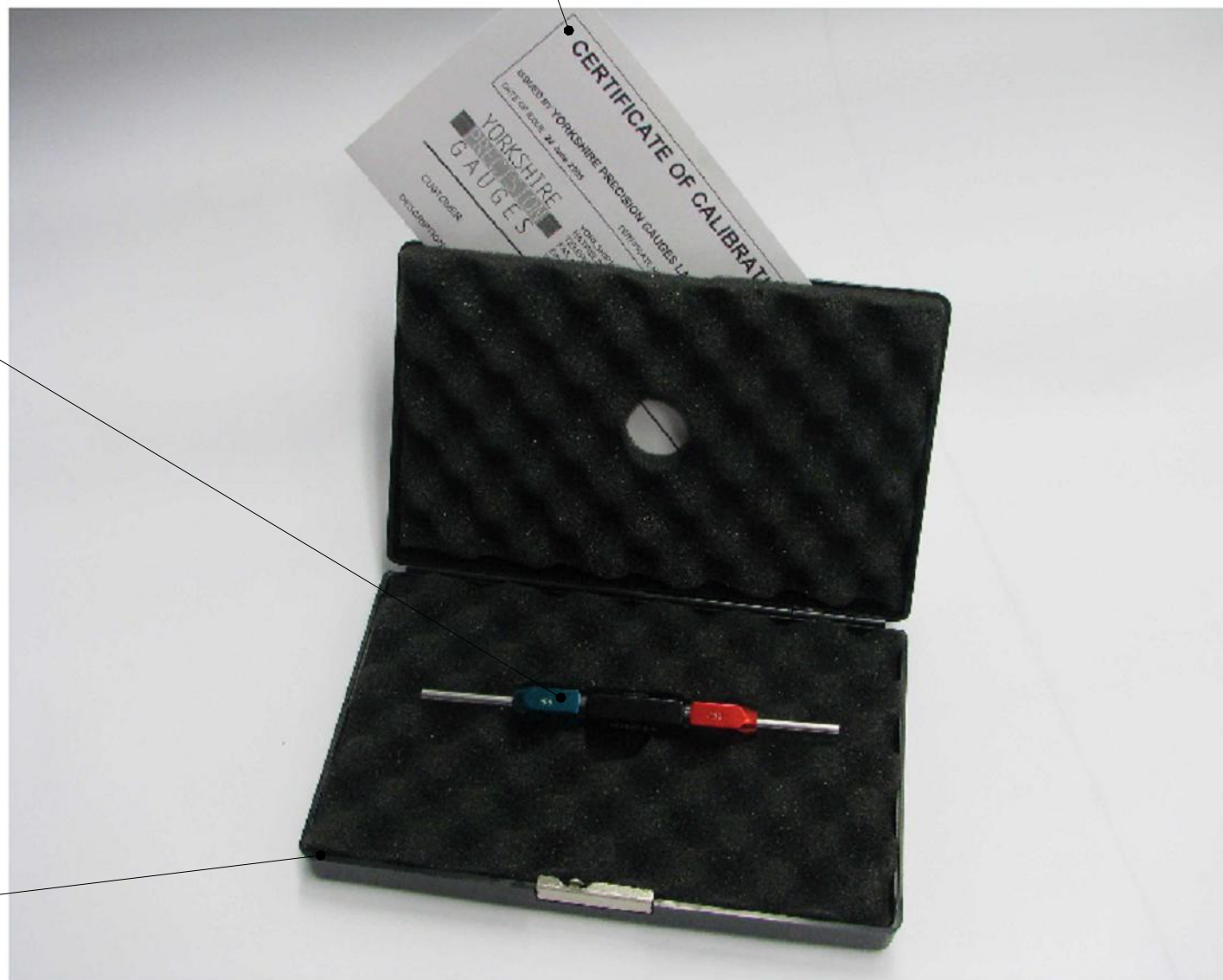
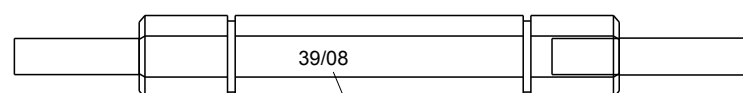
054159

CERTIFICATE-NO.



39/08

DATE OF MANUFACTUR
WEEK-NO./YEAR



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN B.MUTH	27SEP2011		TE Connectivity
DIMENSIONS: INCH		CHK L.BAUER	27SEP2011		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD B.MUTH	27SEP2011	NAME GAUGE PACKAGE, OVERVIEW PRUEFLEHRE PACKUNG, UEBERSICHT	
0 PLC ±-		PRODUCT SPEC	-	SIZE	
1 PLC ±-		APPLICATION SPEC	-	CAGE CODE	DRAWING NO
2 PLC ±-		WEIGHT	-	A3 00779	C -1-523763-0
3 PLC ±-		CUSTOMER DRAWING	-	SCALE	SHEET
4 PLC ±-				5:1	1 OF 1
ANGLES ±1°				REV	A1
FINISH					

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