

PANDUIT TOOL NO.	INSTALLS * THE FOLLOWING CABLE TIE CROSS-SECTION **	WEIGHT/PC	
		OZ	GRAMS
GS4H-E	S, HS, LH, H	15.34	435

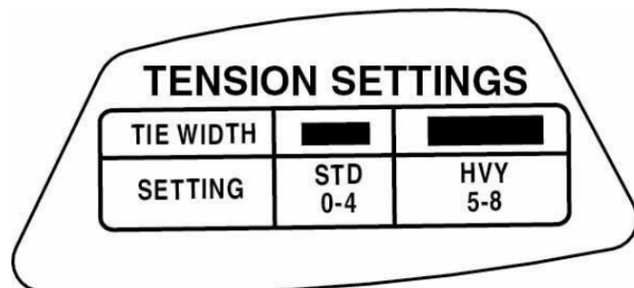
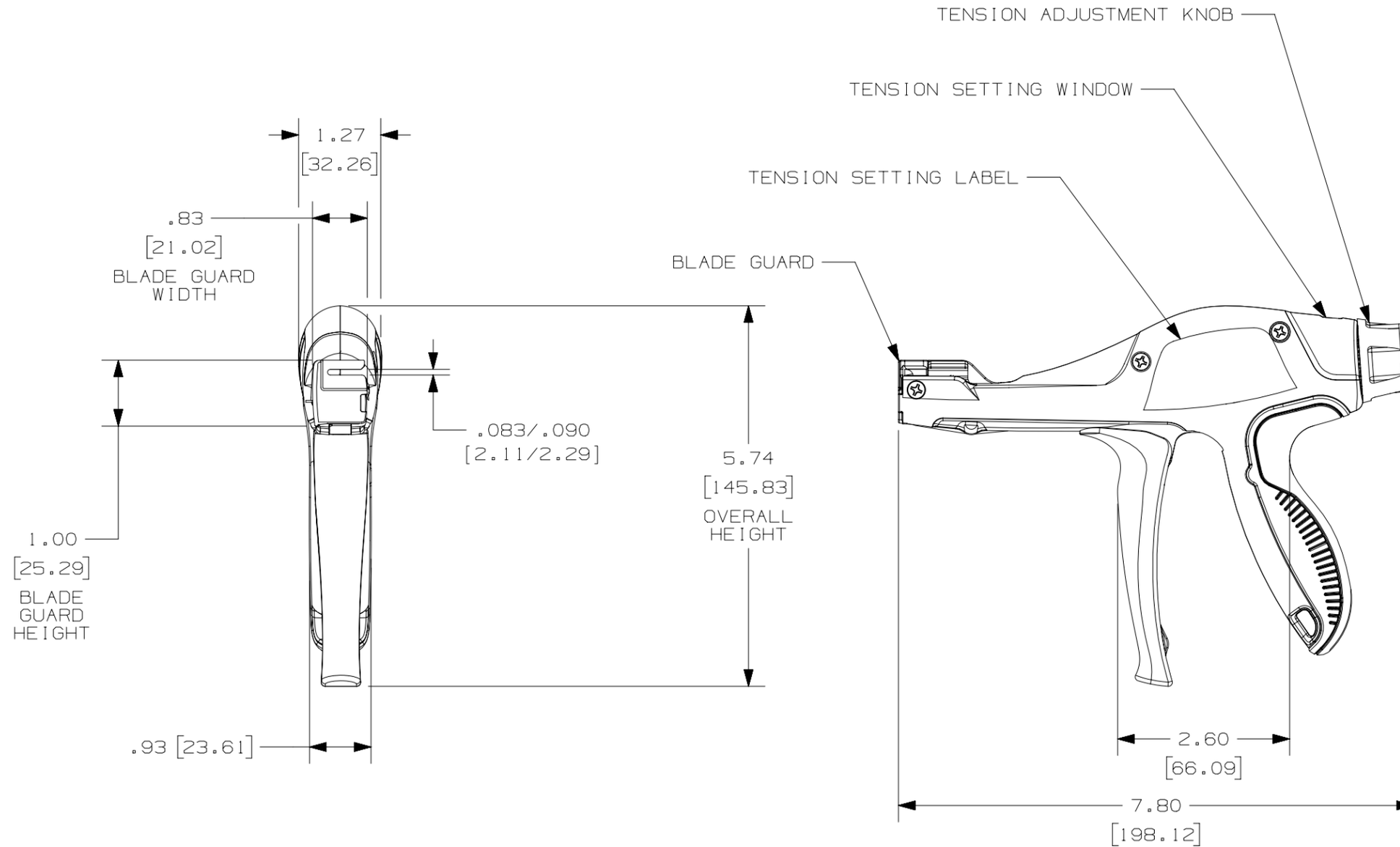
NOTES, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

RoHS COMPLIANT.

* THIS TOOL TIGHTENS CABLE TIES AND CUTS OFF EXCESS PORTION WHEN PRESET TENSION IS ATTAINED.

** CABLE TIE CROSS-SECTION CODE:
 S = STANDARD
 HS = HEAVY STANDARD (CONTOUR-TY)
 LH = LIGHT HEAVY
 H = HEAVY

DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC.



REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN
00	1-27-15	JEH	ABJ	ABJ	RELEASED	4851

TITLE		CD, GS4H-E	
ITEM REVISION NAME		Customer/Military Drawing	
DATASET FILE NAME		R27578AA/00	
DATASET FILE NAME		R27578AA_DS_WH27578B01/00A	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]		MATERIAL:	
.x ± .1 [2.54]		.xxx ± .005 [.127]	
.xx ± .01 [.25]		ANGLES ± 5°	
THIRD ANGLE PROJECTION		DRAWING NUMBER:	
THIRD ANGLE PROJECTION		WH27578B01	
DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE
JEH	1-26-15	ABJ	1:2
SHT 1 OF 1			SIZE
SHT 1 OF 1			B

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