

**Cutter a caldo per plastica 5V / 8W**


**Prima dell'utilizzo dell'utensile leggere attentamente le avvertenze e le istruzioni contenute nel presente manuale.**

L'uso improprio o non in sicurezza di questo utensile può risultare pericoloso o provocare morte o gravi lesioni corporale.

Il presente manuale di avvertenze ed istruzioni costituisce parte integrante del prodotto e deve essere conservato a cura dell'utilizzatore per eventuali future consultazioni. Esso contiene importanti informazioni sulla sicurezza di utilizzo del prodotto.

**Destinazione d'uso.**

Il presente utensile ed i suoi accessori, devono essere utilizzati solamente per lo scopo cui sono stati concepiti. Un utilizzo diverso da quello indicato potrebbe causare danni a persone, animali o cose ed è considerato atto improprio ed irragionevole. Il costruttore non può essere considerato responsabile per eventuali danni causati da usi impropri, errori ed irragionevoli, come ad esempio: l'ommissione delle istruzioni ed avvertenze tonite, utilizzo di accessori non originali, modifiche o interventi sul prodotto non autorizzati, ecc.

**SPECIFICHE TECNICHE**

<b>Codice:</b>	FG 98/PC8
<b>Tipologia:</b>	Cutter per Plastica
<b>Wt:</b>	8
<b>V:</b>	5
<b>Alimentazione:</b>	USB
<b>Riscaldamento della lama:</b>	20 secondi
<b>Temperatura massima:</b>	400 °C (752 °F)
<b>Temperatura di esercizio:</b>	200 °C (392 °F)

**IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA**

- La lama del cutter durante l'utilizzo diventa calda. NON TOCCARLA.
- Lasciare raffreddare la punta prima di riporre l'utensile dopo il suo utilizzo.
- Non bagnare MAI l'utensile, né adoperarlo o riporre in ambienti umidi.
- Non utilizzare in ambienti in cui sono presenti materiali infiammabili.
- Non utilizzare mai il cutter in ambienti in cui vi sia pericolo di incendio o di esplosione.
- Durante il processo di saldatura si verificano emanazioni di gas e vapori nocivi alla salute: ARREGGIARE BENE L'AMBIENTE DI LAVORO.
- NON LASCIARE MAI L'UTENSILE INCUSTODITO.
- Tenere i fuori dalla portata dei bambini.

**UTILIZZO E MANUTENZIONE**


**ATTENZIONE**  
Questo utensile non è adatto per un servizio continuo.

**Prima di ogni utilizzo**

Assicurarsi che la lama del cutter sia pulita e priva di ogni residuo. La punta raggiunge la sua temperatura massima solo quando è perfettamente pulita.

**Per l'utilizzo**

1. Inserire il cavo USB nella presa USB del PC o a muro. Il led sul cutter diventerà rosso.
2. Attendere circa 20 secondi affinché la lama del cutter raggiunga la temperatura di esercizio.
3. Scollegare sempre l'alimentazione quando il cutter non viene utilizzato.

**ATTENZIONE**


Prima di eseguire qualsiasi operazione sul cutter, scollegare sempre il cavo di alimentazione.

**Manutenzione**

1. Eseguire la pulizia della punta utilizzando una spugna e leggermente umida.
2. Non immergere MAI la lama del cutter.

**INFORMAZIONI PER LO SMALTIMENTO**


Questa apparecchiatura rientra nel campo di applicazione della Direttiva 2012/19/UE (RAEE). Il simbolo di cestino barrato presente sul prodotto e/o sulla sua confezione significa che a fine vita il prodotto deve essere trattato separatamente dai rifiuti domestici e quindi dovrà essere portato agli appositi centri di smaltimento e riciclaggio. Questa operazione è a carico dell'utente. Lo smaltimento del prodotto presso le apposite strutture dedicate contribuisce ad evitare i possibili effetti negativi sull'ambiente e favorisce il riciclo dei materiali che lo compongono.

**DICHIARAZIONE UE DI CONFORMITÀ**

Questo prodotto è conforme alle seguenti direttive europee ed alle relative norme armonizzate:

<b>2014/30/UE</b>	EN 55032:2015 / AC:2016
<b>Direttiva EMC</b>	EN 61000-3-2: 2014
	EN 61000-3-3: 2013
	EN 55024:2010+A1:2015

**GARANZIA**

Questo utensile è garantito 12 mesi dalla data della ricevuta d'acquisto. La garanzia non è estendibile a eventuali periodi di fermo determinati da eventuali riparazioni. Per avere diritto alla garanzia l'acquirente dovrà sempre presentare la ricevuta d'acquisto. Per garanzia si intende la riparazione o la sostituzione gratuita, compresa la manodopera, dei componenti riconosciuti difettosi nella fabbricazione e nei materiali. La garanzia non si applica in tutti quei casi in cui il danno sia provocato da incuria, uso e manutenzione non conformi alle istruzioni del presente manuale, in particolare in caso di manomissione del prodotto o negligenza dell'utente. La garanzia non si applica per guasti causati da scariche induttive/elettrostatiche o da scariche provocate da fulmini o da altri eventi esterni al prodotto. Sono escluse dalla garanzia le parti soggette a usura in seguito ad utilizzo, i cavi di connessione e i connettori che non presentano difetti di fabbricazione.

**5V / 8W Plastic cutter**


**Before to use the tool, please read carefully the instruction contained in this manual.** Improper or unsafe use of this power tool can result in death or serious bodily injury.

This manual of instructions constitutes an integral part of product and it has to be edited by the end user for every possible future consultation. It contains important informations about the safety use of the product.

**Usage destination.**

This tool and its accessories, must only be used for the purpose for which they have been conceived. A different use from that one suitable could cause damages to people, animals or things and it's considered improper and unreasonable action. The producer can't be considered responsible for possible damages caused by improper, wrong and unreasonable uses, as for example, the unobservance of the safety instruction, the use of no original accessories and operation not authorized on the product.

**TECHNICAL FEATURES**

<b>Code:</b>	FG 98/PC8
<b>Type:</b>	plastic cutter
<b>Wt:</b>	8
<b>V:</b>	5
<b>Supply:</b>	USB
<b>Tip heating time:</b>	20 s
<b>Maximum temperature:</b>	400 °C (752 °F)
<b>Working temperature:</b>	200 °C (392 °F)

**IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS**

- The tip of the cutter becomes hot during use. DO NOT TOUCH IT.
- Allow the tip to cool before storing the tool after use.
- NEVER wet the tool, or use it or store it in a damp environment.
- Do not use in environments where flammable materials are present.
- Never use the cutter in environments where there is a risk of fire or explosion.
- Gases and vapors that are harmful to health occur during the welding process. FIT THE WORK ENVIRONMENT WELL.
- NEVER LEAVE AN UNATTENDED TOOL.
- Keep out of reach of children.

**USE AND MAINTENANCE**


**ATTENTION**  
This plastic cutter is not suitable for continuous service.

**Before each use**

Make sure the tip is clean and free of any residue. The tip reaches its maximum temperature only when it is perfectly clean.

**Use**

1. Plug the USB cable into the USB socket on the PC or on the wall. The led on the cutter will turn red.
2. Wait about 12 seconds for the tip to reach operating temperature.
3. Always disconnect the cutter when it's not in use.

**ATTENTION**


Always disconnect the power cable before performing any operation on the cutter.

**Maintenance**

1. Clean the tip using a slightly damp sponge.
2. NEVER file the tip of the cutter.

**DISPOSAL INFORMATIONS**


This equipment falls within the scope of application of Directive 2012/19/UE (WEEE). The crossed-out bin symbol on the product and / or its packaging means that at the end of its life the product must be treated separately from household waste and must therefore be sent to the appropriate disposal and recycling centers. This operation is the responsibility of the user. The disposal of the product in the appropriate dedicated structures helps to avoid the possible negative effects on the environment and promotes the recycling of the materials that compose it.

**EU DECLARATION OF CONFORMITY**

This product complies with the following European directives and related harmonized standards:

<b>2014/30/UE</b>	EN 55032:2015 / AC:2016
<b>EMC directive</b>	EN 61000-3-2: 2014
	EN 61000-3-3: 2013
	EN 55024:2010+A1:2015

**WARRANTY**

This tool is guaranteed 12 months from the date of receipt of purchase. The warranty cannot be extended to any downtime periods determined by any repairs. To be eligible for the guarantee, the buyer must always present the purchase receipt. Warranty means free repair or replacement, including labor, of components recognized as defective in manufacture and material. The warranty does not apply in all those cases in which the damage is caused by carelessness, use and maintenance that do not comply with the instructions in this manual, in particular in the event of tampering with the product or user negligence. The warranty does not apply to failures caused by inductive / electrostatic discharges or by discharges caused by lightning or other events external to the product. The parts subject to wear after use, connection cables and connectors that do not have manufacturing defects are excluded from the warranty.