

WOOD KIT



MANUALE UTENTE

Strumento perfetto per creare. Puoi usarlo per disegnare immagini o scrivere lettere su legno. Grazie al suo design semplice, è il gadget perfetto per i principianti che vogliono provare qualcosa di nuovo. Il set include una serie di accessori che ti consentono di creare una varietà di opere d'arte.

Prima del primo utilizzo leggere attentamente le istruzioni d'uso allegate e conservarle per un utilizzo futuro.

CONTENUTO DEL PACCO

LA CONFEZIONE CONTIENE:

- 1x saldatore
- 28x punte per il dispositivo
- 1x stampino con numeri
- 1x stampino con lettere e simboli
- 1x manuale utente
- 1x garanzia annuale

SPECIFICHE TECNICHE

Potenza: 60W

Potenza in ingresso: 110V/220V

Gamma di tensione: 220V-240V

Intervallo di temperatura: 200-450°C

Materiale: silicone + metallo

Colore: blu e nero

Tipo di punta di saldatura: conico (intercambiabile)

Lunghezza cavo: 1,20 m

Peso lordo: 0.500 kg

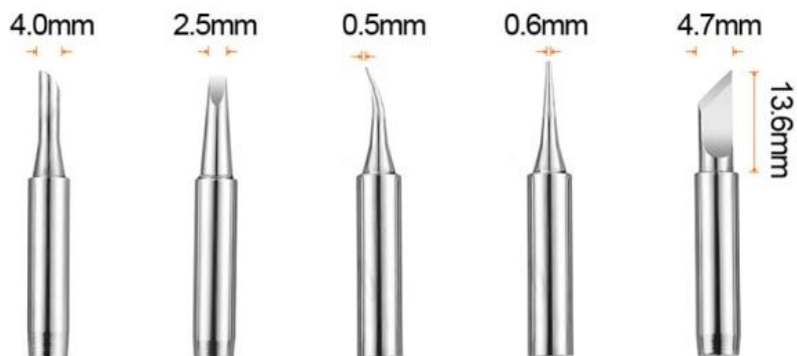
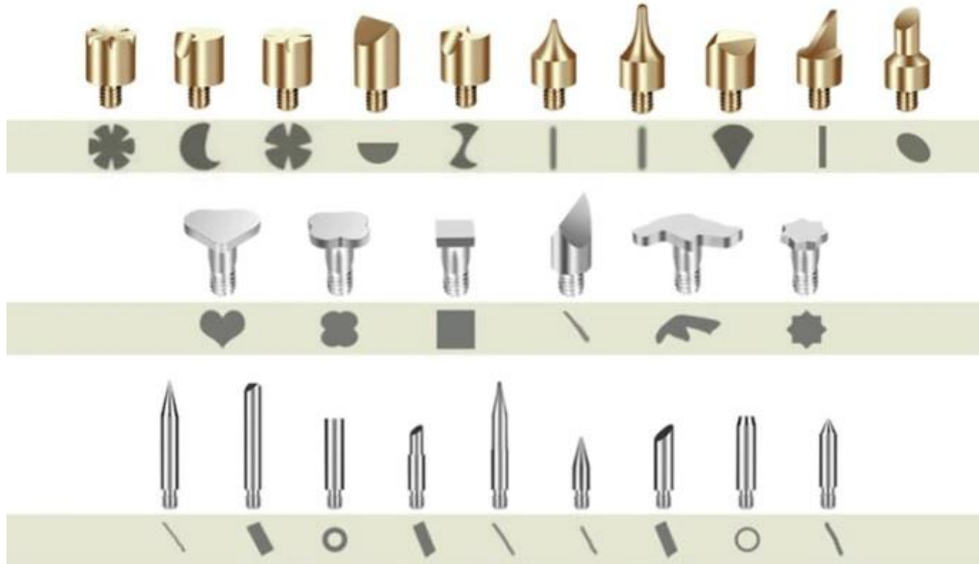
Marchio: Handskit

Luogo di origine: Guangdong, Cina



SET DI ACCESSORI

Wood kit contiene 10 punte per la saldatura e 15 per l'intaglio del legno. Con il coltello incluso puoi ulteriormente modellare il legno. Nella confezione è incluso anche 1 accessorio principale.



ISTRUZIONI D'USO

1. Prima dell'uso, si consiglia di raschiare la superficie in legno con carta vetrata.
2. Se lo desideri, puoi prima disegnare il motivo che vuoi realizzare sul legno con una matita.
3. Scegli una punta qualsiasi e inserirla nel saldatore. Puoi creare tanti motivi diversi con punte differenti.
4. Collegare il cavo a una presa elettrica e attendere che il dispositivo si riscaldi. Sul saldatore è presente un pulsante giallo con il quale è possibile regolare la temperatura. Il dispositivo raggiunge una temperatura massima di 450°C in circa cinque minuti.
5. Tenere il saldatore tra le mani come una penna normale e iniziare a incendiare il motivo sul legno. Puoi anche prendere qualsiasi stampino e creare motivi.
6. Per sostituire la punta, attendere almeno 10-15 minuti affinché il dispositivo si raffreddi.
7. Si consiglia di utilizzare il dispositivo per un massimo di 30 minuti.

AVVERTENZE!

- Leggere attentamente le istruzioni prima del primo utilizzo e seguirle scrupolosamente.
- Il dispositivo si riscalda rapidamente! Raggiunge un intervallo di temperatura compreso tra 200 e 450°C e può causare gravi ustioni.
- Utilizzare il dispositivo con attenzione e non toccare le parti metalliche. Durante l'uso toccare solo la parte in silicone nero.
- Spegnerlo quando non è in uso. Ciò impedisce il surriscaldamento dell'apparecchio e di conseguenza il danneggiamento degli elementi riscaldanti dell'apparecchio.
- Utilizzare il saldatore in un'area pulita, asciutta, ben illuminata e ventilata dove non siano presenti materiali infiammabili.
- Mantenere una distanza di sicurezza sufficiente dalla posizione di funzionamento di detto dispositivo durante l'uso.
- Al primo utilizzo compare del fumo, il che è normale. Il fumo scomparirà entro dieci minuti.
- Prima di sostituire la punta lasciare raffreddare il saldatore (circa 10-15 minuti).
- Quando si finisce di creare, lasciare raffreddare il legno.
- Un uso improprio può provocare un incendio.
- Non esporre il dispositivo ad acqua o umidità.
- Non utilizzare il saldatore su superfici solubili come, ad esempio, plastica o finta pelle.
- Non lasciare mai l'apparecchio incustodito.

- Controllare regolarmente il cavo per eventuali guasti. Non utilizzare il dispositivo se il cavo è danneggiato.
- I bambini non devono giocare con il saldatore.
- Non utilizzare il dispositivo se si è stanchi, sotto l'effetto di droghe, alcol o farmaci.
- Il dispositivo è destinato a persone con buone capacità fisiche, sensoriali e mentali.

Rifiuti e corretto smaltimento



Il simbolo del bidone barrato sul prodotto o sulla confezione indica che questo prodotto non deve essere considerato un rifiuto domestico in tutta l'UE. Assicurandosi che questo prodotto venga smaltito correttamente, contribuirete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana, che potrebbero altrimenti essere causate da una gestione inopportuna dei rifiuti di questo prodotto. Il riciclo di materiali aiuta a proteggere la natura e le risorse naturali. Per informazioni più dettagliate sul riciclo di questo prodotto contattare l'ufficio civico locale, il servizio di smaltimento dei rifiuti domestici o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.



Il prodotto rispetta le normative vigenti all'interno della CE.