

**KW-triO®**



## **Tacker KW trio 8534- návod na použití**

### **Popis:**

Výkonný tacker k připevňování dekoračních látek, fólií, kartónů. Přední plnění sponek, pevná kvalitní konstrukce. Sponky:53/6-14, 23/6-14

Nářadí je určeno pouze k připevňování měkkých materiálů jako papíru, PE folie, textilu a jiných plastových a dekoračních materiálů k dřevěnému podkladu o dostatečné tloušťce. Nářadí upevňuje zmíněné materiály k podkladu pomocí ocelové spony, která je zatlačena pružinovým mechanismem náradí vysokou rychlostí do materiálu.

### **Varování:**

Dbejte bezpečnosti při práci a návodu, hrozí nebezpečí např. propíchnutí končetiny a jiných částí těla, poškození zraku nebo sluchu. Používejte ochranných pomůcek. Při použití sponkovačky zajistěte, aby v okolí nebyly jiné osoby, které by mohly být zraněny. Mějte ji mimo dosah dětí a osob neseznámených s obsluhou. Tento produkt je v rukou nekvalifikované obsluhy nebezpečný. Nikdy nemiřte tackerem na jiné osoby ani proti sobě.

### **Použití:**

Používejte správný sponkovač pro vaše aplikace, bude tak dělat svou práci lépe a bezpečněji u aplikací pro které je určen. Netlačte na sponkovaný produkt nadměrně a nepoužívejte tacker k účelu, pro který není určena. Nepoužíváte-li sponkovačku, uložte ji bezpečně mimo dosah dětí a jiných nepovolaných osob. Udržujte sponkovačku v čistotě a dobrém technickém stavu s maximální péčí. Nepoužívejte poškozený nebo opotřebovaný výrobek Vždy zkontrolujte před použitím sponkovačku vychýlení či zaseknutí pohyblivých částí, poškození jednotlivých dílů a jiné okolnosti, které mohou mít vliv na správný a bezpečný provoz sponkovače. Používejte pouze originální spony, které jsou doporučeny dodavatelem pro váš model. Naplnění sponami: držte sponkovačku tak aby přítlačná páka směřovala dolů a zásobník byl ve vodorovné pozici. Zatlačte na páčku na konci tackeru ve směru výstupu sponek a zatáhněte za přítlak směrem od přední části dle obrázku. Vytáhněte celý přítlak až na doraz. Nahnutím nástroje vyprázdněte zbytky spon ze zásobníku a založte správnou sponu. Špatná poloha spon způsobí špatnou funkci sponkovačky.