

uni-max

NÁVOD K OBSLUZE PŮVODNÍ VRTACÍ ŠABLONA TRITON



303468

Vážený zákazníku, děkujeme Vám za zakoupení produktu uni-max.

Naše společnost je připravena Vám poskytnout své služby – než výrobek zakoupíte, při koupi i po zakoupení. V případě jakýchkoli dotazů, návrhů či doporučení kontaktujte naše obchodní místo. Vy-
nasnažíme se Váš návrh zvážit a reagovat v rámci možností.

První použití zařízení je ve smyslu tohoto návodu právním krokem, kterým uživatel svou svobodnou vůlí stvrzuje, že tento návod řádně prostudoval, zcela pochopil jeho smysl a seznámil se všemi riziky.

POZOR! Nepokoušejte se uvést (popř. používat) zařízení dříve, než se seznámíte s celým návodem k obsluze. Návod uschovejte pro příští použití.

Pozornost je třeba věnovat zejména pokynům týkajících se bezpečnosti práce. Nedodržení nebo nepřesné provádění těchto pokynů může být příčinou úrazu vlastní osoby nebo osob jiných, popřípadě může dojít k poškození zařízení nebo zpracovávaného materiálu.

Dbejte zejména bezpečnostních instrukcí uvedených na štítcích, kterými je zařízení opatřeno. Tyto štítky neodstraňujte, ani nepoškozujte.

Pro usnadnění případné komunikace si zde opište číslo faktury popř. kupního dokladu.

Jednoduchý systém pro spojení libovolného počtu přípravků. 7 ks vrtacích pouzder s roze-
stupem 32 mm. Obsahuje vrták, doraz, klíč.

Symbole používané v těchto instrukcích



Pozor!

Označuje nebezpečí zranění nebo velké materiální škody.



Varování!

Nebezpečí poškození



Poznámka:

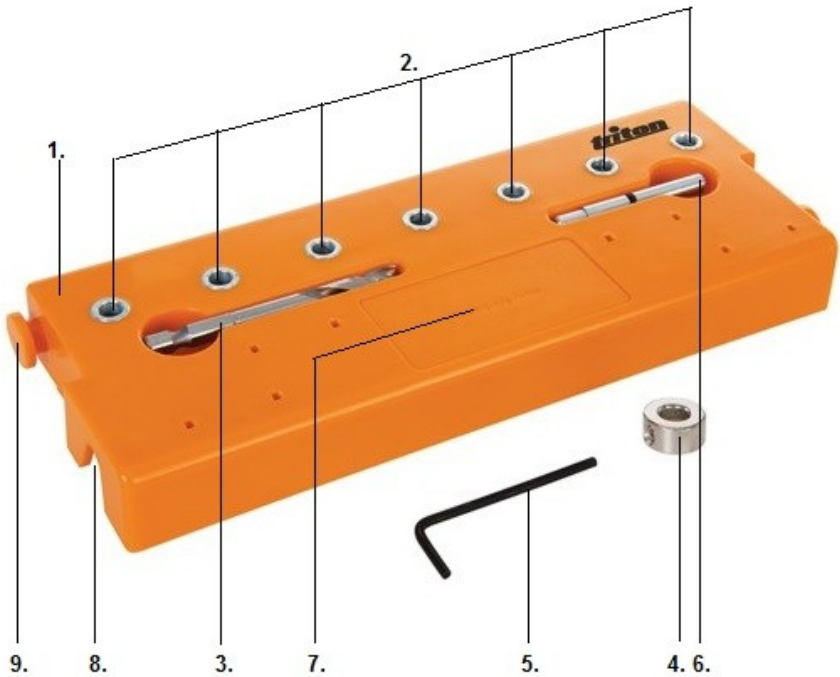
Dodatečná informace

! Obecné

- Igelitové sáčky použité v obalu mohou být nebezpečné pro děti a zvířata.
- Seznamte se s tímto zařízením, jeho ovládáním, provozem, prvky tohoto zařízení a možnými riziky spojenými s jeho nesprávným užíváním.
- Zajistěte, aby uživatel zařízení byl pečlivě seznámen s ovládáním, provozem, prvky tohoto zařízení a možnými nebezpečími, plynoucími z jeho užívání.
- Dbejte vždy bezpečnostních instrukcí uvedených na štítcích. Tyto štítky neodstraňujte, ani nepoškozujte. V případě poškození nebo nečitelnosti štítku kontaktujte dodavatele.
- Udržujte pracoviště v pořádku a čistotě. Nepořádek v pracovním prostoru může způsobit nehodu.
- Nikdy nepracujte ve stíněných nebo špatně osvětlených prostorách. Vždy zkontrolujte, zda je podlaha stabilní a zda je dobrý přístup k práci. Vždy udržujte stabilní postoj.
- Neustále sledujte postup práce, a používejte všechny smysly. Nepokračujte v práci pokud se na ni nemůžete plně soustředit.
- O své nářadí pečujte a udržujte je čisté.
- Rukojeti a ovládací prvky udržujte suché a beze stop olejů a tuků.
- Zabraňte přístupu, zvířat, dětí a nepovolaných osob.
- Nestrkejte nohy nebo ruce do pracovního prostoru.
- Nikdy neponechejte za provozu zařízení bez dozoru.

- Nepoužívejte zařízení pro jiný účel, než ke kterému je určeno.
- Při práci používejte osobní ochranné pracovní prostředky (např. brýle, chrániče sluchu, respirátor, bezpečnostní obuv, apod.).
- Nepřepínajte se, používejte vždy obě ruce.
- Se zařízením nepracujte pod vlivem alkoholu a omamných látek.
- Trpíte-li závratěmi, oslabením nebo mdlobami, se zařízením nepracujte.
- Jakékoli úpravy zařízení nejsou povoleny. **NEPOUŽÍVEJTE** v případě, že zjistíte ohnutí, prasklinu nebo jiné poškození.
- Nikdy neprovádějte údržbu zařízení za provozu.
- Objeví-li se neobvyklý zvuk nebo jiný neobvyklý jev, okamžitě stroj zastavte a přerušte práci.
- Klíče a šroubováky vždy po použití odstraňte ze stroje.
- Před použitím stroje zkontrolujte, jsou-li pevně dotaženy všechny šrouby.
- Zajistěte správnou údržbu stroje. Před použitím zkontrolujte, zda u stroje nedošlo k poškození.
- Při údržbě a opravě používejte pouze originální náhradní díly.
- Použití přídavných zařízení nebo příslušenství nedoporučených dodavatelem může vést ke zraněním.
- Pro konkrétní práci zvolte vhodné zařízení. Nesnažte se přetěžovat přístroje či příslušenství s malým výkonem a používat je pro práci, která vyžaduje větší strojní zařízení.
- Zařízení nepřetěžujte. Práci odměřujte tak, aby mohlo bez námahy pracovat optimální rychlostí. Na poškození způsobené přetížením se nevztahuje záruka.
- Chraňte zařízení před nadměrnou teplotou a slunečním zářením.
- Zařízení není určeno pro práci pod vodou, ani ve vlhkém prostředí.
- Pokud zařízení delší dobu nepoužíváte, uložte ho na suchém uzamčeném místě mimo dosah dětí.
- Před spuštěním nářadí zkontrolujte všechny bezpečnostní prvky, zda pracují hladce a účinně. Přesvědčte se, zda všechny pohyblivé díly jsou v dobrém stavu.
- Zkontrolujte, zda některé díly nejsou prasklé nebo zadřené, přesvědčte se, že všechny díly jsou správně nasazené. Kontrolujte i všechny další podmínky, které mohou ovlivnit funkci nářadí.
- Pokud není jinak uvedeno v tomto návodu, je nutné poškozené díly a bezpečnostní prvky opravit nebo vyměnit.

- Než vyhodíte obal od přístroje, zkontrolujte, zda v něm nezůstaly nějaké součástky. Pokud ano, vyhledejte si díl v seznamu dílů nebo na schématu sestavení a příslušný díl nainstalujte

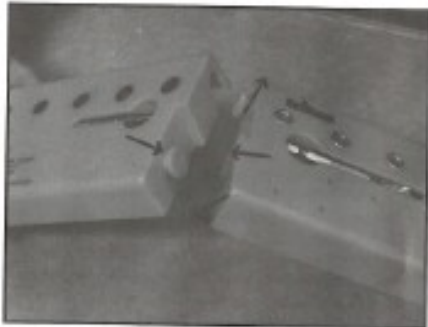


Popis výrobku

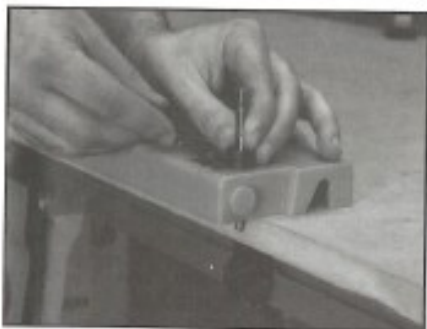
1. Přípravek
2. Vodičko pro vrtání (7 ks.)
3. Vrtací bit
4. Objímka pro hloubkový doraz
5. Šestihranný klíč
6. Zajišťovací kolík
7. Plocha pro umístění svěrky
8. Spojovací hák
9. Spojovací čep



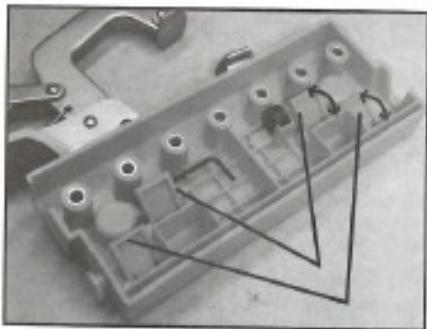
A



B



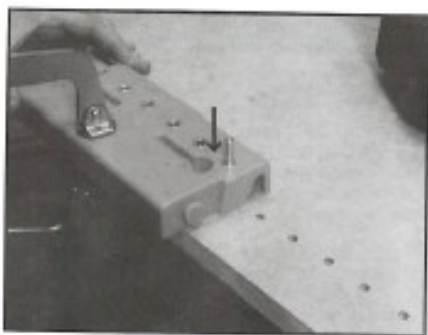
C



D



E



Použití

Přípravek slouží pro vrtání otvorů pro nastavitelné police, například u skříněk nebo knihoven.

Před použitím



Výstraha!

Vždy dodržujte všechny bezpečnostní pokyny pro poháněné nářadí (vrtačku) používané spolu s tímto přípravkem.

Spojení více přípravků

Pokud chcete zajistit plynulé vrtání otvorů v celé délce desky, je možné spojit dva nebo více přípravků dohromady.

1. Přiložte konce spojovaných přípravků k sobě pod úhlem 45°.
2. Otočte přípravky proti sobě tak, aby se spojovací čep na jednom přípravku zaklesl do spojovacího háku na druhém přípravku. Aplikujte dostatečný přítlak, aby se oba prvky pevně spojily (obr. A).
3. Stejným způsobem připojte další přípravek.

Práce s přípravkem



Výstraha!

NIKDY nepřidržíte přípravek (1) při vrtání pouze rukou. Přípravek musí být pevně přichycen svěrkou k desce. Pokud tak neučiníte, nebudou otvory vyvrtány v přímce a může dojít k poškození nástroje nebo k vážnému úrazu.

1. Nastavení hloubky otvoru: umístěte vrtací bit (3) do vodička (2) a přiložte jej k hraně desky (obr. B).
2. Nasadte na vrtací bit objímku hloubkového dorazu (6) a nastavte vrtací bit do požadované hloubky (obr. B).
3. Utáhněte zajišťovací šroub na objímce dorazu pomocí šestihranného klíče (5). (Obr. B).
4. Použijte vyklápěcí dorazy na spodní straně přípravku k nastavení vzdálenosti od hrany desky (obr. C).



Poznámka: Na přípravku jsou dvě sady dorazů pro dvě různá nastavení vzdálenosti.

5. Nasadte přípravek na desku, aby se dorazy opíraly o její hranu (obr. D).
6. Připevňte přípravek k desce pomocí svěrky. Využijte plochu (7) na přípravku (obr. D).
7. Upněte vrtací bit do vrtačky (není součástí dodávky).
8. Nasadte vrtací bit do jednoho z vodiček, až se jeho špička dotkne povrchu desky.
9. Opatrně vyvrtejte otvor do hloubky určené objímkou dorazu (obr. D).



Poznámka: Nastavte na vrtačce vyšší rozsah otáček a udržujte vysoké otáčky po celou dobu vrtání.

10. Vytáhněte vrtací bit z otvoru a vypněte vrtačku.
11. Pomocí dalších vodiček vyvrtejte ostatní otvory.
12. Uvolněte svěrku, přemístěte přípravek, abyste mohli vyvrtat další sadu otvorů.
13. Použijte zajišťovací kolík (4) a nasadte jej do prvního vodička přípravku a do posledního vyvrtaného otvoru (obr. E).
14. Připevňte přípravek svěrkou a vyvrtejte další sadu otvorů.



Poznámka: Pokud při vrtání poslední sady otvorů není na desce dostatek místa pro celou délku přípravku, použijte pro nasazení zajišťovacího kolíku jakékoli další vodičko.



Poznámka: Přípravek lze použít i bez vodiček, ale v takovém případě musíte použít jinou alternativní metodu, abyste zajistili, že otvory budou vyvrtány v jedné přímce.

-
- Nářadí udržujte vždy v čistotě. Nečistoty, které vniknou do mechanismu nářadí mohou způsobit poškození nářadí.
 - Na čištění nepoužívejte agresivní čisticí prostředky a rozpouštědla.
 - Plastové díly doporučujeme otřít hadříkem navlhčeným v mýdlové vodě.
 - Kovové povrchy ošetřete hadrem navlhčeným v petroleji.
 - Nepoužívané zařízení uskladněte nakonzervované na suchém místě, kde nebude korodovat.

Dbejte, aby se na přípravku nevytvářely nánosy prachu nebo pilin. Přípravek pravidelně čistěte pomocí měkkého kartáče nebo vysavače.

Po skončení životnosti výrobku je nutné při likvidaci vzniklého odpadu postupovat v souladu s platnou legislativou. Výrobek se skládá z kovových a plastových částí, které jsou po roztřídění samostatně recyklovatelné.

1. Demontujte všechny díly stroje.
 2. Díly roztřídíte dle tříd odpadu (kovy, pryž, plasty apod.).
- Vytříděný materiál odevzdejte k dalšímu využití.
-

Pokud dojde k poruše, zašlete přístroj na adresu prodejce, oprava bude provedena v co nejkratším termínu. Stručný popis závady zkrátí její hledání a dobu opravy. V záruční době k přístroji přiložte záruční list a doklad o koupi. Také po uplynutí záruční doby jsme tu pro Vás a případné opravy provedeme za příznivé ceny.

Abyste zabránili poškození přístroje při přepravě, bezpečně jej zabalte nebo použijte originální obal. Za poškození při přepravě neneseme odpovědnost a při reklamaci u přepravní služby záleží na úrovni balení a zabezpečení proti poškození.

Pozn.: Vyobrazení se může lišit od dodaného výrobku, stejně jako se může lišit rozsah a typ dodaného příslušenství. Je to důsledek vývoje a takové varianty ovšem nemají žádný vliv na správnou funkci výrobku.

unitechnic.cz s.r.o.
Reklamační a servisní oddělení
Areál bývalého cukrovaru
Hlavní 29 (hala č.3 uni-max)
277 45 Úžice

Tel. Reklamačního odd. 266 190 156
603 414 975
601 218 255
E-shop 266 190 111

E-Mail: reklamace1@khnet.cz
obchod@khnet.cz

<http://www.uni-max.cz>