

ZÁRUČNÍ LIST

1. Na výrobky UNI-MAX je poskytována záruka v délce 24 měsíců od data prodeje dle občanského zákoníku nebo v délce 12 měsíců dle obchodního zákoníku a vztahuje se na prokázané vady materiálu či vady výroby. Jiné nároky ve vztahu na poškození jakéhokoliv druhu, přímé nebo nepřímé, vůči osobám nebo materiálu jsou vyloučeny.
2. Záruka se nevztahuje na závady způsobené neodbornou montáží či manipulací, neodborným zacházením, přetížením, nedodržením instrukcí uvedených v návodu, použitím nesprávného příslušenství nebo nevhodných pracovních nástrojů, zásahem nepovolané osoby, nebo poškozením během transportu či mechanickým poškozením. U některých druhů výrobků či jejich částí, jako je např. příslušenství, motory, uhlíky, těsnící a horkovzdušné prvky, které vyžadují periodickou výměnu, lze při používání předpokládat běžné opotřebení, které již není předmětem záruky.
3. Při uplatňování nároků na záruční opravu je nutno doložit, že výrobek byl prodán prodávajícím, u něhož je výrobek reklamován, a že záruční doba ještě neskončila. Za tímto účelem doporučujeme v zájmu co nejrychlejšího vyřízení reklamace předložit záruční list, opatřený datem výroby a prodeje, výrobním číslem (číslem série), razítkem příslušné prodejny a podpisem prodávajícího, popřípadě platný kupní doklad apod.
4. Reklamaci uplatňujete u prodejce, kde jste výrobek zakoupili, popř. zašlete v nerozloženém stavu do opravy.
5. Záruční doba se prodlužuje o dobu, kdy je výrobek v záruční opravě. Reklamovaný výrobek zasílejte do opravy s popisem závady, řádně zabalený (nejlépe v originální krabici, kterou doporučujeme pro tyto účely uschovat) a s přiloženým vyplněným záručním listem, popřípadě jiným dokladem, potvrzujícím nárok na reklamaci.
6. Výrobky předávejte do servisu pouze ve vyčištěné podobě. V opačném případě je z hygienických důvodů není možné přijmout, nebo je nutné účtovat poplatek za čištění.

UNI-MAX
Reklamační a servisní oddělení
Areál bývalého cukrovaru
Hlavní 29
277 45 Úžice

Tel. reklamačního odd.	266 190 156	T-Mobile	603 414 975
	266 190 111	O ₂	601 218 255
Fax	266 190 100	Vodafone	608 227 255

<http://www.Uni-max.cz>
E-Mail: servis@uni-max.cz

Výrobek: Lis na čepy a nýty UNI-SAW	
Typ: 20321003	Výrobní číslo (série):
Datum výroby:	Záznamy opravy:
Datum prodeje, razítko, podpis:	

www.uni-max.com

NÁVOD K OBSLUZE

LIS NA ČEPY A NÝTY UNI-SAW



20321003

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. Vynasnažíme 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.

POPIS

Popis stroje:

Stolní přípravek pro opravy pilových řetězů, demontáž a montáž článků, vše v jednom. Navrženo pro řetězy rozměrů 1/4"; 0,325"; 3/8"; 0,404"; 7/16"; 1/2".

TECHNICKÁ DATA

Rozměry řetězů 1/4"; 0,325"; 3/8"; 0,404"; 7/16"; 1/2"

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- **Zařízení může obsluhovat pouze osoba řádně způsobilá, poučená a proškolená ze zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.**

! Obecné

- Igelitové sáčky použité v obalu mohou být nebezpečné pro děti a zvířata.
- Seznamte se s tímto zařízením, jeho ovládním, provozem, prvky tohoto zařízení a možnými riziky spojenými s jeho nesprávným užíváním.
- Zajistěte, aby uživatel zařízení byl pečlivě seznámen s ovládním, provozem, prvky tohoto zařízení a možnými nebezpečími, plynoucími z jeho užívání.
- Udržujte pracoviště v pořádku a čistotě. Nepořádek v pracovním prostoru může způsobit nehodu.
- Nikdy nepracujte ve stísněných 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.

ÚDRŽBA

- 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.
- Veškeré údržbářské práce smí vykonávat pouze odborný personál.
- Pro opravy používejte pouze originální náhradní díly.

LIKVIDACE

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 roztřídte dle tříd odpadu (kovy, pryž, plasty apod.).
- Vytříděný materiál odevzdejte k dalšímu využití.

UPOZORNĚNÍ

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.

Demontáž řetězu:

1. Řetěz musí sednout na zářez na kovadlině (2). Ujistěte se, že nýt je vyrovnaný s otvorem v dolní části otvoru kovadliny.
2. Umístěte kovadlinu (2) a řetěz přímo pod hrot vyrážače (19).
3. Snižte páčku přerušovače (3) pro snížení hrotu vyrážače (19) na nýt. Ujistěte se, že hrot vyrážače je vycentrovaný na nýtu a nýt je vycentrovaný nad otvorem v dolní části kovadliny.
4. Táhněte páčku přerušovače (3) dolů, tím se vytlačí nýt z řetězu.
5. Pokud je nýt stále upevněn na řetězu, zkontrolujte zarovnaní všech částí. Aplikujte malé množství penetračního oleje. Znovu zkuste demontovat nýt z řetězu.
6. Až se nýt demontuje, vyjměte řetěz z kovadliny (2). Zkontrolujte, zda nedošlo k poškození spojů.



Montáž řetězu:

1. Vyberte si malé nebo velké montážní a demontážní razidlo (11 a 12) a a vložte ho do montážní objímky (10) a demontážní rukojeti (13). Vždy používejte odpovídající sadu razidel, nekombinujte velikosti.
2. Aplikujte malé množství lehkého maziva na nýt. Vložte nýt a volně smontujte řetěz.
3. Přeložte řetěz přes vodící kolo (4), aby se udržel na místě při montování.
Poloha kol může být nastavena pomocí blokovacích šroubů kola (5). Ujistěte se, že nýt je vycentrovaný na razidlech.
4. Otáčejte demontážní rukojetí (13) po směru pohybu hodinových ručiček, dokud se nýt nedostane naproti montážnímu razidlu (11).
5. Ujistěte se, že je nýt vyrovnaný s razidly a otvory ve spojení řetězu.
6. Aplikujte malé množství oleje na přední stranu razidel (11 a 12).
7. Otáčejte montážní rukojetí (7) po směru pohybu hodinových ručiček – tím se formuje hlava nýtu. Ve stejnou chvíli pomalu otočte demontážní rukojetí (13), aby se nýt udržel vycentrovaný, a tím se také poskytne odolnost před tlakem vyvinutým montážním razidlem.
8. V okamžiku, kdy je hlava nýtu zformovaná otočte montážní (7) a demontážní rukojetí (13) proti směru pohybu hodinových ručiček. Tím se uvolní řetěz.
9. Zkontrolujte, zda je nýt správně zformován a zda není řetěz poškozen a volně se pohybuje.



- O své nářadí pečujte a udržujte je čisté.
- Rukojeti a ovládací prvky udržujte suché a bez stop olejů a tuků.
- Zabraňte přístupu, zvířat, dětí a nepovolaných osob.
- Nestrkejte ruce do pracovního prostoru.
- 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.).
- Nepřepínejte se, používejte vždy obě ruce.
- Se zařízením nepracujte pod vlivem alkoholu a omamných látek.
- 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.
- 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.
- Zařízení nepřetěžujte. Na poškození způsobené přetížením se nevztahuje záruka.
- 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. Zkontrolujte 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.

! Sestavy

- Nepoužívejte zařízení, dokud není kompletně sestaveno podle pokynů manuálu.

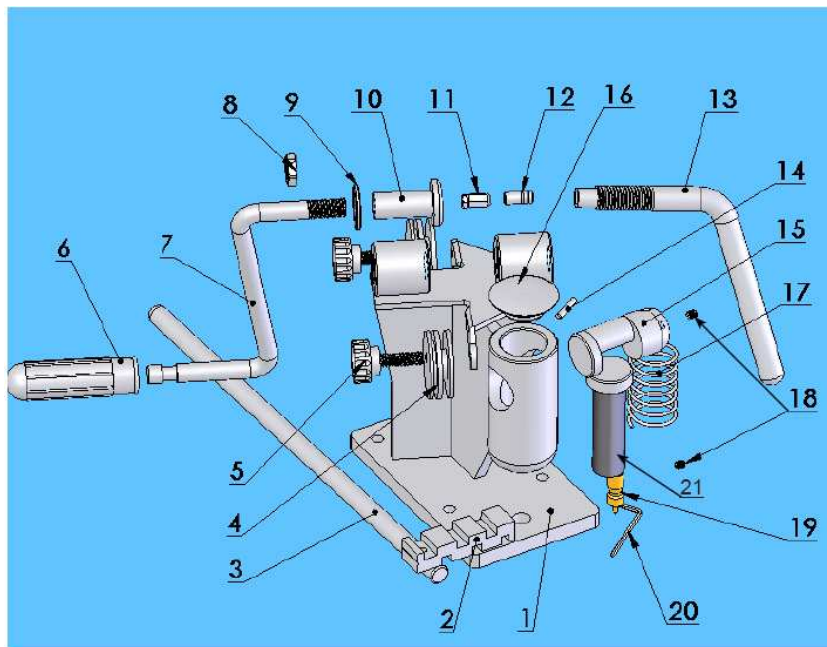
! Ohýbání, lisování

- Zařízení stabilně upevnit k podlaze nebo pracovnímu stolu, který bude stabilní při působení ohybových sil.
- Při práci se nedotýkejte převodového mechanismu, abyste se vyhnuli případnému úrazu.
- Nedávejte ruce do pracovního prostoru.

POPIS A MONTÁŽ

- 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.

Schéma rozloženého nářadí



Popis dílů (v závorce je uveden počet ks)

- | | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| 1. Základna (1) | 12. Demontážní razidlo (2) |
| 2. Kovadlina (1) | 13. Demontážní rukojeť (1) |
| 3. Páčka přerušovače (1) | 14. Čep pružiny (1) |
| 4. Vodící kolo (2) | 15. Vačka přerušovače (1) |
| 5. Blokovací šroub kola (2) | 16. Kryt držáku vačky (1) |
| 6. Montážní svěrka (1) | 17. Pružina (1) |
| 7. Montážní rukojeť (1) | 18. Šestihranný šroub M5 (2) |
| 8. Šestihranná matice (1) | 19. Vyrážeč (1) |
| 9. Plochá podložka (1) | 20. Šestihranný klíč M2.5 (1) |
| 10. Montážní objímka (1) | 21. Držák nástroje (1) |
| 11. Montážní razidlo (2) | |

Montáž

1. Přístroj je nutné před použitím přimontovat k vhodnému pracovnímu stolu. Pracovní stůl musí být pevný, rovný a silný, tak aby udržel přístroj i opracovávaný materiál a vydržel tlak působící při demontáži a montáži článků řetězů.
2. Použijte základnu přístroje (1) jako vzor pro vyznačení vrcholu pracovního stolu. Vyrvejte otvory o průměru 5/16" pro upevňovací šrouby (které ale nejsou součástí balení přístroje) – je třeba dávat pozor, aby vrtáním nedošlo k poškození skryté sítě elektrických a technických zařízení. Namontujte upevňovací šrouby, podložky a matice (nejsou součástí balení) a vše pevně utáhněte.
3. Namontujte páčku přerušovače (3) do vačky přerušovače (15). Upevněte páčku pomocí sady šestihranných šroubů (18). Ujistěte se, že páčka i vačka se volně pohybují, poté utáhněte šrouby pomocí šestihranného klíče (20).
4. Vložte vyrážeč (19) do držáku nástroje (21). Upevněte vyrážeč na místě pomocí jednoho šestihranného šroubu (18) a pevně utáhněte šestihranným klíčem (20).

OBSLUHA

1. Součástí balení tohoto přístroje jsou 2 sady razidel pro montáž nýtu řetězů, které vyhovují průměru nýtů řetězů.

	Montážní razidlo	Demontážní razidlo
Malý	Šířka: 5/32" x délka: 7/32"	Průměr dutiny: 7/32"
Velký	Šířka: 7/32" x délka: 11/32"	Průměr dutiny: 9/32"

2. Kovadlina (2) má nastavení pro 6 různých velikostí řetězů:

Výška řetězu	Šířka řetězu
1/4"	0.233"
0.325"	0.255"
3/8"	0.297"
0.404"	0.326"
7/16"	0.345"
1/2"	0.389"