

uni-max

NÁVOD K OBSLUZE
PŮVODNÍ

**REVERZNÍ KLADIVO SADA SE
ZÁVAŽÍM 2 KG**



EJ01059PC

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

Umožňuje snadné vytažování deformovaného plechu na karosérii vozidla. Kluzné kladivo o hmotnosti 2 kg. Sada obsahuje 2 ks vytažovacích nástrojů s přímým připojením, 4 ks nástrojů s připojením přes přiloženou redukci a adaptér s vnějším závitem.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

! 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- Trpíte-li závratěmi, oslabením nebo mdlobami, se zařízením nepracujte.
- Jakékoli úpravy zařízení nejsou povoleny. NEPOUŽÍVEJTE v případě, že zjistíte ohnutí, prasklinu nebo jiné poškození.
- Použití přídatných zařízení nebo příslušenství nedoporučených dodavatelem může vést ke zraněním.

- 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.
 - 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 opravit nebo vyměnit.
- Nepoužívejte toto nářadí na značně poškozených nebo zkorodovaných panelech nebo na panelech s vnitřní výplní.

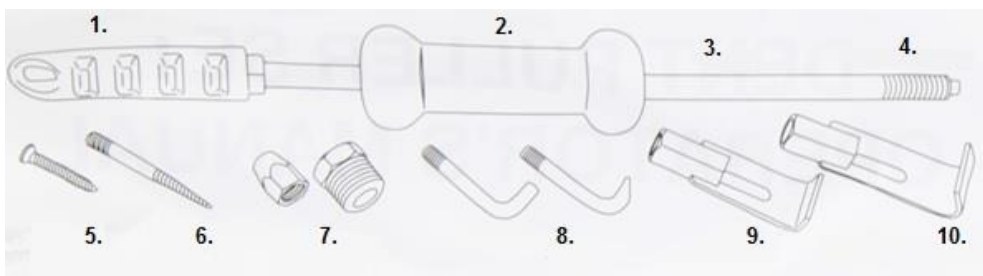
Vyvarujte se úderů kladivem nebo jiného nářadí do jakékoli části tohoto reverzního kladiva.

Nepoužívejte žádné jiné zařízení pro zvýšení účinku tohoto reverzního kladiva.

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.

Popis částí kluzného reverzního kladiva:



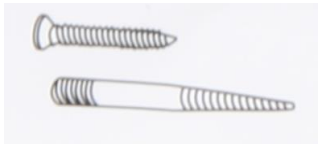
- | | |
|-----------------------|-----------------------------|
| 1. Rukojeť | 6. Průbojník |
| 2. Kladivo | 7. Čelní a kuželový adaptér |
| 3. Tyč | 8. Tažné háčky |
| 4. Závitový konec | 9. Vytahovák ve tvaru „L“ |
| 5. Kovový tažný šroub | 10. Vytahovák hran |

POKYNY PRO SESTAVENÍ

1. Našroubujte pojistnou matici zcela na závitový konec tyče.
2. Našroubujte rukojeť na tyč tak, aby dosahovala po pojistnou matici.
3. Postupujte podle pokynů uvedených pro aplikace.

Použití reverzního kladiva

ODSTRANĚNÍ PROMÁČKLIN UPROSTŘED PLECHU KAROSÉRIE



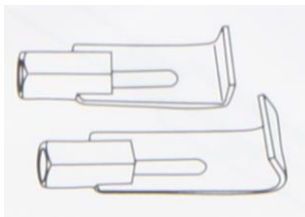
Použijte kovový tažný šroub nebo průbojník pro vytažení promáčkliny nacházející se uprostřed plechu karosérie, kapoty motoru, dveří, střechy nebo kufru. Použití kovového tažného šroubu vyžaduje vyvrtání vodicího otvoru.

ODSTRANĚNÍ OHYBŮ Z PŘÍČEK RÁMU NEBO Z PODVOZKU



Pro vytažení ohybů nebo pomačkaných příček rámu a podvozků použijte tažné háčky. Tažné háčky mohou být vloženy do otvorů pro šrouby nebo mohou být zaháknuty za ohnutá místa a mohou být také použity pro odstranění poškozených částí podvozku, odpružení nebo jiných dílů vozidla.

ODSTRANĚNÍ PROMÁČKLIN NA HRANÁCH



Použijte vytahovák ve tvaru L nebo vytahovák hran pro vytažení promáčklin z okrajů nebo rohů plechů karosérie nebo z příček rámu. Vytahovák ve tvaru L nebo vytahovák hran mohou být také použity pro odstranění poškozených částí podvozku, odpružení nebo jiných dílů vozidla.

RADY PRO VYTAHOVÁNÍ PROMÁČKLIN

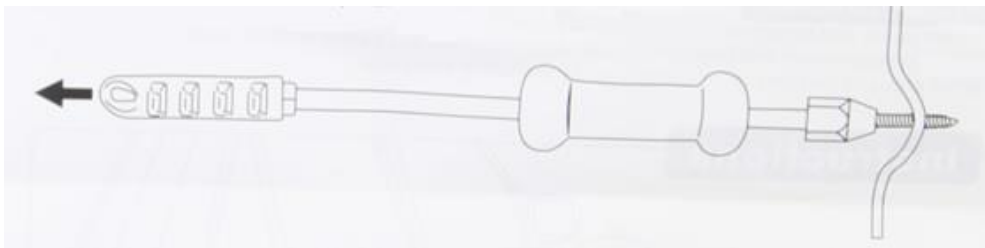
1. Vyvrtajte do středu promáčkliny otvor o průměru 3,2 mm.
2. Do adaptéru pro upevnění šroubu vložte malý šroub.
3. Našroubujte adaptér se šroubem na tyč kladiva a proveďte řádné utažení.
4. Zašroubujte šroub do vyvrtaného otvoru pomocí kladiva a rukojeti pro reverzní kladivo.
5. Stlačte závaží reverzního kladiva dopředu směrem k obrobku a potom jej plnou silou vytáhněte dozadu směrem k pojistné matici. Opakujte tento úkon a přizpůsobte sílu dosaženému výsledku. **POZOR!** Při odstraňování promáčeklin nepoužívejte nadměrnou sílu. Plechy karosérie se mohou snadno ohnout nebo roztrhnout.

Před vytažením promáčkliny je vhodné, když z příslušné části sejmete díly, jako jsou lišty, plastové kryty, zrcátka atd. Při odstraňování promáčeklin z plechů karosérie použijte odpovídající osvětlení a prohlédněte si poškozenou plochu z různých úhlů, abyste určili nejlepší místo pro připojení vhodného vytahováku. Nejvhodnějším místem je obvykle nejhlubší část promáčkliny. Některé promáčkliny mohou vyžadovat vytažení na několika různých místech. Jakmile bude promáčkлина úspěšně vytažena, malé nesrovnalosti a vodící otvory vyvrtané pro vytažování, mohou být opraveny tenkou vrstvou karosářského plniče. Proveďte vybroušení plniče do požadovaného tvaru a dokončete opravu řádným nástřikem.

POUŽITÍ (VYTAHOVÁNÍ HÁKEM/ZÁVITOVOU TYČÍ)

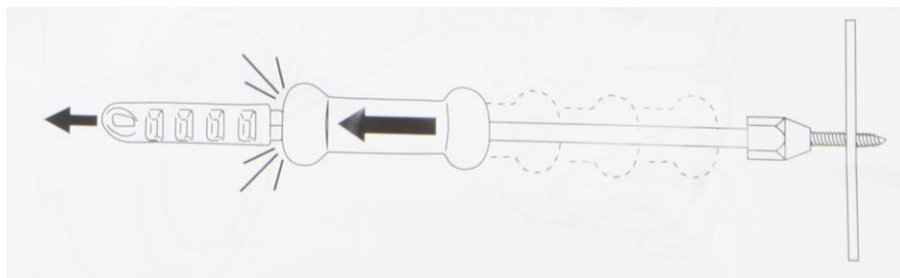
1. Určete okraj nebo deformované místo, do jakého nebo na jaké budete vkládat háček vytahovacího příslušenství.
2. Našroubujte tažný háček na koncovou část držáku příslušenství a našroubujte sestavu na tyč reverzního kladiva.
3. Vyvrtajte malý otvor, který je dostatečně velký pro použitý tažný háček, a srovnejte háček s odstraňovanou deformací.
4. Stlačte závaží reverzního kladiva dopředu směrem k obrobku a potom jej podle potřeby lehce vytáhněte směrem dozadu k pojistné matici.

Základní použití



Uchopte rukojeť a použijte odpovídající tažnou sílu.

Zatímco budete vyvíjet odpovídající tah na rukojeť, rychle stáhněte reverzní kladiwo zpět k rázové rukojeti. Tento ráz vytváří nezbytnou tažnou sílu. Opakujte tento úkon, dokud nebude promáčklina odstraněna



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.

Mazání

Pracovní plochy mechanismů pravidelně dle potřeby namažte vhodným mazivem.

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 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.

KONTAKTY

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	T-Mobile	603 414 975
	266 190 111	O ₂	601 218 255
Fax	266 190 100	Vodafone	608 227 255

E-Mail: <http://www.uni-max.cz>
reklamace1@khnet.cz
obchod@khnet.cz