

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: Kleště na kroucení drátu 215 mm	
Typ: P400160	Výrobní číslo (série):
Datum výroby:	Záznamy opravy:
Datum prodeje, razítko, podpis:	

www.uni-max.com

PŮVODNÍ NÁVOD K OBSLUZE

KLEŠTĚ NA KROUCENÍ DRÁTU 215 MM



P400160

Vážený zákazník, 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

Kompaktní kleště s uzavíracím systémem pro kroucení drátu. Bezpečnostním zajištěním spojuj proti vibracím. Určeny pro ocelové a nerezové dráty o průměru 0,55 – 0,6 mm. Boční čelist pro ucvaknutí, štíhlý nos kleští pro optimální manévrovatelnost ve stísněných prostorech. Automatické uvolnění po stisknutí rukojetí.

TECHNICKÁ DATA

Průměr zajišťovacího drátu.....	0,55 – 0,6 mm
Délka kleští.....	.215 mm
Délka kleští po vysunutí šneku280 mm
Šířka uzamčených kleští.....	40 mm
Šířka plně rozevřených rukojetí kleští150 mm

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 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 prostorech. Vždy zkontrolujte, zda je podlaha stabilní a zda je dobrý přístup k práci. Vždy udržujte stabilní postoj.

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.

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

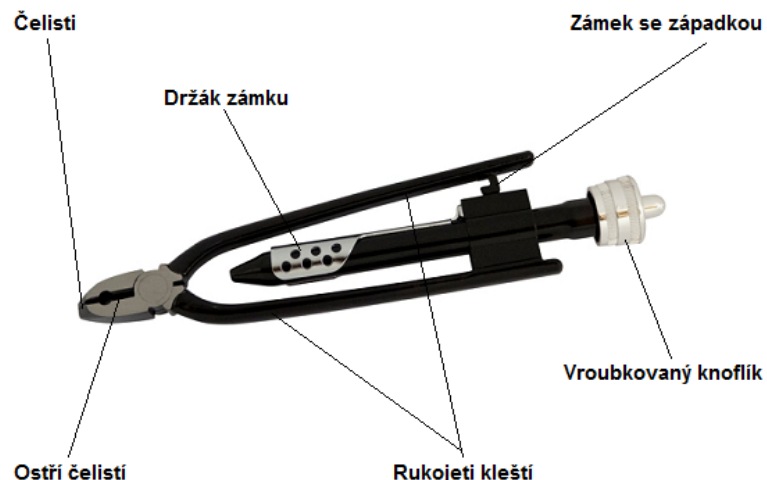
Po skončení životnosti výrobku je nutné při likvidaci vzniklého odpadu postupovat v souladu s platnou legislativou. Výrobek se skládá z kovových a plastových částí, které jsou po rozřídění samostatně recyklovatelné.

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

- 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 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.
 - Objev-li se neobvyklý zvuk nebo jiný neobvyklý jev, okamžitě stroj zastavte a přerušte práci.
 - Zajistěte správnou údržbu nástroje. 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 použitím 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.
- ! Ohybání, lisování**
- Při práci se nedotýkejte převodového mechanismu, abyste se vyhnuli případnému úrazu.
 - Nedávejte ruce do pracovního prostoru.

POPIS A OBSLUHA

- 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.



Pracovní postup (pro zajištění hadičky na trubce):

1. Zajišťovací drát **obtočte** několikrát (obvykle 2 x) kolem hadičky v místě nasazení na trubku (obr.1.a).
2. V místě překřížení obou konců drátu provedte **ručně 2 – 3 závitů ve směru pohybu hodičkových ručiček** (obr.1 b).
Dbejte, aby drát byl **stále v tahu** a takto vytvořený spoj nebyl příliš volný.
3. Stiskem **rukojetí** kleště uvolněte **ze zámku** (vyskočí západka).
4. Stáhněte oba konce vázacího drátu k sobě a ve vzdálenosti mírně delší, než požadovaného zakroucení uchopte oba konce současně **do čelistí**.
5. Stiskněte rukojeti kleští k sobě, až budete moci pomocí **držáku zámku** zasunout **západku** do jejich uzamčení v zámku.
6. Nyní pevně uchopte volnou rukou chromovaný, vroubkovaný **knoflík** na konci kleští, uvolněte ruku držící kleště a **tahem za knoflík** dojde k otáčení kleští kolem své osy a tím stejnoměrnému zakroucení obou konců drátu (obr.1 c).

7. Po **uvolnění vroubkovaného knoflíku** a jeho navrácení do výchozí polohy můžete celý postup opakovat podle potřeby **hustoty zakroucení** vázacího drátu.
8. Po dosažení požadované hustoty zakroucení opět stiskněte obě rukojeti, aby došlo k **uvolnění drátu** z čelistí kleští.
9. Pomocí **ostří** na straně čelistí proveďte zastřížení drátu na požadovanou délku a ostrý konec zahněte o 180°, aby nedošlo ke zranění (obr.1 e).

Poznámka:

- Kleště lze výhodně použít při zajišťování proti uvolnění u šroubových spojů (matic, hlav šroubů, šroubovacích elektrických zástrček a podobných spojů), které jsou opatřeny malými otvory pro protažení vázacího drátu. Pomocí kleští výrazně zvýšíte efektivitu práce.
- V případě potřeby můžete volné nezakroucené konce drátu provléknout kovovou nebo plastovou plombou a pomocí plombovacích kleští (nejsou součástí dodávky) provést zajištění celého spoje před zneužitím.

Obr. 1



Příklady provedení drátového zajištění:

