

uni-max

NÁVOD K OBSLUZE
PŮVODNÍ

SADA NA OPRAVU ZÁVITŮ M6 × 1 SILVERLINE



283928

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

Obsahuje vše, co je třeba k opravě vnitřního závitu v oceli, litině a hliníku. Závitové vložky mohou mít lepší vlastnosti než původní závity. Sada obsahuje HSS závitník, spirálový vrták, ruční zavaděč, odlamovač unašeče a náhradní závitové vložky.

TECHNICKÁ DATA

Závit M6 × 1,0 mm





Obsah sady:

- 1 Vrták
- 2 Závitník
- 3 Šroubovací nástroj
- 4 Odstraňovač šroubovacího výstupku
- 5 Závitová vložka
- 6 Šestihranný klíč

Správnost textu, grafů a údajů se váže na dobu tisku. V zájmu neustálého zlepšování našich výrobků může bez předchozího upozornění dojít ke změně technických údajů.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Symbole používané v těchto instrukcích

-  **Pozor!** Označuje nebezpečí zranění nebo velké materiální škody.
-  **Nebezpečí zachycení!** Pozor na zranění z důvodu zachycení částí těla nebo oblečení rotujícími částmi.
-  **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 ovládaním, provozem, prvky tohoto zařízení a možnými riziky spojenými s jeho nesprávným užíváním.
- Zajistěte, aby uživatel zařízení byl pečlivě seznámen s ovládaním, provozem, prvky tohoto zařízení a
- 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.
- Nepoužívejte zařízení pro jiný účel, než ke kterému je určeno.
- 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.
- 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. Nesazte se přetěžovat přístroje či příslušenství s malým výkonem a používat je pro práci, která vyžaduje větší strojní zařízení.
- Zařízení nepřetěžujte. Práci odměňujte tak, aby mohlo bez námahy pracovat optimální rychlostí. 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.

! Rotační nástroje

- Vždy mějte na sobě vhodný oděv (Např. nenoste volné části oděvu, kravaty či šperky, dlouhé vlasy svazujte dozadu, chraňte si nohy a nenoste obnošenou obuv. Rukávy košil si zapněte nebo vyhrňte). Nebezpečí zachycení a namotání rotujícími částmi.
- Během práce se vyvarujte kontaktu s pohyblivými díly. Udržujte ruce mimo dosah rotujících dílů.



Před použitím si pečlivě přečtěte a nastudujte tento návod. Uložte tyto pokyny v blízkosti výrobku, aby byly v budoucnu vždy po ruce. Ujistěte se, zda jsou všechny osoby, které používají tento výrobek, zcela seznámeny s těmito pokyny.

I když je tento výrobek používán podle uvedených pokynů, není možné eliminovat všechny rizikové faktory. Používejte tento výrobek opatrně.

Pokud si nejste zcela jisti, zda umíte tento výrobek používat správně a bezpečně, raději jej nepoužívejte vůbec.

Použití jakéhokoliv doplňku či příslušenství, které není uvedeno v tomto návodu, může způsobit škody nebo zranění.

Použití nesprávného příslušenství je nebezpečné a může způsobit ztrátu platnosti vaší záruky.

Je-li to možné, vždy upněte obrobek. Je-li to vhodné, použijte svorku nebo svěrák, abyste toto nářadí mohli obsluhovat oběma rukama.

MONTÁŽ a OBSLUHA

1 Vrták

2 Závítník

3 Šroubovací nástroj

4 Odstraňovač šroubovacího výstupku

5 Závítová vložka M6 × 1,0 mm

6 Šestihranný klíč (není zobrazen)



Pokyny pro použití

Tato sada je navržena tak, aby umožnila opravu poškozených vnitřních závitů v oceli, litině a hliníku tak, aby bylo možné použití původní závitových montážních prvků původní velikosti.

Vrtání

- Poškozený závit musí být připraven odvrtním veškerého nežádoucího materiálu. Je dodán vrták (1) správné velikosti.
- Existuje-li překážka, před použitím dodaného vrtáku může být nutné vyvrtání řady menších otvorů.
- Dbejte na to, aby byl vrták na poškozeném závitě správně vycentrován.
- Provádějte vrtání ve středních otáčkách a používejte vhodnou řeznou kapalinu.
- Dodávaný vrták není vhodný pro vrtání kalených spojek. Musíte-li vrtat do kalené spojky, musíte použít speciální vrták stejné velikosti.

Řezání závitů

- Nový závit pro závitovou vložku musí být vyřezán pomocí dodaného závitníku (2).
1. Upněte závitník do vhodného klíče a pomalu s ním otáčejte ve směru pohybu hodinových ručiček v připraveném vyvrtaném otvoru.
 2. Vždy používejte vhodnou řeznou kapalinu a po provedení každé celé otáčky ve směru pohybu hodinových ručiček vždy otočte závitník zpět o 1/2 otáčky proti směru pohybu hodinových ručiček, abyste odstranili třísky.
 3. Vyjměte závitník z vytvořeného závitového otvoru.

Vložení závitové vložky

1. Umístěte závitovou vložku (5) na koncovou část šroubovacího nástroje (3) tak, aby byla správně otočena šroubovacím výstupkem závitové vložky směrem ke koncové části šroubovacího nástroje.
2. Pomocí dodaného šestihranného klíče nastavte hloubkový doraz šroubovacího nástroje, abyste podle potřeby omezili hloubku zašroubování závitové vložky.
3. Otáčejte nástrojem ve směru pohybu hodinových ručiček a šroubujte vložku do závitového otvoru.
4. Vyjměte šroubovací nástroj.

Vyjmutí šroubovacího výstupku

- Vložte odstraňovač šroubovacího výstupku (4) do závitového otvoru tak, aby se opřel o tento šroubovací výstupek.
- Udeřte do odstraňovače šroubovacího výstupku lehce kladivem, aby došlo k odstranění výstupku.
- Oprava závitů je nyní dokončena a závit je připraven na použití.

KONTAKTY

unitechnic.cz s.r.o.
 Reklamační a servisní oddělení
 Areál bývalého cukrovaru
 Hlavní 29 (hala č.3 uni-max)
 277 45 Úžice
 E-Mail: reklamace1@khnet.cz
obchod@khnet.cz

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

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