

ZÁRUČNÍ LIST

1. Na nářadí a stroje KH Trading je poskytována záruka 6/24 měsíců od data prodeje dle obchodního nebo občanského zákona a vztahuje se na prokazatelné vady materiálu (datum prodeje je nutno prokázat řádně vyplněným záručním listem, fakturou, účtenkou). Jiné nároky ve vztahu na poškození jakéhokoliv druhu, přímé nebo nepřímé, vůči osobám nebo materiálu jsou vyloučeny.
2. Záruka se nevztahuje na závady zaviněné neodborným zacházením, přetížením, nedodržením instrukcí uvedených v návodu, použitím nesprávného příslušenství nebo nevhodných pracovních nástrojů, zásahem nepovolane osoby, přirozeným opotřebením nebo poškozením během transportu. Dále se nevztahuje na příslušenství, motor, uhlíky, těsnící a horkovzdušné prvky, které vyžadují periodickou výměnu.
3. Pokud nebude shledána závada jako podléhající záruce, hradí náklady spojené s výkonem servisního technika dle platného ceníku viz www stránky a přepravu výrobku zpět vlastníků výrobku.
4. Při uplatňování nároků na záruční opravu je nutno předložit záruční list, který je platný pouze tehdy, je-li opatřen datem výroby a prodeje, výrobním číslem (číslem série), razítkem příslušné prodejny a podpisem prodávajícího, popřípadě platný kupní doklad.
5. Reklamaci uplatňujete u prodejce, kde jste nářadí nebo stroj zakoupili, popř. zašlete v nerozloženém stavu do opravy. Prodávající je povinen vyplnit záruční list (datum prodeje, vyr. číslo, příp. číslo série, razítko prodejny a podpis). Všechny tyto údaje musí být provedeny ihned při prodeji.
6. Záruční doba se prodlužuje o dobu, kdy je nářadí nebo stroj v záruční opravě. Nebude-li při opravě shledána závada, spadající do záruky, hradí náklady spojené s výkonem servisního technika vlastník (uživatel) nářadí nebo stroje.
Nářadí zasílejte do opravy s popisem závady, vloženým záručním listem, nejlépe v originální krabici, kterou doporučujeme pro tyto účely dobře uschovat.
7. Výrobky předávejte do servisu pouze ve vyčištěné podobě. V opačném případě je z hygienických důvodů není možné přijmout, nebo je nutné účtovat poplatek za čišťení.

SERVIS

Logistické centrum Klecany

Topolová 483

250 67 Klecany

Tel. reklamačního odd.: 266 190 156

T-mobile: 603 414 975

266 190 111

O₂: 601 218 255

Fax: 260 190 100

Vodafone: 608 227 255

<http://www.KHnet.cz>

E-Mail: servis@KHnet.cz

Výrobek: PÁSOVÁ BRUSKA MINI-PNEU	
Typ: AT-480	Výrobní číslo (série):
Datum výroby:	Záznamy opravny:
Datum prodeje, razítko, podpis:	

Bez řádně vyplněného záručního listu nebo platného kupního dokladu s uvedením typu zboží (faktura, doklad o platbě v hotovosti apod.) nelze na případné reklamace brát zřetel.

www.unimax.com


NÁVOD K OBSLUZE

PÁSOVÁ BRUSKA MINI-PNEU




AT - 480

POZNÁMKY:

-  Nestrkejte nohy nebo ruce do pracovního prostoru.
- Nepoužívejte zařízení pro jiný účel, než ke kterému je určeno.
- Objeví-li se neobvyklý zvuk nebo jiný neobvyklý jev, okamžitě stroj zastavte.
- Před použitím zařízení vždy zkontrolujte, jsou-li pevně dotaženy všechny šrouby a spoje.
- 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.
- Stroj nepřetěžujte. Práci odměřujte tak, aby mohl bez námahy pracovat předepsanou rychlostí.
- Nepoužívejte zařízení, dokud není kompletně sestaveno podle pokynů manuálu.



Stlačený vzduch

- Suchý a stlačený vzduch musí mít na vstupu do zařízení stanovený tlak a musí být dodáván v dostatečném množství.
-  Vyšší tlak zkracuje životnost náradí v důsledku rychlejšího opotřebení a nese riziko zranění.
- Spoj, kterým proudí do brusky stlačený vzduch, musí mít předepsané rozměry.
- Obzvláštní pozornost je třeba věnovat vodě, jejíž přítomnost způsobuje poškození náradí. Nezapomeňte proto denně vypouštět z tlakové nádoby kompresoru kondenzovanou vodu a vysušte vždy i hadici, kterou vzduch do náradí přivádíte.
- Zařízení je nutno chránit před vniknutím nečistot. Proto je třeba dbát na čistotu vstupních a výstupních otvorů.

Ruční nástroje

- Náradí neodkládejte do chvíle, než se úplně nezastaví.
- Při odkládání náradí dbejte na to, aby nebylo opřeno o nástroj.
- Náradí nikdy neupínejte do svěráku.
- Mějte zpracovávaný předmět pevně uchycený a buďte nanejvýše opatrní při manipulaci s ním nebo jeho uvolňování.

Rotační nástroje

-  Vždy mějte na sobě vhodný oděv (Např. nenoste volné části oděvu, kravaty či šperky, dlouhé vlasy svazujte dozadu. Rukávy košil si zapněte nebo vyhrňte). Nebezpečí zachycení a namotání rotujícími částmi.
-  Neodstraňujte ochranné kryty a dbejte aby byla vždy dosažena maximální ochrana obsluhy.

Broušení

- Brousit se smí jen pozvolným přitlačováním brusného pásu na opracovávaný předmět tak, aby se náhlým nárazem nebo prudkým zabrzděním nepoškodil, případně neroztrhnul.
- Na zařízení nadměrně netlačte, při příliš velkém tlaku dochází ke snížení otáček a tím i účinnosti.
- Obráběný materiál vždy bezpečně zajistěte na pracovní ploše nebo ve svěráku. Nepokoušejte se zpracovávaný materiál při provozu zařízení držet rukama. Pevně svírejte rukojeť přístroje.
- Nesnažte se dosáhnout příliš daleko. Zaujměte pevnou pozici na obou nohou.
- Dodržujte předpisy pro údržbu a pokyny pro výměnu pásu.

NÁVOD K POUŽITÍ

Montáž a příprava

1. Do šroubení v tělese brusky našroubujte vsuvku s vnějším šroubením G ¼ (obj.č. 12151). Pro utěsnění spoje použijte teflonovou pásku.
2. Hlavici napínáku brusného pásu zatlačte do tělesa tak aby západka zaskočila do výřezu (uslyšíte slabé „cvaknutí“) obr.50



3. Nasadte brusný pás do řemenice v ose otáčení ramene tak, aby byl spolehlivě veden v drážce. Poté převlékněte pás přes váleček na hrotu ramene.



4. Stisknutím západky odjistíte pružinu hlavy, čímž dojde k napnutí pásu.



5. Pomocí šroubku s křížovou drážkou upravte souosost válečku s hnací řemenicí. Vyzkoušejte, zda pás běží rovnoměrně a nemá snahu se vyvléknout. Pokud ano dle potřeby upravte. Polohu zajistíte červíkem. Obr.80



Použití

1. Brusku připojte pomocí vsuvky k rychlospojce zdroje stlačeného vzduchu. Zdroj musí mít předepsané parametry a přivodní hadice dostatečnou světlost.
2. Povoláním imbus šroubu pomocí přiloženého klíče, lze ramenem libovolně natáčet a zvolit tak nejvýhodnější polohu pro Vaší práci. Po nastavení polohy ji nezapomeňte opět zajistit utažením šroubu.



3. Brusku pohybujte plynule po broušeném povrchu bez nadměrného tlaku.
4. Pro široké použití dodáváme pásy ve třech zrnitostech v sadách po 10 ks :

P120	AT-480-120
P80	AT-480-080
P60	AT-480-060

ÚDRŽBA

Nářadí udržujte vždy v čistotě. Nečistoty, které vniknou do mechanismu nářadí mohou způsobit poškození nářadí.

Mazání

Pro správnou a spolehlivou funkci každého pneunářadí je nutno přimazávat stlačeným vzduchem olejem. K tomuto účelu dodáváme olej pod obj. číslem 40060. Ideálním řešením je aplikovat ho pomocí jednotky úpravy vzduchu, obj. číslo , jenž v sobě integruje regulátor, odkalovač i olejovač. Dalším řešením je připojit olejovač navržený pro připojení mezi zdroj tlaku a nářadí (obvykle na hadici), obj. číslo 41532. Bez použití těchto doplňků je nutné pravidelně olej kapat vstupním šroubením.

UPOZORNĚNÍ

Pokud dojde k poruše, zašlete přístroj na adresu prodejce, oprav bude provedena obratem. Stručný popis závady zkrátí její hledání a dobu opravy. V záruční době k přístroji přiložte záruční list a doklad o koupi.

Abyste zabránili poškození přístroje při přepravě, bezpečně jej zabalte nebo použijte originální obal. Také po uplynutí záruční doby jsme tu pro Vás a případné opravy provedeme za příznivé ceny.

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.

ROZKRESLENÍ

