

Jak vyndat ložiska ??

URL
www.quadmania.cz/forum-detail/?ft=3928&fid=3

Autor
Punta

Publikováno: 01.09.2011 16:54:27

čau,, povedlo se mi dostat do této fáze. CHci vyměnit ložiska.. ale ted nevím co ještě mám vyndat, nebo postupně vytlout nebo vyšroubovat tak, abych něco neponičil. viz foto.. Prosím napište mi jak dál postupovat abych vyndal ložiska a nandal nové. Prosím o rychlou pomoc.. chtěl bych to zítra opravit. Díky moc..

xsob 01.09.2011 17:06:44

No, koukám že jsi na to šel od lesa :-D Na co tak asi budou ty matice na koncích osy?. Ty jsi měl sundat jako první, stáhneš ty náboje na kola, sundáš kontra matky a pak ložiska s náboji. Ta osa je docela šílenost, jestli jsi to fakt musel takhle celý demontovat. Gufera máš taky nový?

Punta 01.09.2011 17:12:05

xsob> no a ty ložiska musím nějak vyklépat směrem na konec osy přes ty závity ? Nejdřív to sundám a pak koupím co bude potřeba... :) ??

xsob 01.09.2011 18:02:12

Punta> To asi ano, jinak to nepůjde. Ta osa je zřejmě do konusu, taže závit má menší průměr jak ložiska.

Levis29 01.09.2011 20:34:55

Průměr ložisek je určitě větší než ty závity, takže nejdřív sundat náboje kol, a pak vše vyklepávat /nebo stahovákem/ ven směrem vpravo a vlevo, osu nepoškodíš, unašeče rozety a brzd. kotouče by měly jít lehce, náboje s ložisky kdyžtak normálně sklepej ven zapřením za vnější nebo vnitřní kruh ložisek - zničíš je ale je to jedno protože je stejně měníš - jestli jsou orezlé tak na ně vem konkor nebo podobný sprej a nech působit... Pak vše očistit od rzi, bordelu a mastnoty a nalisovat, nebo při vůli nalepit na speciální lepidlo nové ložiska, dát gufera a vše poskládat zpátky...za 2h není co dělat:-)

007profík 01.09.2011 23:23:32

Levis29>Průměr ložisek je určitě větší než ty závity, takže nejdřív sundat náboje kol, a pak vše vyklepávat /nebo stahovákem/ ven směrem vpravo a vlevo, osu nepoškodíš,

unašeče rozety a brzd. kotouče by měly jít lehce, náboje s ložisky kdyžtak normálně sklepej ven zapřením za vnější nebo vnitřní kruh ložisek - zničíš je ale je to jedno protože je stejně měníš - jestli jsou orezlé tak na ně vem konkor nebo podobný sprej a nech působit... Pak vše očistit od rzi, bordelu a mastnoty a nalisovat, nebo při vůli nalepit na speciální lepidlo nové ložiska, dát gufera a vše poskládat zpátky...za 2h není co dělat:-)

. jak velká vůlélé?? tys kokot na 2 :lol: : seš strojař vid????? vůle se lepí!! nová technologie ve strojařině.

Kovboy 02.09.2011 10:04:56

Punta> máš to v SZ

Levis29 02.09.2011 10:16:59

007profík> Nechápu proč mě tady napadáš...přečti si něco o lepení ložisek když není možné je nalisovat...jsou jednotlivé druhy lepidel podle velikosti vůle Ne, nejsem strojař, ale když si takový frajer a znalec tak mu to popiš sám třeba odborně haha Tady fakt raději nic nepsat člověk se dočká jen urážek (n)

Punta 02.09.2011 10:58:59

Pánové. děkuji všem za pomoc a radu.. vše se povedlo jak mělo.. jsem zas o něco zkušenější.. :) Díky moc

AtvNelu 02.09.2011 19:50:21

Me zase nejde vyndat tu rozetu,to je hruza,stahovak nemam,nic nemam,za pul hodinu asi 2cm jinom,to je v pi...,proste nvm,nejaky dobry napad.diky

AtvNelu 02.09.2011 19:54:20

nejde a nejde,jak sem říkal snad 2cm jinom :[

AtvNelu 02.09.2011 19:54:45

AtvNelu>nejde a nejde,jak sem říkal snad 2cm jinom :[

AtvNelu 02.09.2011 19:55:06

proč nejde nahrát fotku ((

Punta 04.09.2011 10:07:46

AtvNelu> Já sem si udělal dřevěnej jako-by klín nebo tyčku aby mi prošla skrz dírky v rozetě a použil sem středně velké kladivo a jelikož mě to už taky pěkně sral* tak sem do toho trošku mlátil víc a jak to hned šlo,,, prostě sem neměl slitování .. kdybych to dělal malým kladivem tak bych to neměl ani dneska..

Jarin4X4 18.09.2011 21:32:53

Levis29> co se týče lepení ložisek při vůli tak to máš pravdu (y) ,při opravách co provádíme v práci na mašinách obrábějící kov(fréza,bruska atd se lepidlo používá..je to vytěsnovací lepidlo,bud je na závity a nebo i na ložiska ale dělá se to a máš pravdu :-DD ...Jsou opravy kdy nelze udělat futro pro ložisko které je protočené a takhle to funguje a dělá se to dlouho.U motorů se ložiska lepí i u nových :-P

ofuk 26.12.2014 14:33:23

Levis29>007profík> Nechápu proč mě tady napadáš...přečti si něco o lepení [ložisek](#) když není možné je nalisovat...jsou jednotlivé druhy lepidel podle velikosti vůle Ne, nejsem strojař, ale když si takový frajer a znalec tak mu to popiš sám třeba odborně haha Tady fakt raději nic nepsat člověk se dočká jen urážek (n)

Lepit se dají i lisované uložení ložisek na to se používá Loctite 601 - <http://proprumysl.cz/loctite-601-50-ml/> a funguje parádně.
Levis29 26.12.2014 22:48:59

ofuk> jj...Já používám Weidex už pár let, i na matice u variátoru, a nalepil sem s tím už asi 14 ložisek.. no trochu staré téma, ale snad to ten ocas "007profík" pochopil už v roce 2011 :-D