

Kryptonite FlexFrame U-lakat tartóbilincs – szerelési útmutató

A csomag tartalma:

- Bracket body FRONT (i): a bilincs test első része (hivatkozás: i)
- Bracket body REAR (ii): a bilincs test hátsó része (hivatkozás: ii)
- Hex Wrench (iii): imbusz kulcs (hivatkozás: iii)
- Rubber Shim (vii): gumi alátétlemez (hivatkozás: vii)
- Nylon Strap (vi): nejlon rögzítőszalag (hivatkozás: vi)
- TugBlock (v): feszítőelem (hivatkozás: v)

Felszerelés

1. Válassza ki a legmegfelelőbb helyet a lakat számára a vázon vagy a nyeregcsövön, és tisztítsa meg a felszerelés előtt.
2. Határozza meg a szükséges gumi alátétlemez hosszát a következőképpen: Vezesse körbe a nejlon rögzítőszalagot a váz vagy a nyeregcső rögzítésre kiszemelt részén, fűzze be a feszítőelem szabad nyílásába, majd húzza ki és enyhén feszítse is meg. Ekkor nézze meg, hogy mennyit lehet a gumilemezből levágni úgy, hogy a maradék kitöltse a nejlon rögzítőszalag alatti részt, védve a vázat/nyeregcsövet, és biztos tartást adva a tartóbilincsnak.
3. Helyezze fel újra a rögzítőszalagot a feszítőelemmel úgy, hogy a gumi alátétlemez a rögzítőszalag alatt legyen. Feszítőelemet nyomja hüvelykujjal a vázhoz, és a rögzítőszalagot a másik kézzel húzza feszesre, és hajtsa le az ellenkező irányba, hogy a szövés megakadjon a feszítőelem nyílásában. Így a feszítőelem a helyén marad.
4. Csúsztassa a bilincs testet a feszítőelemre, olyan pozícióban, hogy a bilincs test szabad része abba az irányba nézzen, amerre a lakatot kivenni / betenni szeretné majd. Nyomja rá a testet a feszítőelemre, hogy lehetőleg legjobban megközelítse a vázat/nyeregcsövet. Tartsa egyik kezével a bilincs testet ebben a pozícióban, míg a másik kézzel a mellékelt imbuszkulcs segítségével kezdje el becsavarni a bilincs test középső részén lévő rögzítőcsavart. (Érdemes az imbuszkulcs hosszabb végével kezdeni a csavar behajtását.) Folytassa a csavar forgatását amíg a kezdi érezni, hogy a bilincs test lassan ráfeszül a vázra/nyeregcsőre. Ekkor végezze el a szükséges igazítást, hogy a tartóbilincs a végső helyére kerüljön, majd folytassa a csavar meghúzását, amíg közepesen stabilan nem áll a bilincs a helyén. Figyelem: ha a bilincs már stabilan áll, ne húzza tovább a csavart, hogy elkerülje a túlhúzást (menetszakadást).
5. Ellenőrizze, hogy a lakat és a tartóbilincs helye megfelelő-e, nem akadályozza-e a hajtást, kormányzást, fékezést vagy a sebességváltást. A lakat behelyezésekor egy kattánás jelzi, hogy a tartóbilincsből a megfelelő helyére került, és ott rögzült. A lakat kivételéhez nyomja le a tartóbilincsen a kioldógombot, és a másik kézzel húzza ki a lakatot.
6. Szükség esetén lazítsa ki a rögzítőcsavart, hogy a nejlon rögzítőszalag meglazuljon és a bilincs pozícióján állíthatson, vagy akár le is szerelhesse, ha másik pozícióba kívánja helyezni.
7. A végső rögzítéshez két lehetőséget ajánunk. Az egyik az, hogy használjon nyomatékkulcsot, és a rögzítőcsavart 2,8 Nm nyomatékkal húzza meg. Ha nem áll rendelkezésére nyomatékkulcs, akkor a következő módszerrel húzza meg a csavart: használja az imbuszkulcs rövidebb végét, ezt illessze a csavarba, majd egy teljes kör szorítás után ellenőrizze a bilincs stabilitását. Ha nem elég stabil, húzzon a csavaron újabb 360 fokot, és ellenőrizze újra. Folytassa így, amíg el nem éri a végső stabil állapotot. Figyelem: ha a bilincs már stabilan áll, ne húzza tovább a csavart, hogy elkerülje a túlhúzást (menetszakadást). Ellenőrizze rendszeresen (naponta vagy hetente) a bilincs stabilitását, ha szükséges húzza meg a csavart, hogy újra stabilan álljon.

Figyelem! Karbon vagy vékonyfalú alumínium/acél vázanyagú kerékpárok esetén fontos, hogy fent részletezett meghúzási nyomatékot ne lépje túl, máskülönben veszélyezteti a vázcsöveget épségét. Nem ajánljuk a T-alakú imbuszkulcsok használatát, mivel ezekkel könnyebb nagyobb nyomatékot, és ezáltal a nejlon rögzítőszalagon nagyobb szorítóerőt létrehozni. A Kryptonite nem tehető felelőssé a felsorolt erők felett meghúzott tartóbilincsekkel kapcsolatban.

A rögzítőfül állítása

(Csak U-lakatok esetén)

Állítsa be a gyárilag felszerelt rögzítőfület úgy, hogy arra nézzen, milyen pozícióban a bilincs testbe akarja majd betenni.

Az imbuszkulccsal tudja lazítani/szorítani a rögzítőfül lapos oldalán található rögzítőcsavart. (A megfelelő pozíció beállítása után húzza meg a csavart az imbuszkulccsal.)

8. A tartóbilincs körkörös állítása (opcionális beállítás). Lehetősége van arra, hogy a behelyezett lakat és a tartóbilincs szögét állítsa a következő módon. (A tartóbilincs első része teljes 360 fokos állítást tesz lehetővé.) Vegye ki a lakatot a tartóbilincsből. Az imbuszkulccsal lazítson a rögzítőcsavaron 6-7 teljes fordulatot. A bilincs test hátsó részét a helyén tartva, húzással távolítsa el tőle az első részt, amíg a fogazás engedi az elforgatást. 15 fokonként választhat pozíciót. Fogassa az első részt az Önnek leginkább megfelelő pozícióba, azután nyomja vissza, úgy hogy a fogak a mélyedésekbe illeszkedjenek. Szorítsa meg újra a rögzítőcsavart, ellenőrizze a pozíciót, a lakat helyzetét, és állítson rajta ha szükséges. Győződjön meg arról, hogy a tartóbilincs stabilan áll.

9. A nejlon rögzítőszalag fölösleges részét visszahajtva befűzheti a gumi alátétlemez külön nyílásába. Ha ez nem lehetséges, akkor levághatja a szalagot úgy, hogy maradjon 2,5 cm szabad rész a tartóbilincsen kívül. A vágásnál keletkezett szabad szálvégeket hőkezeléssel kell összeolvasztani, hogy ne bomolhassanak ki. (Erre lehetősége van speciális hevített vágóélű szerszámmal, vagy egyszerű megoldásként egy kislángra állított öngyújtóval is. Tartsa szem előtt, hogy csak a szálvégek pillanatnyi megolvasztása a cél, ne tartsa a szalagot közvetlenül a lángba.

Vigyázat: Viseljen megfelelő védőfelszerelést (szemüveg, kesztyű), jól szellőző területen végezze a műveletet, tartson távol minden gyúlékony anyagot, és győződjön meg róla, hogy a kerékpár más részei sincsenek égésveszélynek kitéve!

A felszerelés folyamatát bemutató video található a YouTube weboldalon (angol nyelven):

www.youtube.com/user/KryptoniteLocks

How To's

How To section for all things Kryptonite



How to Install Kryptonite RealTime GPS Solution

KryptoniteLocks által
5 874 megtekintés



How to Install Kryptonite's Transit FlexFrame-U

KryptoniteLocks által
6 769 megtekintés



How to Install Kryptonite Transit H-Bar Carrier

KryptoniteLocks által
3 170 megtekintés