

EXPERT[®] **LUFT**

Eredeti használati útmutató **Pneumatikus racsnis kulcs készlet** **LXT17**



Köszönjük, hogy az EXPERT Luft racsnis kulcs készlet megvásárlása mellett döntött. Ebben a dokumentumban hasznos információkat talál a termék rendeltetésszerű és helyes használatával kapcsolatban, ezért kérjük, olvassa el figyelmesen!

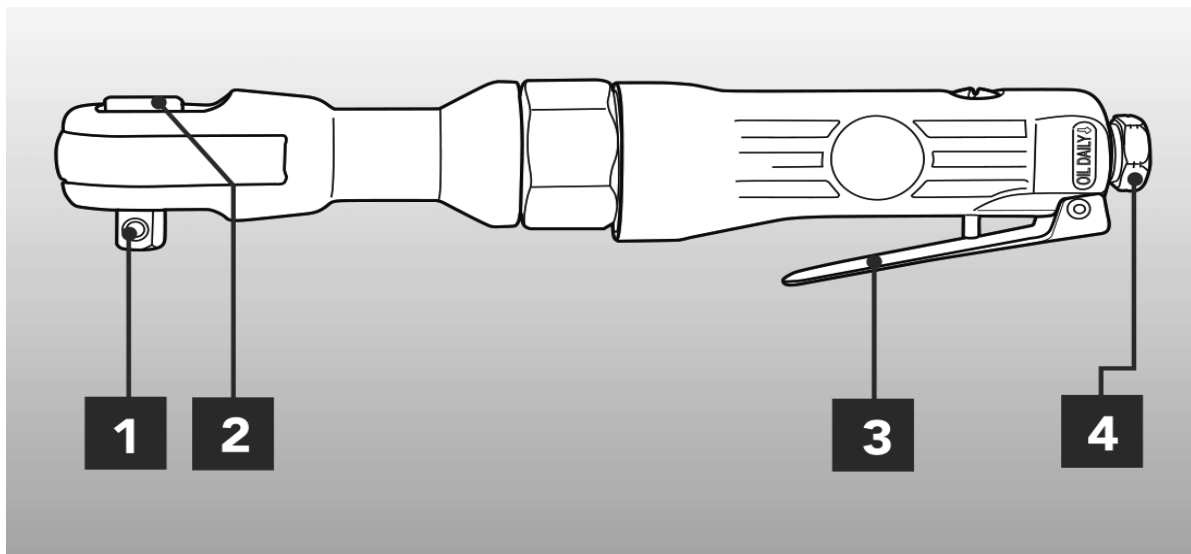
Rendeltetésszerű használat

A készülék pneumatikus meghajtással csavarok ki- és behajtására használható. A készüléket barkács felhasználásra tervezték. Bármely, az említettektől eltérő felhasználás a készülékben kárt tehet. A nem rendeltetésszerű használatból eredő mindennemű kárért a felelősség kizárólag a felhasználót terheli.

A használati utasítás elolvasásának és a benne foglaltaknak a figyelmen kívül hagyása komoly sérülésekhez vezethetnek. Az ebből a gondatlanságból származó személyi sérülésekért és károkért sem a gyártó, sem a kereskedő nem vállal felelősséget!

Kérjük őrizze meg ezt a használati utasítást!

Ismerje meg az ön által megvásárolt terméket



1. Rögzítőelem
2. Előremenet/hátramenet kar
3. kioldó kapcsoló
4. Légbevezetés

Általános biztonsági figyelmeztetések a légnymásos szerszámgépekre vonatkozóan

1. A munkaterület biztonsága
 - a. A munkaterületet tartsa tisztán és jól megvilágítva! A szemetes és/vagy sötét munkaterület balesetveszélyes.
 - b. A gyerekeket vagy bábéskodókat tartsa távolságban munkaterülettől! A gépkezelő figyelmének elterelése komoly balesetveszéllyel jár.
 - c. Öltözzön a munkamenetnek megfelelően! Ne viseljen laza ruházatot és ékszereket! A haját, ruházatát és kesztyűjét tartsa távolságban a mozgó alkatrészektől! A laza ruházat, az ékszerek vagy a hosszú haj beleakadhatnak a mozgó alkatrészekbe.
 - d. Ellenőrizze hogy a szerszámgép és az alkatrészek maximum nyomásértéke és túrésértéke megfelel-e a kompresszor kimeneti teljesítményének! A kompresszor kimeneti légnymás teljesítményét úgy kell szabályoznia, hogy az soha ne haladja meg a szerszámgép és az alkatrészek túrésértékét!
 - e. Mindig viseljen munkavédelmi szemüveget a szerszámgép és a légkompresszor használata alatt! A szerszámgép szórófejét soha ne célozza magára vagy másra!
 - f. A tartályból naponta csapolja le a lerakódó párát! Ezzel megakadályozza a rozsdásodást!
 - g. Használjon biztonsági felszerelést, mint például biztonsági szemüveget arcpajzsot, légszűrő maszkot, és más védőruházatot!
 - h. Robbanásveszélyes helyen ne használjon pneumatikus szerszámgépet!
 - i. A szerszámgépet csak az előírt célra használja! Bármilyen más felhasználása szabályellenesnek minősül! Ilyen esetekben, ha balesetet idéz elő, a károkért és személyi sérülésekért a felelős a szerszámgép felhasználója lesz és nem a gyártó.

Figyelmeztetés! A légvezeték megszakadása és sérülése esetén, azonnal kapcsolja le a levegőellátást a kompresszornál! A rögzítetlen és sérült légvezeték rendkívül veszélyes és a fellépő erőhatások következtében nagy erővel és váratlan módon kicsapódhat a helyéről, amely személyi sérüléshez vezethet és idegen anyag kerülhet a levegőbe.

Ne kísérelje meg a kicsapódó légvezeték megfogását, hanem azonnal kapcsolja le a levegőellátást és biztosítsa hogy a bábéskodók kellő távolságra vannak a szerszámgéptől és a légvezetéktől! Kapcsolja le a légkompresszort a főkapcsolójával és távolítsa el a sérült tömlőt a kompresszorról!

A szerszámgépet használata tilos a csökkentett fizikális, érzékelő és mentális kapacitással rendelkező személyek számára. Ide tartoznak a gyerekek is. Valamint olyan személyek számára, akik nem rendelkeznek a szerszámgép működtetéséhez szükséges tapasztalattal és tudással. Az ilyen személyek abban

az esetben használhatják a szerszámgépet, ha egy már tapasztalt kezelőtől megkapják a szükséges képzést és felügyeletet a szerszámgép üzemeltetésére vonatkozóan!

Ügyeljen arra, hogy gyermekek nem játszanak a szerszámgéppel!

A pneumatikus racsnira vonatkozó biztonsági figyelmeztetések

Figyelmeztetés! Csak jó minőségű csővégeket és illesztődarabokat használjon, amelyeket a pneumatikus szerszámgép használatához gyártottak!

- Győződjön meg arról, hogy a légszelep vagy a kioldó kikapcsolt állásban van, mielőtt a szerszámgépet csatlakoztatja a levegőellátáshoz!
- Ne használjon többlet terhet a szerszámgépen!

A jelzések leírása



Figyelmeztetés



Viseljen rendeltetésszerű fülvédőt!

/min

A percenkénti fordulatszám



Olvassa el a használati utasítást!



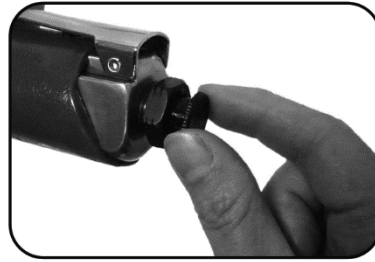
Viseljen munkavédelmi szemüveget!

no

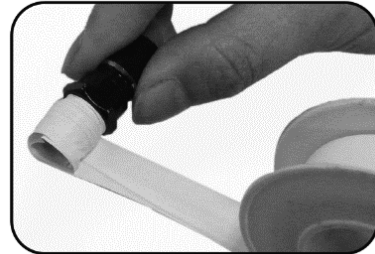
Üresjárat sebesség

Beállítások és előkészületek

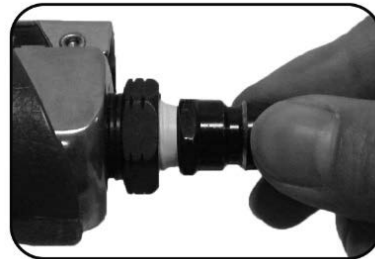
1. Távolítsa el a fekete sapkát a levegőbevezetésről!



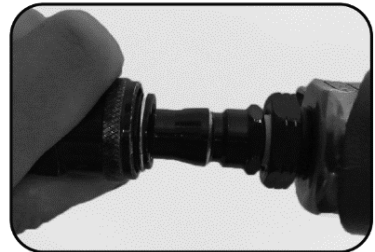
2. Tekerje be a külsőmenetes végződést teflon szigetelőszalaggal az órajrásával megegyező irányban!



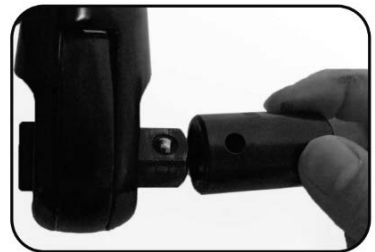
3. Csavarja be a külső menetes végződést a belsőmenetesbe a racsnivégén az órajrásával megegyező irányban!



4. Húzza vissza a csapágyperselyt a tömlőszerelvényen, illessze be a külsőmenetes racsnivéget és engedje vissza a csapágyperselyt a tömlőszerelvényre!



5. Helyezze fel a 1/2 hüvelykes áttét tok 4 oldalú, nyitott végét a racsnira!



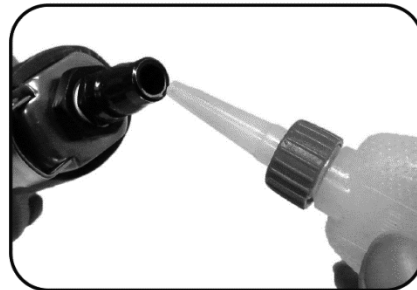
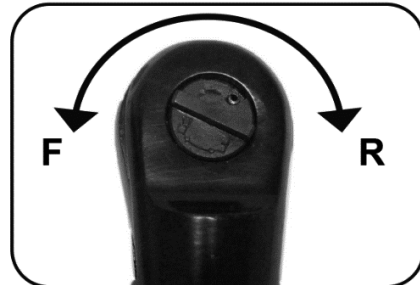
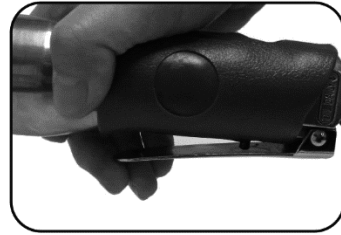
Megjegyzés: a pneumatikus racsnit csak ütőbetéttel használja! A standard betétek a fellépő erőhatások következtében összetörhetnek!

Megjegyzés: Ennek a szerszámgépnek a névleges teljesítménye 6 bar. Ügyeljen arra, hogy a légkompresszor nem haladja meg a 6 bar értéket.

Megjegyzés: Válassza le a szerszámgépet a levegőellátásról bármilyen alkatrész felszerelését vagy leválasztását megelőzően!

Üzemeltetés:

1. A racsni bekapcsolásához nyomja le a főkioldót! A kikapcsolásához engedje azt ki!
2. Válassza ki a forgásirányt az előremenet és hátramenet szabályzó kapcsolóval. Az órajárásával ellentétes irányba történő elforgatásával az előremenetet az órajárásával megegyező irányba történő elforgatásával a hátramenet forgásirányát állíthatja be!
3. A használatot követően mindig cseppentsen egy csepp olajat a racsniba, a légbevezetésen keresztül!



Karbantartás

- Mindig tartsa tisztán a racsni szellőztető nyílásait! Amennyire lehetséges, előzze meg az idegen anyagok bejutását a nyílásokon keresztül!
- Ha a racsni burkolata tisztítást igényel, ne használjon oldószereket, csak egy nyirkos ruhadarabot! Kerülje bármilyen folyadék bejutását a racsniba, soha ne merítse bele a racsni semelyik részét sem semmilyen folyadékba!
- Végezze el a racsni olajozását minden munkamenet követően!

Hibaelhárítás

Ha a pneumatikus racsni meghibásodik és nem képes a hatékony munkavégzésre, végezze el a következőket:

- Ellenőrizze, hogy a forgásirányszabályzó a megfelelő irányba van állítva!
- Ellenőrizze, hogy a kompresszor a megfelelő műveleti értéktartományra van állítva! Ha nincs, szüneteltesse a kompresszor használatát, amely idő alatt a nyomás visszaáll. A megfelelő felhasználással kapcsolatban olvassa el a kompresszor használati utasítását!

- Ellenőrizze, hogy nem ragadt-e be a racsni! A légszivárgás és a műveletizaj hiánya annak a jelei, hogy a pneumatikus racsni beragadt. A hiba elhárításához, finoman kopogtassa meg a racsnit a talajon vagy a munkafelületen! Alternatív lehetőségként forgassa el a forgásirány szabályzót!

Műszaki adatok

Típus:	LXT17
Üresjárat sebesség:	160 fordulat/perc
Adapter méret:	1/2" (12,7mm)
Szükséges/max. légnyomás:	6,3 bar
Maximum forgatónyomaték:	61 Nm
Légbevezetés:	¼" NPT
Súly:	1,22 kg
Hangnyomás L_{pA} :	89,8 dB(A), szórás: K= 3dB(A)
Hangteljesítmény L_{WA} :	100,8 dB(A), szórás: K= 3dB(A)
Rezgés a_h :	2,58 m/s ² , szórás: K= 1,5m/s ²

A mérési eredmények az EN ISO 11148-6 szabványnak megfelelően kerültek meghatározásra.

Alkatrészrendelés:

Kérjük keresse fel a www.novotrading.hu/alkatresz weboldalt, majd kövesse az ott leírtakat.

A www.novotrading.hu oldalon keresztül többek között az alábbi kiegészítőket is megvásárolhatja:

LXA141	Spiráltömlő 5 méter, gyorscsatlakozóval
LXA142	Spiráltömlő 10 méter, gyorscsatlakozóval
LXA143	Spiráltömlő 20 méter, gyorscsatlakozóval
LXA131	PVC tömlő 10 méter, gyorscsatlakozóval
LXA132	PVC tömlő 20 méter, gyorscsatlakozóval
LXA152	Levegőelőkészítő
LXF301	Gyorscsatlakozó készlet 1/4" 5db-os

Gyártó/Importőr: Novotrading Kft., 1033 Budapest, Szentendrei út 89-95

v220324

EK MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

(a 16/2008. (VIII. 30.) NFGM rendelet előírásai szerint)

Mi, Novotrading Kft., H-1033 Budapest, Szentendrei út 89-95.
(gyártó)

egyedül, saját felelősségünkre kijelentjük, hogy az alábbi termék:
(a termék azonosító adatai)

LXT17 Racsnis kulcs

A rendeltetésszerű biztonságos használatnak, valamint az alábbiakban felsorolt vonatkozó előírásoknak

M E G F E L E L

Jelen EK Megfelelőségi nyilatkozathoz alkalmazott előírások és szabványok jegyzéke:

Irányelvek:

2006/42/EK előírás gépekre, szerkezetekre

Egyéb műszaki előírás, egyeztetett szabvány:

EN ISO 11148-6:2012


A tanúsító szerv neve:

TÜV SÜD Product Service GmbH
Ridlerstrasse 65, D-80339 München, Németország

A termék CE megfelelőségi jellel került kereskedelmi forgalomba a vonatkozó harmonizált jogszabályok előírásainak megfelelően.

Budapest, 2022.03.23.

A nyilatkozattétel helye és kelte



Dobák István

Ügyvezető

(A gyártó nevében kötelezettség vállalására
feljogosított aláíró neve, P.H.)

