

INGCO

www.ingco.com

PRODUCT MANUAL

LITHIUM-ION CORDLESS BRAD NAILER



CBNLI3505 CBNLI3508 UCBNLI3508
CBNLI3508xy UCBNLI3508xy
x(blank,1,2,3,4,5,6, 7,8,9,E,S,A,M)
y(blank,-1,-2,-3,-4,-5,-6,-7,-8,-9,E,S,A,M)



Eredeti utasítások

ÁLTALÁNOS SZERSZÁMBIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

⚠ FIGYELMEZTETÉS Olvassa el az összes biztonsági figyelmeztetést, utasítást, illusztrációt és specifikációt, amelyeket ezzel az elektromos szerszámmal mellékeltek. Az alábbi utasítások be nem tartása áramütést, tüzet és/vagy súlyos sérülést okozhat.

Őrizze meg az összes figyelmeztetést és utasítást későbbi felhasználásra.

A figyelmeztetéseken szereplő „szerszámgép” kifejezés az Ön hálózati (vezetékes) szerszámgépére vagy akkumulátoros (vezeték nélküli) szerszámgépére vonatkozik.

1) Munkaterület biztonsága

- a) Tartsa tisztán és jól megvilágítva a munkaterületet. A rendetlen vagy sötét területek baleseteket okozhatnak.
- b) Ne használjon elektromos szerszámokat robbanásveszélyes környezetben, például gyúlékony folyadékok, gázok vagy por jelenlétében. Az elektromos szerszámok szikrát hozhatnak létre, amely begyújthatja a port vagy a gőzöket.
- c) Tartsa távol a gyermekeket és a bábmézőket, miközben elektromos szerszámmal dolgozik. A zavaró tényezők miatt elveszítheti az irányítást.

2) Elektromos biztonság

- a) A kéziszerszámok dugói meg kell, hogy egyezzenek a konnektorral. Soha ne módosítsa a dugót semmilyen módon. Ne használjon adapterdugókat földelt kéziszerszámokkal. A módosítatlan dugók és az egyező konnektorok csökkentik az áramütés kockázatát.
- b) Kerülje a testkontaktust a földelt vagy leföldelt felületekkel, mint például a csövek, radiátorok, sütők és hűtőszekrények. Megnövekedett az áramütés veszélye, ha teste földelt vagy leföldelt.
- c) Ne tegye ki az elektromos szerszámokat esőnek vagy nedves körülményeknek. A víz behatolása az elektromos szerszámba növeli az áramütés kockázatát.
- d) Ne használja vissza a vezetéket. Sosem használja a vezetéket a szerszám szállítására, húzására vagy kihúzására. Tartsa távol a vezetéket hőtől, olajtól, éles szélektől vagy mozgó alkatrészekről. A sérült vagy összegabalyodott vezetékek növelik az áramütés kockázatát.
- e) Amikor elektromos szerszámot használ szabadtéren, használjon kültéri használatra alkalmas hosszabbító kábelt. A kültéri használatra alkalmas kábel használata csökkenti az áramütés kockázatát.

f) Ha áramot használ egy nedves helyen, és ezt nem lehet elkerülni, használjon maradékáram-védő relét (RCD) védett áramforrást. Az RCD használata csökkenti az áramütés kockázatát.

3) Személyes biztonság

a) Maradj éber, figyelj arra, amit csinálsz, és használd a józan eszed elektromos szerszámok használatakor. Ne használj elektromos szerszámot, ha fáradt vagy, illetve drogok, alkohol vagy gyógyszer hatása alatt állsz. Egy pillanatnyi figyelemkiesés az elektromos szerszámok használata közben súlyos személyi sérülést okozhat.

b) Használjon személyi védőfelszerelést. Mindig viseljen szemvédőt. Az olyan védőfelszerelések, mint a porvédő maszk, csúszásmentes biztonsági cipő, sisak vagy hallásvédő, amelyek megfelelő körülményekhez vannak kialakítva, csökkentik a személyi sérülések kockázatát.

c) Kerülje az akaratlan indítást. Gondoskodjon arról, hogy a kapcsoló kikapcsolt állapotban legyen, mielőtt csatlakoztatná az áramforráshoz és/vagy az akkumulátorhoz, illetve mielőtt felvenné vagy hordozná a szerszámot. Ha a kapcsolóval újján hordozza a szerszámot, vagy bekapcsolt kapcsolójú szerszámot áram alá helyez, az baleseteket eredményezhet.

d) Távolítsa el az állítókulcsot vagy csavarkulcsot, mielőtt bekapcsolja a szerszámgépet. Ha egy kulcs vagy csavarkulcs a szerszámgép forgó részéhez van erősítve, az személyi sérülést okozhat.

e) Ne nyújtózkodjon túl. Mindig biztos alapot és egyensúlyt tartson. Ez jobb irányítást tesz lehetővé a szerszám fölött váratlan helyzetekben.

f) Öltözz megfelelően. Ne viselj laza ruházatot vagy ékszereket. Tartsd távol a hajadat és a ruházatot a mozgó alkatrészekről. A laza ruházat, az ékszerek vagy a hosszú haj beleakadhatnak a mozgó alkatrészekbe.

g) Ha eszközköket biztosítanak a por elszívására és gyűjtésére szolgáló rendszerek csatlakoztatásához, győződjön meg róla, hogy ezek megfelelően kapcsolódnak és használatban vannak. A porgyűjtés használata csökkentheti a porhoz kapcsolódó veszélyeket.

h) Ne hagyj, hogy a gyakori eszközhasználatból adódó megszokás elkényelmesítsen, és figyelmen kívül hagyj az eszközbiztonsági elveket. Egy óvatlan mozdulat töredékmásodperc alatt súlyos sérülést okozhat.

4) Elektromos szerszám használat és gondozás

- a) Ne erőltesse a szerszámot. Használja az alkalmazásához megfelelő szerszámot. A megfelelő szerszám jobban és biztonságosabban fogja elvégezni a munkát, az arra tervezett sebességgel.
 - b) Ne használja az elektromos szerszámot, ha a kapcsolóval nem lehet be- és kikapcsolni. Bármilyen elektromos szerszám, amelyet nem lehet a kapcsolóval irányítani, veszélyes, és meg kell javítani.
 - c) Húzza ki a dugót az áramforrásból és/vagy távolítsa el az akkumulátort, ha kivehető, az elektromos szerszámból, mielőtt bármilyen beállítást végezne, tartozékot cserélne, vagy tárolná az elektromos szerszámot. Az ilyen megelőző biztonsági intézkedések csökkentik annak kockázatát, hogy az elektromos szerszám véletlenül elinduljon.
 - d) Tárolja az üresjáratú elektromos szerszámokat gyermekektől távol, és ne engedje, hogy az elektromos szerszámot vagy ezeket az utasításokat nem ismerő személyek használják az elektromos szerszámot. Az elektromos szerszámok veszélyesek a képzetlen felhasználók kezében.
 - e) Tartsa karban az elektromos szerszámokat és tartozékokat. Ellenőrizze a mozgó alkatrészek elmozdulását vagy feszülését, az alkatrészek törését és minden egyéb állapotot, amely befolyásolhatja az elektromos szerszám működését. Ha sérült, használat előtt javíttassa meg az elektromos szerszámot. Sok baleset rosszul karbantartott elektromos szerszámok miatt következik be.
 - f) Tartsa a vágóeszközöket élesen és tisztán. A megfelelően karbantartott, éles vágóélekkel rendelkező vágóeszközök kevésbé hajlamosak elakadni, és könnyebben irányíthatók.
 - g) Használja az elektromos szerszámot, a kiegészítőket és a szerszámbiteket stb. az utasításoknak megfelelően, figyelembe véve a munkakörülményeket és az elvégzendő feladatot. Az elektromos szerszám más célú használata veszélyes helyzetet eredményezhet.
 - h) Tartsa szárazon, tisztán, olajtól és zsírtól mentesen a fogantyúkat és a fogófelületeket. A csúszós fogantyúk és fogófelületek nem teszik lehetővé az eszköz biztonságos kezelését és irányítását váratlan helyzetekben.
- 5) Az akkumulátoros szerszámok használata és karbantartása
- a) Csak a gyártó által meghatározott töltővel töltsön. Az egyik típusú akkumulátorhoz alkalmas töltő tűzveszélyt jelenthet, ha másik típusú

akkumulátorral használják.

- b) Az elektromos szerszámokat csak kifejezetten előírt akkumulátorokkal használja. Bármely más akkumulátor használata sérülés és tűzveszélyt okozhat.
- c) Amikor az akkumulátor nincs használatban, tartsa távol más fémtárgyaktól, mint például a gemkapcsok, érmék, kulcsok, szögek, csavarok vagy más apró fémtárgyak, amelyek kapcsolatot teremthetnek az egyik pólusról a másikra. Az akkumulátor pólusainak rövidzárata égési sérüléseket vagy tüzet okozhat.
- d) Erőszakos körülmények között folyadék szabadulhat fel az akkumulátorból; kerülje a közvetlen érintkezést. Ha véletlenül érintkezés történik, öblítse le vízzel. Ha a folyadék szembe kerül, ezen felül forduljon orvosi segítséghez. Az akkumulátorból kiszabaduló folyadék irritációt vagy égési sérüléseket okozhat.
- e) Ne használjon sérült vagy módosított akkumulátort vagy szerszámot. A sérült vagy módosított akkumulátorok kiszámíthatatlan viselkedést mutathatnak, ami tüzet, robbanást vagy sérülésveszélyt okozhat.
- f) Ne tegye ki az akkumulátorcsomagot vagy a szerszámot tűznek vagy túlzott hőmérsékletnek. Tűznek vagy 130 °C feletti hőmérsékletnek való kitettség robbanást okozhat.
- g) Kövesse az összes töltési utasítást, és ne töltse az akkumulátorcsomagot vagy az eszközt az utasításokban megadott hőmérsékleti tartományon kívül. A helytelen töltés vagy a megadott hőmérséklettartományon kívüli töltés károsíthatja az akkumulátort és növelheti a tűz kockázatát.

6) Szolgáltatás

- a) Szervizeltesse a szerszámgépét egy szakképzett szerelővel, kizárólag azonos cseredarabok felhasználásával. Ez biztosítja, hogy a szerszámgép biztonsága megmaradjon.
- b) Soha ne szervizeljen sérült akkumulátorcsomagokat. Az akkumulátorcsomagok szervizelését kizárólag a gyártó vagy engedélyezett szervizszolgáltatók végezhetik.

AKKUMULÁTOROS FIGYELMEZTETÉSEK

SZERSZÁM

BIZTONSÁGI

Őrizze meg ezeket az utasításokat.

⚠ VIGYÁZAT

Csak eredeti akkumulátorokat használjon. Nem eredeti, vagy módosított akkumulátorok használata az akkumulátor felrobbanását, tüzet, személyi sérülést és károkat okozhat. Emellett érvényteleníti az eszköz garanciáját is, valamint a töltött és sötét területek baleseteket vonzhatnak.

⚠ FIGYELMEZTETÉS

- a) Ne szerelje szét, nyissa ki vagy aprítsa fel a másodlagos cellákat vagy akkumulátorokat.
- b) Tartsa az elemeket gyermekek elől elzárva. Gyermekek esetében az elemhasználatot felügyelet alatt kell tartani. Különösen tartsa távol a kis elemeket kisgyermekektől.
- c) Azonnal forduljon orvoshoz, ha egy sejtet vagy akkumulátort lenyeltek.
- d) Ne tegye ki az akkumulátorokat vagy elemeket hőnek vagy tűznek. Kerülje a közvetlen napfényben történő tárolást.
- e) Ne zárja rövidre az elemet vagy az akkumulátort. Ne tároljon elemeket vagy akkumulátorokat rendezetlenül egy dobozban vagy fiókban, ahol rövidzárlatot okozhatnak egymásnak vagy más fém tárgyak által rövidre zárhatók.
- f) Ne vegyen ki akkumulátort vagy elemet az eredeti csomagolásából, amíg használatba nem kerül.
- g) Ne tegye ki a cellákat vagy akkumulátorokat mechanikai ütésnek.
- h) Amennyiben a cella szivárogni kezd, ne engedje, hogy a folyadék érintkezzen a bőrrel vagy a szemekkel. Ha mégis érintkezés történt, mossa meg az érintett területet bőséges mennyiségű vízzel, és kérjen orvosi tanácsot.
- i) Ne használjon más töltőt, mint amelyet kifejezetten a berendezéshez mellékeltek.
- j) Figyelje meg a cellán, az akkumulátoron és a készüléken lévő plusz (+) és mínusz (-) jeleket, és biztosítsa a helyes használatot.
- k) Ne használjon olyan cellát vagy akkumulátort, amelyet nem az adott berendezéssel való használatra terveztek.
- l) Ne keverjen különböző gyártmányú, kapacitású, méretű vagy típusú cellákat egy eszközben.
- m) Mindig vásárolja meg a készülékgyártó által ajánlott akkumulátort az

eszközhöz.

- n) Tartsa a cellákat és az akkumulátorokat tisztán és szárazon.
- o) Törölje meg a cella vagy az akkumulátor csatlakozóit tiszta, száraz ruhával, ha szennyeződnek.
- p) A másodlagos cellákat és akkumulátorokat használat előtt fel kell tölteni. Mindig a megfelelő töltőt használja, és a helyes töltési utasításokért mindig olvassa el a gyártó utasításait vagy a készülék kézikönyvét.
- q) Ne hagyja az akkumulátort hosszú ideig töltőn, amikor nincs használatban.
- r) Hosszabb tárolási időszakok után szükség lehet arra, hogy a cellákat vagy akkumulátorokat többször töltsük és merítsük le, hogy elérjük a maximális teljesítményt.
- s) Őrizze meg az eredeti termékismertetőt a jövőbeni hivatkozáshoz.
- t) Az elemet vagy akkumulátort csak arra az alkalmazásra használja, amelyre azt tervezték.
- u) Ha lehetséges, vegye ki az akkumulátort a készülékből, amikor nem használja.
- v) Megfelelően ártalmatlanítsa.

Tippek a maximális akkumulátor-élettartam fenntartásához

- a) Töltse fel az akkumulátor egységet mielőtt teljesen lemerülne. Mindig állítsa le a szerszám működését és töltse fel az akkumulátor egységet, amikor észreveszi a szerszám teljesítményének csökkenését.
- b) Sose töltsön újra egy teljesen feltöltött akkumulátorkazettát. A túltöltés lerövidíti az akkumulátor élettartamát.
- c) Töltse fel az akkumulátorkazettát szobahőmérsékleten, 10°C-40°C (50°F-104°F) között. Hagyja a forró akkumulátorkazettát lehűlni, mielőtt feltöltené.
- d) Töltse fel az akkumulátorkazettát, ha hosszú ideig (több mint hat hónapig) nem használja.

Fontos biztonsági utasítások az akkumulátor kazettához

1. Akkumulátor használata előtt olvassa el a töltőn, az akkumulátoron és az akkumulátort használó terméken található összes utasítást és figyelmeztető jelzést.
2. Ne szerelje szét az akkumulátor kazettát.
3. Ha a működési idő jelentősen lerövidült, azonnal hagyja abba a használatot. Ez túlmelegedéshez, égési sérülésekhez és akár robbanáshoz is vezethet.
4. Ha az elektrolit a szemedbe kerül, öblítsd ki tiszta vízzel és azonnal fordulj orvoshoz. Ez látásvesztést okozhat.
5. Ne okozzon rövidzárlatot az akkumulátor tokban:
 - a) Ne érintse meg a csatlakozókat semmilyen vezető anyaggal.
 - b) Kerülje el, hogy az akkumulátorkazettát más fémtárgyakkal, például szegekkel, érmékkel stb. együtt tárolja egy tartályban.
 - c) Ne tegye ki az akkumulátorpatront víznek vagy esőnek.
 - d) Egy akkumulátor zárlata nagy áramlást okozhat, túlmelegedést, esetleges égési sérüléseket és akár meghibásodást is.
6. Ne tárolja a szerszámot és az akkumulátort olyan helyeken, ahol a hőmérséklet elérheti vagy meghaladhatja az 50°C-ot (122°F).
7. Ne égesse el az akkumulátor patront akkor sem, ha súlyosan sérült vagy teljesen elhasználódott. Az akkumulátor patron robbanhat tűz esetén.
8. Vigyázz, hogy ne ejtsd le vagy üsd meg az akkumulátort.
9. Ne használjon sérült akkumulátort.
10. Kövesse a helyi előírásokat az akkumulátor ártalmatlanításával kapcsolatban.

Szerszám/akkumulátor védelmi rendszer

A szerszám egy szerszám/akkumulátor védelmi rendszerrel van felszerelve. Ez a rendszer automatikusan lekapcsolja a motor áramellátását, hogy meghosszabbítsa a szerszám és az akkumulátor élettartamát. A szerszám automatikusan leáll a működés közben, ha a szerszám vagy az akkumulátor az alábbi feltételek valamelyike alá esik:

Túlterhelés elleni védelem

Amikor az akkumulátor olyan módon működik, hogy szokatlanul

magas áramot vesz fel, a szerszám automatikusan leáll minden jelzés nélkül. Ilyen helyzetben kapcsolja ki a szerszámot, és hagyja abba azt az alkalmazást, amely túlterhelte a szerszámot. Ezután kapcsolja be a szerszámot az újraindításhoz.

Túlmelegedés elleni védelem

Amikor a szerszám/akkumulátor túlmelegszik, a szerszám automatikusan leáll. Ebben az esetben hagyja lehűlni a szerszámot/akkumulátort, mielőtt újra bekapcsolná a szerszámot.

Közlekedés

Az akkumulátorok megfelelnek az iparági és jogi előírások által előírt összes vonatkozó szállítási szabályozásnak (további információkért forduljon a gyártóhoz).

Az akkumulátorok szállítása tüzet okozhat, ha az akkumulátor érintkezői véletlenül érintkeznek vezető anyagokkal. Az akkumulátorok szállításakor győződjön meg arról, hogy az akkumulátor érintkezői védve vannak és jól szigeteltek azoktól az anyagoktól, amelyekkel érintkezhetnének és rövidzárlatot okozhatnának.

Az ebben a kézikönyvben található információkat jóhiszeműen szolgáltatatták, és a dokumentum elkészítésekor pontosnak tartották. Ennek ellenére sem kifejezett, sem hallgatóságos garanciát nem vállalunk. A vevő felelőssége biztosítani, hogy tevékenységei megfeleljenek az alkalmazandó szabályozásoknak.

A környezet védelme

Külön gyűjtés. Ezt a terméket nem szabad a normál háztartási hulladékkal együtt kidobni.

Ha egy napon arra lenne szükség, hogy a terméket kicserélje, vagy ha már nincs rá szüksége, ne dobja háztartási hulladék közé. Tegye elérhetővé ezt a terméket külön gyűjtés céljából.

A használt termékek és csomagolások elkülönített gyűjtése lehetővé teszi a hulladékanyagok újrahasznosítását és újrafelhasználását. Az újrahasznosított anyagok újrafelhasználása segít megelőzni a környezetszennyezést és csökkenti a nyersanyagok iránti keresletet.






A helyi rendeletek előírhatják az elektromos termékek külön gyűjtését a háztartásoktól, önkormányzati hulladékgyűjtő helyeken vagy a kiskereskedők által, amikor új terméket vásárol.





Újratölthető akkumulátor csomag

Ez a hosszú élettartamú akkumulátorcsomag újratöltésre szorul, ha nem képes elegendő energiát biztosítani azokhoz a feladatokhoz, amelyeket korábban könnyen elvégzett. Technikai életének végén gondosan ártalmatlanítsa azt a környezetünk védelme érdekében.

- Merítse le teljesen az akkumulátort, majd vegye ki a szerszámból.
- A lítium-ion akkumulátorok újrahasznosíthatók. Vigye őket a kereskedőjéhez vagy egy helyi újrahasznosító állomásra. A begyűjtött akkumulátor csomagokat megfelelően újrahasznosítják vagy ártalmatlanítják.

A SZIMBÓLUMOK AZ ÚTMUTATÓBAN

	Olvassa el a használati útmutatót, mielőtt használja.
	CE megfelelés.
	Biztonsági figyelmeztetés. Kérjük, csak a gyártó által támogatott tartozékokat használja.
	Viseljen védőszemüveget, hallásvédelmet és porálcot.
	Az elektromos hulladékokat nem szabad háztartási hulladékkal együtt kidobni. Kérjük, használja a rendelkezésre álló

	újrahasznosítási lehetőségeket. Az újrahasznosítási tanácsokat illetően forduljon a helyi hatósághoz vagy a kereskedőhöz.
	Akkumulátor töltése csak 40°C alatt
	Az elemeket mindig újra kell hasznosítani.
	Ne semmisítse meg az akkumulátort tűzzel.
	Ne tegye ki az akkumulátort víznek.

TOVÁBBI BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉS

Szögbelövő biztonsági figyelmeztetések

- Mindig feltételezze, hogy a szerszám szöveget tartalmaz. A szögbelövő gondatlan kezelése váratlan szögbelövést és személyi sérülést okozhat.
- Ne irányítsd a szerszámot magad vagy bárki más felé a közelben. A váratlan elsülés szöveget lö ki, ami sérülést okozhat.
- Ne működtesse a szerszámot, kivéve ha a szerszám szilárdan a munkadarabhoz van szorítva. Ha a szerszám nincs érintkezésben a munkadarabbal, a szöglet elterelődhet a célpontjától.
- Húzza le az eszközt az akkumulátorról, amikor a rögzítő beszorul az eszközbe. Miközben elakadt rögzítőt távolítanak el, a tűzőgép véletlenül bekapcsolhat, ha akkumulátorhoz van csatlakoztatva.
- Legyen óvatos egy beszorult szög eltávolításakor. A mechanizmus nyomás alatt lehet, és a szög erőteljesen kilövéshöz, miközben megpróbálja megszüntetni a beszorult állapotot.
- Ne használja ezt a szögezőt elektromos kábelek rögzítésére. Nincs kialakítva

elektromos kábelek telepítésére és megsértheti az elektromos kábelek szigetelését, ezzel áramütést vagy tűzveszélyt okozva.

- Tartsa a kéziszerszámot szigetelt fogófelületeinél, amikor olyan műveletet végez, ahol a szög rejtett vezetékkel érintkezhet. Az áram alatt lévő vezetékkel érintkező szög az elektromos kéziszerszám fém részeit áram alá helyezheti, ami áramütést okozhat a kezelőnek.
- Ismerje meg elektromos szerszámát. Olvassa el gondosan a használati útmutatót. Ismerje meg az eszköz alkalmazási területeit és korlátait, valamint az adott szerszámhoz kapcsolódó sajátos veszélyforrásokat. A szabály betartásával csökkentheti az áramütés, tűz vagy súlyos sérülés kockázatát.
- Mindig viseljen megfelelő szemvédőt. A mindennapos szemüvegek csak ütésálló lencsékkel rendelkeznek. Ezek nem védőszemüvegek. Ennek a szabálynak a betartása csökkenti a súlyos személyi sérülés kockázatát.
- A szemvédelem védelmet nyújt a repülő részecskék ellen mind az ELŐLRŐL, mind az OLDALRÓL, és MINDIG viselni kell az üzemeltetőnek és a munkaterületen tartózkodóknak a szerszám töltése, működtetése vagy karbantartása során.
- Szemvédő szükséges a repülő rögzítők és törmelékek elleni védelemhez, amelyek súlyos szemsérüléseket okozhatnak.
- A munkáltatónak és/vagy a felhasználónak biztosítania kell, hogy megfelelő szemvédelmet viseljenek. Javasoljuk a széles látószögű védőmaszkot, amely alkalmas szemüveg vagy szabványos védőszemüveg fölé viselésére, és védi a szemet az előlről és oldalról érkező repülő részecskéktől.
- Bizonyos környezetekben további biztonsági védelmet kell biztosítani. Például, a munkaterület olyan zajszintnek lehet kitéve, amely halláskárosodást okozhat. A munkáltatónak és a felhasználónak biztosítania kell, hogy a szükséges hallásvédelmet biztosítsák és használják az üzemeltetők és mások a munkaterületen. Egyes környezetekben fejtámasz felszerelés használata is szükséges lehet. Amikor erre szükség van, a munkáltatónak és a felhasználónak biztosítania kell, hogy az ANSI Z89.1-1997 szabványnak megfelelő fejtámaszt használják.
- Tartsa távol az ujjait az elsütőbillentyűtől, amikor nem rögzít kötőelemeket, hogy elkerülje a véletlen elsütést.
- Használja a biztonsági felszerelést. Mindig viseljen szemvédőt. A porvédő maszkot, a csúszásmentes biztonsági cipőt, a keménykalapot vagy a hallásvédőt

a megfelelő körülményekhez kell használni.

- Védje a tüdejét. Viseljen arc- vagy porvédő maszkot, ha a munka poros.
- Ennek a szabálynak a betartása csökkenti a súlyos személyi sérülés kockázatát.
- Védje a hallását. Hosszabb ideig tartó működés közben viseljen hallásvédőt. Ennek a szabálynak a betartása csökkenti a súlyos személyi sérülés kockázatát.
- Az akkumulátoros szerszámokat nem kell akkumulátorhoz csatlakoztatni; ezért mindig működőképés állapotban vannak. Legyen tisztában az esetleges veszélyekkel, amikor nem használja az akkumulátoros szerszámát vagy amikor kiegészítőket cserél. Ennek a szabálynak a betartása csökkenti az áramütés, tűz vagy súlyos személyi sérülés kockázatát.
- Ne helyezze az akkumulátoros szerszámokat vagy azok akkumulátorait tűz vagy hő közelébe. Ez csökkenti a robbanás és az esetleges sérülés kockázatát.
- A szerszámot csak rendeltetésszerűen használja. Ne lölje ki a rögzítőelemeket a szabadba.
- Csak arra a célra használja az eszközt, amelyre tervezték.
- Csak az ehhez az eszközhöz ajánlott szögeket használja. A nem megfelelő szögek használata rossz szögadagolást, beragadt szögeket és a szög nem megfelelő szögben való kikerülését okozhatja az eszközből. Ha a szögek nem adagolnak simán és megfelelően, azonnal hagyja abba azok használatát. Beragadt és helytelenül adagolt szögek súlyos személyi sérülést okozhatnak.
- Soha ne használja ezt az eszközt olyan módon, amely a szöveget a munkadarabon kívül bármilyen más irányába irányíthatja.
- Ne használja a szerszámot kalapácsként.
- Mindig a fogantyúnál fogva hordozza a szerszámot.
- Ne módosítsa vagy változtassa meg ezt az eszközt az eredeti tervezés vagy funkció szerint az engedély nélkül.
- Mindig legyen tisztában azzal, hogy ennek az eszköznek a nem megfelelő használata és kezelése sérülést okozhat önnek és másoknak is.
- Sose szorítsa össze vagy rögzítse szalaggal az elsütő billentyűt vagy a munkadarab érintkezőjét aktivált helyzetben.
- Soha ne hagyja felügyelet nélkül a szerszámot, ha az akkumulátor be van építve.
- Ne használja ezt az eszközt, ha nincs rajta olvasható figyelmeztető címke.
- Tartsa a szerszámot és a markolatát szárazon, tisztán, olaj- és zsírtól mentesen.
- Mindig tiszta kendőt használjon tisztításakor. Soha ne használjon fékfolyadékot, benzint, kőolaj alapú termékeket vagy erős oldószereket a szerszám tisztítására.

Ennek a szabálynak a betartása csökkenti az irányítás elvesztésének kockázatát és a burkolat műanyagjának rongálódását.

További biztonsági figyelmeztetések

- Ne használja a szerszámot, ha a ravasz nem működik megfelelően. Bármely szerszám, amelyet nem lehet a ravasz segítségével irányítani, veszélyes és javításra szorul.
- Gyakran ellenőrizze a munkadarab érintkező mechanizmusának működését. Ne használja az eszközt, ha a munkadarab érintkező mechanizmusa nem működik megfelelően, mivel ez véletlenszerű szögezést eredményezhet. Ne zavarja a munkadarab érintkező mechanizmusának megfelelő működését.
- Ne használjon olyan eszközt, amely nem működik megfelelően.
- Mindig feltételezze, hogy a szerszám szegeket tartalmaz.
- Ne szállítsa a szerszámot a ravaszon tartva. Véletlen elsülés következhet be.
- Mindig óvatosan bánjon a szerszámmal:
 - Tisztelje a szerszámot, mint munkavégzési eszközt.
- Soha ne vegyél részt heccelődésben.
- Soha ne húzd meg a ravaszt, hacsak az orr nem a munkafelület felé van irányítva.
- Tartsa a többieket biztonságos távolságban a szerszám működése közben, mivel véletlen bekapcsolás előfordulhat, ami sérülést okozhat.
- A kiváltási módszer megválasztása fontos. Ellenőrizze a kézikönyvet a kiváltási lehetőségekért.
- A szögbelövő egykezes használatra van tervezve. Ne fogja a szerszámot a tár előlapjánál. Ne helyezzen kezét, fejet vagy a test más részét a tár aljára, ahol a szög kilép a szerszámból, mert súlyos személyi sérülést okozhat.
- Ne irányítsa magára vagy bárkire a szerszámot, akár tartalmaz szögeket, akár nem.
- Ne működtesse a szerszámot, hacsak nem szándékozik szöveget beütni a munkadarabba.
- Mindig győződjön meg arról, hogy a munkadarab érintkező teljes mértékben a munkadarab felett van elhelyezve. Ha az érintkezőt csak részben helyezi el a munkadarab felett, az a szeg lyukadását teljesen eltévesztheti, és súlyos személyi sérülést okozhat.
- Ne szögeljen az anyag széléhez közel. A munkadarab szétrepedhet, aminek következtében a szög visszapatann, sérülést okozva Önnek vagy munkatársának.

Tudatában kell lennie annak, hogy a szög követheti a fa erezetét, ami miatt váratlanul kilóghat az anyag oldalán, vagy elhajolhat, és ezzel sérülést okozhat.

- Tartsa távol a kezét és a testének részeit a közvetlen munkaterülettől. Rögzítse a munkadarabot szorítókkal, amikor szükséges, hogy kezei és teste ne kerülhessenek veszélybe. Győződjön meg arról, hogy a munkadarab megfelelően van rögzítve mielőtt

nyomja a rögzítőt az anyagnak. A munkadarab érintkezése váratlanul elmozdíthatja a munkadarabot. Tartsa távol arcát és testének részeit a szerszámsapka hátuljától, amikor szűk helyen dolgozik.

A hirtelen visszarúgás ütközést eredményezhet a testtel, különösen kemény vagy sűrű anyagba történő szegezéskor.

- Normál használat során az eszköz azonnal visszarúg a rögzítőelem beszorítása után. Ez a szerszám normál működése. Ne próbálja megakadályozni a visszarúgást azzal, hogy a szögezőt a munkadarabhoz szorítja. A visszarúgás megakadályozása második rögzítőelem beszorításához vezethet. Fogja meg szorosan a fogantyút, hagyja, hogy az eszköz végezze a munkát, és soha ne helyezze a másik kezét az eszköz tetejére vagy a kipufogó közelébe. Ennek a figyelmeztetésnek a figyelmen kívül hagyása súlyos személyi sérülést okozhat.
- Ne használjon rögzítőelemeket más rögzítőelemek tetején, vagy a szerszámot túl meredek szögben, mert ez a rögzítőelemek eltérítését okozhatja, ami sérülést eredményezhet.

Betöltő eszköz

- Ne töltsse fel a szerszámot rögzítő elemekkel, amikor bármely működtető szabályozó aktiválva van.
- Szerszám betöltésekor:
- Sose helyezze a kezét vagy bármely testrészét az eszköz rögzítőanyag-kibocsátási területére.
- Soha ne irányítsd a szerszámot senkire.
- Ne húzza meg a ravaszt, és ne nyomja le a munkadarab érintkezőt, mert véletlen bekapcsolás következhet be, ami sérülést okozhat.

Őrizze meg ezeket az utasításokat

- Hivatkozzon rájuk gyakran, és használja őket mások oktatására, akik ezt az eszközt használhatják. Ha kölcsönadja valakinek ezt az eszközt, adja kölcsön

nekik ezeket az utasításokat is.

TERVEZETT FELHASZNÁLÁS

Az alábbiakban felsorolt célokra használhatja ezt az eszközt:

- Befejezés és díszítés (belső és kültéri).
- Ajtó- és ablakkeret
- Ajtófélfák
- Szegélyléc
- Díszléc
- Bútorasztalosmunkák
- Sapka- és cipős díszléc
- Öntés
- Lépcsők
- Ajtó- és ablakburkolatok
- Székléc
- Téglá öntőforma
- Keményfa padlóburkolat
- Lambéria
- Bútor

MŰSZAKI ADATOK

Kioldókapcsoló	Szegezett ablak	a
Üzem módválasztó	megmaradt szögekhez	
Oldaltöltős tár	LED munkalámpa	
Tárkioldó gomb	Hatszögletű kulcs	
Övlyuk	Mélységállító kerék	
Gumiütköző	Nyomáscsökkentő tű	
Munkadarab kapcsoló	érintkező Fúvóka	

Műszaki specifikációk

Modellszám.	CBNLI3505 CBNLI3508 CBNLI3508xy	UCBNLI3508 UCBNLI3508xy
Feszültség	20V	20V
Körömtípus	F15~F35	F15~F35
Vezetési sebesség	3 köröm/s	3 köröm/s
Tárkapacitás	105 db	105 db
Felfutási idő	50 ms	50 ms

Modell szám. MEGJEGYZÉS: x (üres, 1,2,3,4,5,6,7,8,9,E,S,A,M); y (üres, -1,-2,-3,-4,-5,-6,-7,-8,-9,E,S,A,M)

⚠ FIGYELMEZTETÉS!

Ehhez a szerszámhoz csak az alábbiakban leírt eredeti akkumulátorcsomagot és akkumulátortöltőt használja:

Termék	Akkumulátorcsomag		
Modellszám	Típus	Névleges feszültség	Névleges kapacitás
FBLI2001 FBLI2001xy	Lítiumion	18,5 V egyenáram, 20 V Max	2,0Ah
FBLI2002 FBLI2002xy			4,0Ah
FBLI2003 FBLI2003xy			5,0Ah

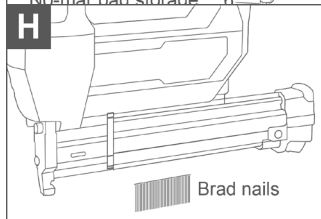
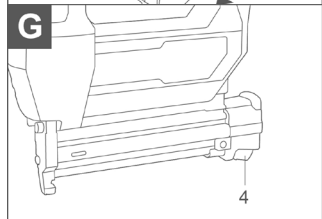
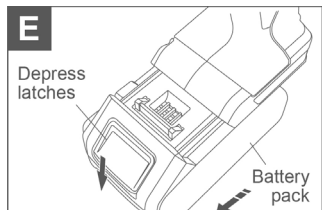
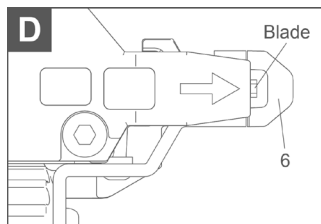
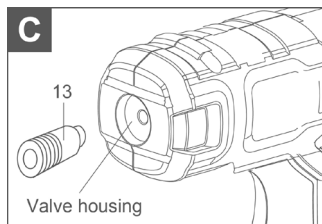
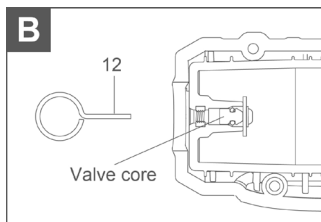
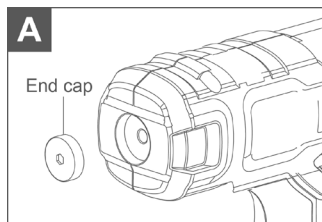
Model szám. MEGJEGYZÉS: x (üres, 1,2,3,4,5,6,7,8,9,E,S,A,M); y (üres, -1,-2,-3,-4,-5,-6,-7,-8,-9,E,S,A,M)

Termék	Battery charger			
Modellszám	Bemeneti teljesítmény	Bemeneti feszültség	Kimeneti névleges feszültség	Kimeneti névleges áram
FCLI2001 FCLI2001xy	50W	220- 240V ~50/60	20V egyenáramú	2A

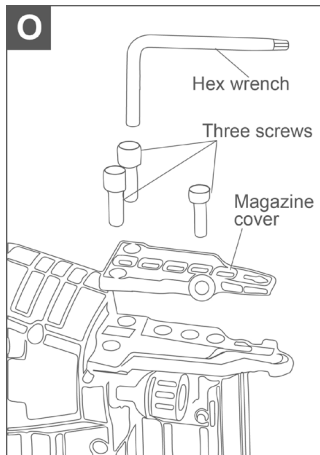
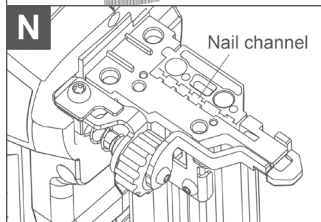
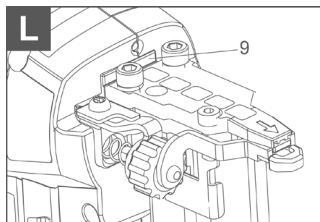
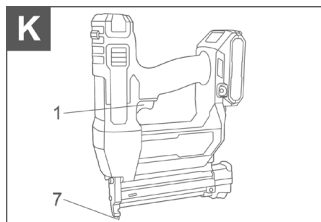
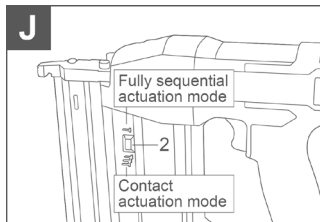
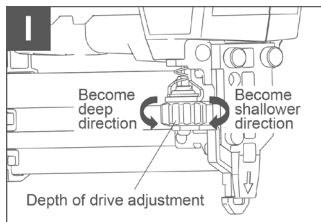
		Hz		
UFCLI2001 UFCLI2001 xy		110- 120V ~50/60 Hz		
FCLI20411 FCLI20411 xy FCLI2034 FCLI2034x y		220- 240V ~50/60 Hz		
UFCLI2041 1 UFCLI2041 1xy UFCLI2034 UFCLI2034 xy	105W	110- 120V ~50/60 Hz	21V DC	4A

Modellszám: MEGJEGYZÉS: x (üres, 1,2,3,4,5,6,7,8,9,E,S,A,M); y (üres, -1,-2,-3,-4,-5,-6,-7,-8,-9,E,S,A,M)

MŰVELETI KÉP



MŰVELETI KÉP



MŰVELET

⚠ FIGYELMEZTETÉS!

Ne hagyd, hogy a termékekkel való megszokottság óvatlanná tegyen. Emlékezz arra, hogy egy óvatlan pillanat elegendő súlyos sérülés okozásához.

⚠ FIGYELMEZTETÉS!

Mindig távolítsa el az akkumulátorcsomagot az eszközből, amikor alkatrészeket szerel össze, beállításokat végez, tisztít vagy nem használja az eszközt. Az akkumulátorcsomag eltávolítása megakadályozza a véletlen indítást, amely súlyos személyi sérülést okozhat.

Leereszt / felfúj henger

Légtelenítő henger

- Távolítsa el a végsapkát csavarhúzóval.
- A leeresztő tű használatával nyomja meg a szelepmagot, és így a gáz kiengedhető.

Töltsön levegőt (csak a kosárlabda pumpálásához használt levegőt):

Csavarja be a fúvókát a hengerbe, majd használjon inflátort vagy pumpát a fúvókával való csatlakozáshoz és levegő betöltéséhez a hengerbe. Ellenőrizze a pengét pumpálás közben, max 28 PSI-re töltsse fel, ha a penge nyomódik és láthatóvá válik elől, vagy töltsse fel max 65 PSI-re.

⚠ FIGYELMEZTETÉS!

Győződjön meg arról, hogy nincsenek szögek a tárban, mielőtt gázt tölt be, különben sérülést okozhat a felhasználónak.

Túl magas nyomás a henger belsejében könnyen károsíthatja a szegezőt, vagy csökkentheti a szegező élettartamát.

Az akkumulátorcsomag felszerelése

- Helyezze az akkumulátort a szerszámba. Igazítsa a szerszám belsejében lévő kiemelkedő bordát az akkumulátor csatornájához.
- Győződjön meg arról, hogy az akkumulátorcsomag hátsó oldalán lévő reteszek a helyükre pattannak, és az akkumulátorcsomag biztonságosan rögzítve van a szerszámban, mielőtt megkezdi a működtetést.

MEGJEGYZÉS: A szögbelövő újraaktiválásához nyomja meg a ravaszt.

Az akkumulátorcsomag eltávolítása

- Keresse meg az akkumulátorcsomagon lévő zárat, és nyomja le az akkumulátorcsomag kioldásához az eszközből.

A teljes töltési utasításokért tekintse meg az akkumulátorcsomag és a töltő használati útmutatóját.

Az eszköz orrához csatlakoztatott védőpárna segít elkerülni a karcolásokat és horpadásokat, amikor puhább fákkal dolgozik. Távolítsa el az akkumulátort.

Távolítsa el a párnát úgy, hogy lefelé húzza és eltávolítja az orrról. A párna visszahelyezéséhez illessze a helyére az orron és nyomja fel, hogy rögzítse.

A párna fedélzeti tárolója a szerszám tárának közelében található.

Egy extra karcolásmentes padlóvédőt helyeztek el a fedélzeti tárolóban.

⚠ MEGJEGYZÉS

Ügyeljen arra, hogy az U-alakú nyílás felfelé nézzen, amikor cseréli a párnát.

⚠ FIGYELMEZTETÉS!

Tartsa a szerszámot magától és másoktól elfordítva, amikor szögeket tölt be. Ennek elmulasztása súlyos személyi sérüléshez vezethet.

- Távolítsa el az akkumulátort a szerszámából, ha be van szerelve.
- A szerszám hegyét öntől elfelé fordítva, nyomja meg a tár hátsó részén található tárkioldó gombot, és csúsztassa el a tár fedelét.
- Helyezze a tűzőkapcsokat a csatornába úgy, hogy a szögek hegye lefelé mutasson és a csatorna alján nyugodjon.
- Nyomd le erősen a magazinfedőt, amíg biztonságosan a helyére nem pattan.
- Győződjön meg róla, hogy a tár biztonságosan rögzítve van.
- Az akkumulátor újratelepítése

⚠ FIGYELEM!

Mindig ügyeljen arra, hogy az ujjai ne legyenek a kapcsoló ravaszán vagy a munkadarab érintkezési pontján, és az akkumulátor ne legyen a helyén, mielőtt beállítja a szeg mélységét.

Ennek a szegezőnek a szegezési mélysége állítható. A szegezési mélység szabályozásához fordítsa el a mélységállító kereket. A szegezési mélység akkor a legnagyobb, ha a kereket teljesen a B irányba forgatja az ábrán látható módon. A mélység sekélyebb lesz, ha a kereket a C irányba forgatja.

A mélység maximum 3 mm-ig állítható.

⚠ FIGYELEM!

Soha ne szorítsa vagy akadályozza a munkadarab érintkezési mechanizmusát a szerszám használata közben. Ennek elkerülése érdekében súlyos sérülést okozhat.

Teljesen szekvenciális működési mód

A teljesen szekvenciális működés biztosítja a legpontosabb szög elhelyezést.

- Távolítsa el az akkumulátort az eszközből.
- Csúsztassa a választókart (T) pozícióba.

⚠ FIGYELEM!

A szegbelövő nem fog megfelelően működni, ha a választókapcsoló nincs biztonságosan rögzítve sem az (T), sem az (T T T) helyzetben. Mindig győződjön meg arról, hogy a választókapcsoló megfelelően van rögzítve, hogy elkerülje a váratlan szög kilövését és a lehetséges súlyos személyi sérülést.

- Helyezze vissza az akkumulátort.
- Fogja szorosan a szerszámot, hogy megtartsa az irányítást. Helyezze a szerszám orrát a munkadarab felületére.
- Nyomja a szerszámot a munkadarab felületéhez, hogy lenyomja a munkadarab érintkezőt.
- Húzza meg a ravaszt, hogy beverjen egy szöget.

⚠ FIGYELEM

Tartsa lenyomva a ravaszt, amíg a vezetési ciklus be nem fejeződik.

- Mindig vegye le az ujját a ravasról, amikor a kívánt számú szöget már beverte.

Érintkezési üzemmód

- Az érintésre történő működtetés lehetővé teszi a nagyon gyors és ismétlődő szögbehelyezést.
- Távolítsa el az akkumulátort az eszközből.
- Csúsztassa a választót a (T T T) pozícióba.
- Helyezze vissza az akkumulátort.
- Szilárdan fogja meg a szerszámot a megfelelő irányítás érdekében.
- Húzza meg és tartsa lenyomva a ravaszt. Nyomja a szerszámot a munkafelülethez, hogy lenyomja a munkadarabot, érintkezzen vele és beverjen egy szöget.

⚠ FIGYELEM

Tartsa lenyomva a ravaszt, amíg a ciklus be nem fejeződik.

- Mindig vegye le az ujját az elsőtöbillyűről, amikor a kívánt számú szög be van hajtva.

⚠ MEGJEGYZÉS

Érintkezéssel üzemmódban a szerszám úgy is működtethető, hogy a munkadarab érintkezőt a felülethez nyomják és meghúzzák az elsőtöbillyűket.

Száraz elsütés zárolása

Amikor a magazinban 3-5 szög marad, a száraz tüzelés-zár funkció nem engedi a folytatott működést. A működés folytatásához töltsse fel újra a szerszámot szögekkel.

LED munkalámpa

Lásd a 12. ábrát a 4. oldalon.

A LED munkalámpa az alábbi feltételek mellett világít.

- Helyezzen be egy elemet a szögbelövőbe.
- Húzza meg az indítógombot, amikor az akkumulátor csatlakoztatva van az eszközhöz.

⚠ MEGJEGYZÉS

A LED az első egy percben 100%-os intenzitással világít, majd 10 percig körülbelül 50%-os intenzitással folytatja, mielőtt kikapcsolna. Amikor a LED 50%-os intenzitással működik, a ravasz kapcsoló meghúzásával vagy az érintkező megnyomásával ismét 100%-os intenzitásra kapcsolható.

Diagnosztikai visszajelzés

A LED munkalámpák visszajelzést adnak arról, hogy az akkumulátor megfelelően fel van-e töltve és/vagy az eszköz megfelelően működik-e. Ha a munkalámpák villognak, helyezzen be egy teljesen feltöltött akkumulátort. Ha a lámpák továbbra is villognak, további információkért tekintse meg a Hibakeresés részt.

⚠ FIGYELMEZTETÉS!

Távolítsa el az akkumulátort, mielőtt eltávolítaná a szögeket vagy elhárítaná egy beszorult szöveget. Ennek elmulasztása súlyos személyi sérülést okozhat.

- Távolítsa el az akkumulátorcsomagot a szerszámból.
- A szerszámból egy szegcsík eltávolításához nyomja le a tár hátulján található tárkioldó gombot, és csúsztassa a tárat nyitott állapotba.
- Távolítsa el a szögeket.
- Csukd be a magazint.
- Vegye ki az akkumulátorcsomagot a szerszámból.
- Nyissa ki a tárat és távolítsa el a szögeket a szerszámból.
- Távolítsa el a három csavart hatszögletű kulccsal, és vegye le a magazin fedelet.
- Vegye ki a beékelődött szegeket a szögvezető horonyból egy lapos csavarhúzóval.
- Szerelje fel a magazin fedelet imbuszkulccsal.

⚠ MEGJEGYZÉS

A túl mélyre hatolás az anyagban, a felesleges törmelék vagy a beszorult szögek azt eredményezhetik, hogy a vezető penge alsó pozícióban elakad. A vezető penge általában visszaállítható működési pozíciójába azzal, hogy a munkakontakt elemet egy hulladékfa darabra nyomjuk, és meghúzzuk a ravaszt.

Ha a szerszám szög beütése nélkül cikluszik, a szögcsatorna koszos lehet.

Lásd a karbantartás szakaszban a Körömcsatorna tisztítását.

KARBANTARTÁS&HIBÁK

Problémák	Lehetséges okok	Megoldás
Húzza meg a ravaszt, de nem tudja beverni a szögeket, és az LED lámpa továbbra is 4-szer villog.	Az akkumulátor kapacitása nem elegendő.	Cserélje ki a teljesen feltöltött akkumulátort
A szerszám megfelelően működik, de a rögzítők nem hajtanak be teljesen	<ol style="list-style-type: none"> 1. A behajtás mélysége nem elég mély. 2. A henger légnyomása túl alacsony. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Állítsa be a mélységet a hajtás gombján. 2. Töltse fel a hengert megfelelő

		nyomásra.
A szerszám megfelelően működik, de a rögzítők túl mélyre vannak beütve.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Az ütés mélysége túl mély. 2. A légnyomás túl magas. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Állítsa be az állítócsavar mélységét. 2. Csökkentse a légnyomást.
Az eszköz megfelelően működik, de nem lehet elindítani az eszközt.	Csak 3 ~ 5 szög maradt a tárban, a munkadarab érintkező elem nem nyomható le, mivel a száraz kioldásgátló funkció működik.	Telepítsen több szöget a tárba
A szerszám gyakran elakad.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Helytelen szegek. 2. Sérült szegek. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ellenőrizze, hogy a

	<p>3. Laza tár. 4. Piszkos tár.</p>	<p>szögek megfelelő méretűek-e. 2. Cserélje ki a szögeket jó minőségűekre. 3. Húzza meg a csavarokat. 4. Tisztítsa meg a tárat.</p>
<p>Húzza meg a ravaszt, de a szegecs nem nyomható be, és az LED fény 5 vagy 9 alkalommal villog tovább.</p>	<p>Az eszköz/akkumulátor túlmelegedett</p>	<p>Hagyja hűlni a szerszámot /akkumulátort, mielőtt újra bekapcsolná a</p>

		szerszámot.
Húzza meg a ravaszt, de nem tud hajtani bradszegeket, és az LED fény hatszor villan fel.	A szerszám/akkumulátor olyan módon van használva, hogy az szokatlanul magas áramfelvételt okoz.	Használja a nyomáscső kkentő tüt a henger leeresztéséhez és próbálja meg vezetni, és lépjen kapcsolatba a szervizközponttal, ha ez nem működik.