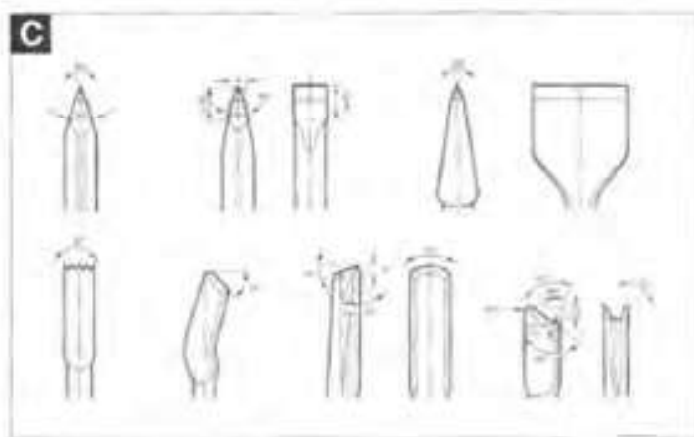
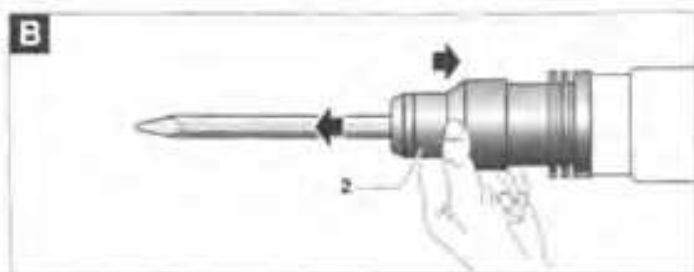
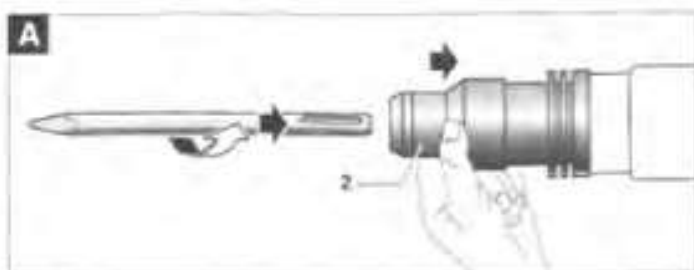




FDBK 201301-E

---





# Vŕtacie kladivo

## NÁVOD NA OBSLUHU

Ďakujeme vám, že ste si zakúpili túto vŕtacie kladivo. Skôr, než ju začnete používať, prečítajte si prosím pozorne tento návod na obsluhu a uschovajte ho pre prípad ďalšieho použitia.

## OBSAH

OBRAZOVÁ PRÍLOHA .....	3
1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY .....	32
2. SYMBOLY .....	37
3. NASTAVENIE A PREVÁDZKA .....	38
4. TECHNICKÉ ÚDAJE .....	41
5. LIKVIDÁCIA .....	43

# 1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY

**⚠ POZOR!** Před použitím si pečlivě přečtěte návod k použití.

## Důležitá bezpečnostní upozornění


- ✿ Výrobek pečlivě vybalte a dejte pozor, abyste nevyhodili žádnou část obalového materiálu dříve, než najdete všechny součásti výrobku.
- ✿ Výrobek uchovávejte na suchém místě mimo dosah dětí.
- ✿ Čtěte všechna upozornění a pokyny. Zanedbání při dodržování varovných upozornění a pokynů mohou mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo těžká poranění.

## Obal

Výrobek je umístěn v obalu bránícím poškozením při transportu. Tento obal je surovinou a lze jej proto odevzdat k recyklaci.

## Návod k použití

Než začnete se strojem pracovat, přečtěte si následující bezpečnostní předpisy a pokyny k používání. Seznamte se s obslužnými prvky a správným používáním zařízení. Návod pečlivě uschovejte pro případ pozdější potřeby. Minimálně po dobu záruky doporučujeme uschovat originální obal včetně vnitřního balicího materiálu, pokladní doklad a záruční list. V případě přepravy zabalte stroj zpět do originální krabice od výrobce, zajistíte si tak maximální ochranu výrobku při případném transportu (např. stěhování nebo odeslání do servisního místa).

-  **Poznámka:** Předáváte-li stroj dalším osobám, předejte jej společně s návodem. Dodržování přiloženého návodu k obsluze je předpokladem řádného používání stroje. Návod k obsluze obsahuje rovněž pokyny pro obsluhu, údržbu a opravy.

**Výrobce nepřebírá odpovědnost za nehody nebo škody vzniklé následkem nedodržování tohoto návodu.**

# OBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

## Tyto bezpečnostní pokyny si pečlivě prostudujte, zapamatujte a uschovejte

**⚠ UPOZORNĚNÍ!** Při používání elektrických strojů a elektrického nářadí je nutno respektovat a dodržovat následující bezpečnostní pokyny z důvodů ochrany před úrazem elektrickým proudem, zraněním osob a nebezpečím vzniku požáru. Výrazem „elektrické nářadí“ je ve všech níže uvedených pokynech myšleno jak elektrické nářadí napájené ze sítě (napájecím kabelem), tak nářadí napájené z baterií (bez napájecího kabelu). Uschovejte všechna varování a pokyny pro příští použití.

## Pracovní prostředí

- ✿ Udržujte pracovní prostor v čistém stavu a dobře osvětlen. Nepořádek a tmavá místa na pracovišti bývají příčinou úrazů. Uklidte nářadí, které právě nepoužíváte.
- ✿ Nepoužívejte elektrické nářadí v prostředí s nebezpečím vzniku požáru nebo výbuchu, to znamená v místech, kde se vyskytují hořlavé kapaliny, plyny nebo prach. V elektrickém nářadí vzniká na komutátoru jiskření, které může být příčinou vznícení prachu nebo výparů.
- ✿ Při používání el. nářadí zamezte přístupu nepovolaných osob, zejména dětí, do pracovního prostoru! Budete-li vyrušováni, můžete ztratit kontrolu nad prováděnou činností. V žádném případě nenechávejte el. nářadí bez dohledu. Zabraňte zvířatům přístup k zařízení.

## Elektrická bezpečnost

- ✿ Vidlice napájecího kabelu elektrického nářadí musí odpovídat síťové zásuvce. Nikdy jakýmkoliv způsobem neupravujte vidlici. K nářadí, které má na vidlici napájecího kabelu ochranný kolík, nikdy nepoužívejte rozdvojký ani jiné adaptéry. Nepoškozené vidlice a odpovídající zásuvky omezí nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Poškozené nebo zamotané napájecí kabely zvyšují nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Pokud je síťový kabel poškozen, je nutno jej nahradit novým síťovým kabelem, který je možné získat v autorizovaném servisním středisku nebo u dovozce.
- ✿ Vyvarujte se dotyku těla s uzemněnými předměty, jako např. potrubí, tělesa ústředního topení, sporáky a chladničky. Nebezpečí úrazu elektrickým proudem je větší, je-li vaše tělo spojeno se zemí.
- ✿ Nevystavujte elektrické nářadí dešti, vlhku nebo mokru. Elektrického nářadí se nikdy nedotýkejte mokřýma rukama. Elektrické nářadí nikdy neumývejte pod tekoucí vodou ani ho neponořujte do vody.
- ✿ Nepoužívejte napájecí kabel k jinému účelu, než pro jaký je určen. Nikdy nenoste a netahejte elektrické nářadí za napájecí kabel. Nevytahujte vidlici ze zásuvky tahem za kabel. Zabraňte mechanickému poškození elektrických kabelů ostrými nebo horkými předměty.
- ✿ El. nářadí bylo vyrobeno výlučně pro napájení střídavým el. proudem. Vždy zkontrolujte, že elektrické napětí odpovídá údajům uvedenému na typovém štítku nářadí.

- ✿ Nepoužívajte napájací kábel na iný účel, než na aký je určený. Nikdy nenoste a neťahajte elektrické náradie za napájací kábel. Nevyťahujte vidlicu zo zásuvky ťahaním za kábel. Zabráňte mechanickému poškodeniu elektrických káblov ostrými alebo horúcimi predmetmi.
- ✿ El. náradie bolo vyrobené výlučne na napájanie striedavým el. prúdom. Vždy skontrolujte, že elektrické napätie zodpovedá údajom uvedenému na typovom štítku náradia.
- ✿ Nikdy nepracujte s náradím, ktoré má poškodený el. kábel alebo vidlicu, alebo spadlo na zem a je nejakým spôsobom poškodené.
- ✿ V prípade použitia predlžovacieho kábla vždy skontrolujte, že jeho technické parametre zodpovedajú údajom uvedeným na typovom štítku náradia. Ak sa elektrické náradie používa vonku, používajte predlžovací kábel vhodný na vonkajšie použitie. Pri použití predlžovacích bubnov je nutné ich rozvinúť, aby nedochádzalo k prehriatiu kábla.
- ✿ Ak sa elektrické náradie používa vo vlhkých priestoroch alebo vonku, je povolené ho používať, iba ak je zapojené do el. obvodu s prúdovým chráničom < 30 mA. Použitie el. obvodu s chráničom /RCD/ znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- ✿ Ručné el. náradie držte výlučne za izolované plochy určené na uchopenie, pretože pri prevádzke môže dôjsť ku kontaktu rezacieho či vŕtacieho príslušenstva so skrytým vodičom alebo s napájacou šnúrou náradia.

## Bezpečnosť osôb

- ✿ Pri používaní elektrického náradia buďte pozorní a ostražití, venujte maximálnu pozornosť činnosti, ktorú práve vykonávate. Sústreďte sa na prácu. Nepracujte s elektrickým náradím, ak ste unavení, alebo ak ste pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov. Aj chvíľková nepozornosť pri používaní elektrického náradia môže viesť k vážnemu poraneniu osôb. Pri práci s el. náradím nejedzte, nepite a nefajčíte.
- ✿ Používajte ochranné pomôcky. Vždy používajte ochranu zraku. Používajte ochranné prostriedky zodpovedajúce druhu práce, ktorú vykonávate. Ochranné pomôcky, ako napr. respirátor, bezpečnostná obuv s protišmykovou úpravou, pokrývka hlavy alebo ochrana sluchu používané v súlade s podmienkami práce znižujú riziko poranenia osôb.
- ✿ Vyvarujte sa neúmyselného zapnutia náradia. Neprenášajte náradie, ktoré je pripojené k elektrickej sieti, s prstom na spínači alebo na spúšti. Pred pripojením k elektrickému napájaniu sa uistite, že spínač alebo spúšť sú v polohe „vypnuté“. Prenášanie náradia s prstom na spínači alebo zapájanie vidlice náradia do zásuvky so zapnutým spínačom môže byť príčinou vážnych úrazov.
- ✿ Pred zapnutím náradia odstráňte všetky nastavovacie kľúče a nástroje. Nastavovací kľúč alebo nástroj, ktorý zostane pripevnený k otáčajúcej sa časti elektrického náradia môže byť príčinou poranenia osôb.
- ✿ Vždy udržiavajte stabilný postoj a rovnováhu. Pracujte len tam, kam bezpečne dosiahnete. Nikdy neprečenujte vlastnú silu. Nepoužívajte elektrické náradie, ak ste unavení.
- ✿ Obliekajte sa vhodným spôsobom. Používajte pracovný odev. Nenoste voľné odevy ani šperky. Dbajte na to, aby sa vaše vlasy, odev, rukavice alebo iná časť vášho tela nedostala do prílišnej blízkosti rotujúcich alebo rozpálených častí el. náradia.

- ✿ Pripojte zariadenie na odsávanie prachu. Ak má náradie možnosť pripojenia zariadenia na zachytávanie alebo odsávanie prachu, zaistíte, aby došlo k jeho riadnemu pripojeniu a používaniu. Použitie týchto zariadení môže znížiť nebezpečenstvo vznikajúce prachom.
- ✿ Pevne upevnite obrobok. Použite stolársku svorku alebo zverák na upevnenie dielu, ktorý budete obrábať.
- ✿ Nepoužívajte elektrické náradie, ak ste pod vplyvom alkoholu, drog, liekov alebo iných omamných alebo návykových látok.
- ✿ Toto zariadenie nie je určené na použitie osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ nie sú pod dozorom alebo nedostali pokyny ohľadom použitého zariadenia od osoby zodpovednej za ich bezpečnosť. Deti musia byť pod dozorom, aby ste sa uistili, že sa nehrajú so zariadením.

### **Používanie elektrického náradia a jeho údržba**

- ✿ El. náradie vždy odpojte z el. siete v prípade akéhokoľvek problému pri práci, pred každým čistením alebo údržbou, pri každom presune a po ukončení práce! Nikdy nepracujte s el. náradím, ak je akýmkoľvek spôsobom poškodené.
- ✿ Ak začne náradie vydávať abnormálny zvuk alebo zápach, okamžite ukončíte prácu.
- ✿ Elektrické náradie nepreťažujte. Náradie bude pracovať lepšie a bezpečnejšie, ak ho budete prevádzkovať v otáčkach, pre ktoré bolo navrhnuté. Používajte správne náradie, ktoré je určené pre danú činnosť. Správne náradie bude lepšie a bezpečnejšie vykonávať prácu, na ktorú bolo skonštruované.
- ✿ Nepoužívajte elektrické náradie, ktoré nie je možné bezpečne zapnúť a vypnúť ovládacím spínačom. Používanie takého náradia je nebezpečné. Chybné spínače musia byť opravené certifikovaným servisom.
- ✿ Odpojte náradie od zdroja elektrickej energie predtým, než začnete vykonávať jeho nastavovanie, výmenu príslušenstva alebo údržbu. Toto opatrenie zabráni náhodnému spusteniu.
- ✿ Nepoužívané elektrické náradie upracte a uschovajte tak, aby bolo mimo dosahu detí a nepovolanych osôb. Elektrické náradie v rukách neskúsených používateľov môže byť nebezpečné. Elektrické náradie skladujte na suchom a bezpečnom mieste.
- ✿ Udržujte elektrické náradie v dobrom stave. Pravidelne kontrolujte nastavenie pohybujúcich sa častí a ich pohyblivosť. Kontrolujte, či nedošlo k poškodeniu ochranných krytov alebo iných častí, ktoré môžu ohroziť bezpečnú prevádzku náradia. Pokiaľ je náradie poškodené, pred ďalším použitím zaistíte jeho riadnu opravu. Veľa úrazov je spôsobených zle udržiavaným elektrickým náradím.
- ✿ Rezacie nástroje udržiavajte ostré a čisté. Správne udržiavané a naoštrené nástroje uľahčujú prácu, obmedzujú nebezpečenstvo zranenia a práca s nimi sa ľahšie kontroluje. Použitie iného príslušenstva než toho, ktoré je uvedené v návode na obsluhu, môže spôsobiť poškodenie náradia a byť príčinou zranenia.



- ✿ Elektrické náradie, príslušenstvo, pracovné nástroje atď. používajte v súlade s týmito pokynmi a takým spôsobom, ktorý je predpísaný pre konkrétne elektrické náradie a to s ohľadom na dané podmienky práce a druh vykonávanej práce. Používanie náradia na iné účely, než na aké je určené, môže viesť k nebezpečným situáciám.

### **Používanie akumulátorového náradia**

- ✿ Pred vložením akumulátora sa presvedčte, že je vypínač v polohe „0 – vypnuté“. Vloženie akumulátora do zapnutého náradia môže byť príčinou nebezpečných situácií.
- ✿ Na nabíjanie akumulátorov používajte len nabíjačky predpísané výrobcom. Použitie nabíjačky pre iný typ akumulátora môže mať za následok jeho poškodenie a vznik požiaru.
- ✿ Používajte iba akumulátory určené pre dané náradie. Použitie iných akumulátorov môže byť príčinou zranenia alebo vzniku požiaru.
- ✿ Ak sa akumulátor nepoužíva, uschovávajte ho oddelene od kovových predmetov, ako sú svorky, kľúče, skrutky a iné drobné kovové predmety, ktoré by mohli spôsobiť spojenie jedného kontaktu akumulátora s druhým. Skratovanie akumulátora môže zapríčiniť zranenie, popáleniny alebo vznik požiaru.
- ✿ S batériami zaobchádzajte šetrne. Pri nešetrnom zaobchádzaní môže z akumulátora uniknúť chemikália. Vyvarujte sa kontaktu s touto látkou a ak aj napriek tomu dôjde ku kontaktu, vymyte postihnuté miesto prúdom tečúcej vody. Ak sa chemická látka dostane do očí, vyhľadajte ihneď lekársku pomoc. Chemická látka z akumulátora môže spôsobiť vážne poranenia.

### **Servis**

- ✿ Nevymieňajte časti náradia, nevykonávajte sami opravy, ani iným spôsobom nezasahujte do konštrukcie náradia. Opravy náradia zverte kvalifikovaným osobám.
- ✿ Každá oprava alebo úprava výrobku bez oprávnenia našej spoločnosti je neprípustná (môže spôsobiť úraz alebo škodu používateľovi).
- ✿ Elektrické náradie vždy nechajte opraviť v certifikovanom servisnom stredisku. Používajte len originálne alebo odporúčané náhradné diely. Zaisťte tak bezpečnosť vašu i vášho náradia.

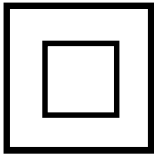
## 2. SYMBOLY



Tento produkt je vyrobený v súlade so schválenými normami.



Pred použitím stroja si pozorne prečítajte návod na obsluhu.



Dvojitá izolácia



Použite ochranné pomôcky na oči



Použite ochranné pomôcky na uši



Neodhadzovať



# 3. NASTAVENIE A PREVÁDZKA

## POPIS A OZNAČENIE SÚČASTÍ STROJA

1. Skľučovadlo
2. Ufahovacia skrutka
3. Nastavovacia rukoväť
4. Olejový kryt
5. Vypínač
6. Hlavná rukoväť

## Manipulácia

### Inštalácia nástavce

- \* Pri úkonoch na náradie musí byť nástroj vypnutý a odpojený.
- \* Zatiahnite za sklíčidlo až na doraz.
- \* Upravte polohu drážky pri otáčaní nástavce a ďalej ju zasunite, kým nenarazí na koniec diery.
- \* Uvoľnite späť sklíčidlo. Zatiahnite za hlavicu a uistite sa, že je úplne uzamknutý.

### Pracovné pozície nástavce

- \* Ak je rukoväť otočená doľava, v stave, kedy je rukoväť tlačaná dozadu, možno uhol vrtáku ľubovoľne zmeniť do ľubovoľnej polohy (podľa typu vrtáka)
- \* Uchopte rukoväť a otočte vrták a uistite sa, že je úplne uzamknutý.

### Vybratie nástavca

- \* Vypnite a odpojte náradie. Nechajte to skôr vychladnúť.
- \* Stlačte a podržte poistku skľučovadla dozadu a vyberte nástavec.

### Bočná rukoväť

- \* Bočná rukoväť je už v nástroji nainštalovaná. Musíte to opraviť.
- \* Zafixujte držadlo na mieste a zaistite ho.

### Použitie

- \* Dávajte pozor na skryté elektrické vedenie alebo plynové a vodné potrubia. Skontrolujte pracovnú oblasť, napr. S detektorom kovov.

Pred každým použitím skontrolujte, či produkt, napájací kábel a zástrčka a príslušenstvo nie sú poškodené. Používate produkt, ak je poškodený alebo vykazuje opotrebenie.

Skontrolujte, či je príslušenstvo alebo aplikačné nástroje správne upevnené. Výrobok vždy držte za úchyty. Udržujte povrchy držiadiel čisté a suché, aby bola zaistená bezpečná podpora.

- ✿ Uistite sa, že vetracie otvory sú vždy voľné a čisté. V prípade potreby je očistíte mäkkou kefkou. Zablockované vetracie otvory môžu viesť k prehriatiu a poškodeniu produktu.
- ✿ Ak sa pri práci s výrobkom a pri vstupe ďalších osôb do pracovného priestoru okamžite vypnite, vypnite ho. Pred odložením produkt vždy nechajte úplne zastaviť. Nepracujte sami. Robte pravidelné prestávky, aby ste zabezpečili koncentrovanú prácu a plnú kontrolu nad výrobkom.
- ✿ Prepnite nástroj do napájacej siete.
- ✿ Použite špičku vrtáku na obrábaný nástroj.
- ✿ Pre spustenie operácie stlačte spúšť.
- ✿ V niektorých prípadoch je nutné preraziť špičku vrtáku proti predmetu, na ktorom sa pracuje, aby sa začal úderný úder. Nie je to kvôli závade elektrického náradia. To znamená, že mechanizmus bezpečné guar proti nárazom bez zafáženia funguje.
- ✿ Prevádzkujte toto demolačné kladivo pomocou vlastnej hmotnosti.
- ✿ Po ukončení operácie vypnite a odpojte náradie.
- ✿ Výkon nebude lepšie, aj keď bude tlačný alebo násilne tlačný na pracovnú plochu. Držte toto demolačné kladivo silou, ktorá stačí na to, aby pôsobila proti reakčnej sile.

## Výmena maziva

- ✿ Tento nástroj má plnú vzduchotesnú konštrukciu, ktorá chráni pred prachom a zabraňuje úniku maziva. Tento stroj možno po dlhšiu dobu používať bez doplnku tuku. Výmenu maziva však prevádzajte, aby bola zachovaná životnosť. Vymeňte tuk podľa nižšie uvedeného popisu:
- ✿ Skontrolujte množstvo vazelíny pri výmene uhlíka.
- ✿ Použite dodanú mazacie trubicu, ak je povrchová úprava, použite doporučené mazivo. Požiadajte o radu svojho predajcu.
- ✿ Pred výmenou musí byť náradie vypnuté a odpojené zo siete.
- ✿ Otvorte kryt kľučky pomocou dodaného kľúča.
- ✿ Utrite staré mazivo vnútri.
- ✿ Vložte tuk do kľukovej skrine. Nepreplňujte.
- ✿ Vyčistite preplnené mazivo.
- ✿ Nasadte späť kľukový kryt na miesto.

## ÚDRŽBA A SKLADOVANIE

- ✿ Nástroj pravidelne udržiavajte. Vďaka tomu budete mať nástroj v dobrom prevádzkovom stave a predĺžite jeho životnosť.
- ✿ Na čistenie nástroje nepoužívajte abrazívne látky a žieraviny. Tieto typy výrobkov poškodia váš nástroj.
- ✿ Nevykonávajte opravy sami. Opravy a prehliadky musia byť vykonané kompetentnou osobou alebo v autorizovanom servisnom stredisku (obráťte sa na servisného technika).

## Po každom použití

- ✿ Skontrolujte čepeľ, kábel a telo nástroja (čistotu, opotrebovanie, poškodenie atď.) Ak si všimnete poškodenie, opotrebovanie alebo nesprávnej funkcie, nepoužívajte nástroj a preneste ho do kvalifikovanej služby k prehliadke a oprave.

## Údržba

- ✿ Užívateľ nemá žiadnu zvláštnu údržbu. Po každej sezóne prived'te nástroj do autorizovaného servisného strediska, aby vykonal všeobecné čistenie a nasledujúce operácie:
- ✿ Mazanie kotúče
- ✿ Mechanická kontrola motora, vretená, ložísk a puzdra. Elektrická kontrola
- ✿ Elektrický a mechanický výkon

## Pracovná oblasť:

- ✿ Udržujte svoj priestor čistý a dobre osvetlený. Neporiadky na pracovnom stole a tmavé oblasti spôsobujú nehody.
- ✿ Nepoužívajte elektrické náradie vo výbušnom prostredí, napríklad v prítomnosti horľavých kvapalín, plynov alebo prachu. Elektrické náradie vytvára iskry, ktoré môžu zapáliť prach alebo výpary.
- ✿ Počas práce s nástrojom držte okolostojacich, deti a návštevníkov mimo dosahu. Rozptyľovanie môže
- ✿ Príčina straty kontroly.

## 4. TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájanie.....	230V~ / 50Hz
Príkon.....	1300W
Trieda ochrany.....	II
Dĺžka napájacieho kábla.....	2 m
Deklarovaná úroveň hluku: .....	100 dB(A)
Vibrace: .....	ah.D1 = 21,788 ms <sup>-2</sup> , K = 1,5 ms <sup>-2</sup>
Sila úderu .....	0-3600 úderov/min, 15J

Návod na použitie – len jazyková mutácia.

Zmena textu a technických parametrov vyhradená.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifi káciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradzujeme si právo na ich zmenu.

## Riešenie problémov

Predpokladané poruchy majú často príčiny, ktoré užívateľ zvládne vyriešiť vlastnými silami. Skúste preto výrobok zkontrolovať s použitím tejto sekcie. Vo väčšine prípadov je možné problém rýchle odstrániť.

### UPOZORNENIE!

Vykonávajte iba kroky popísané v tomto návode! V prípade, že nie ste schopní problém vyriešiť sami, potom akékoľvek ďalšie kontroly, údržby a opravy musia byť vykonávané autorizovaným servisným centrom alebo odborníkom s obdobnou kvalifikáciou!

Problém	Možná príčina	Riešenie
<b>1. Produkt sa nespustí</b>	<b>1.1 Nezapojený do elektrickej siete</b> <b>1.2 Chybný napájací kábel alebo zástrčka</b> <b>1.3 Iná závada elektrického napájania</b>	<b>1.1 Zapojte do elektrickej siete</b> <b>1.2 Nechajte zkontrolovať elektrikárom</b> <b>1.3 Nechajte zkontrolovať elektrikárom</b>
<b>2. Produkt nedosiahne plného výkonu</b>	<b>2.1 Predĺžovací kábel nie je vhodný na prevádzku s týmto produktom.</b> <b>2.2 Zdroj napájania (napr. generátor) má príliš nízke napätie</b> <b>2.3 Vetracie prieduchy sú blokované</b>	<b>2.1 Používajte náležitý predĺžovací kábel</b> <b>2.2 Zapojte do iného zdroja napájania</b> <b>2.3 Vyčistite vetracie prieduchy</b>
<b>3. Neuspokojivý výsledok</b>	<b>3.1 Vrták je opotrebený/ poškodený</b> <b>3.2 Vrták nie je vhodný pre materiál určený k obrábaniu</b>	<b>3.1 Vymeňte za nový</b> <b>3.2 Používajte náležitý vrták</b>
<b>4. Nadmerné vibrácie alebo hluk</b>	<b>4.1 Vrták je opotrebený/ poškodený</b> <b>4.2 Skrutky/matice sú uvoľnené</b>	<b>4.1 Vymeňte za nový</b> <b>4.2 Uťahnite skrutky/matice</b>

## 5. LIKVIDACE

### POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

### LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ



Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky sa nesmú pridávať do bežného komunálneho odpadu. Na správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. V niektorých krajinách Európskej únie alebo iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohlo byť dôsledkom nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

#### Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžiadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

#### Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu



Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradzuje si právo na ich zmenu.



