

G80285

Kladivo vrtací, SDS Plus, 800W, kufr



CE

Návod k použití

Návod k použití

Před prvním použitím si pečlivě přečtěte tento manuál. Seznamte se se všemi instrukcemi, které jsou nezbytné pro bezpečnou manipulaci s nářadím. Nedodržení bezpečnostních opatření může vést ke zranění nebo smrti. Se zařízením smí pracovat pouze osoby, které si pečlivě prostudovaly následující instrukce. Varování a instrukce v tomto manuálu musí být maximálně dodržovány. V tomto manuálu nejsou popsány veškeré situace, které mohou při práci se zařízením nastat. Je tedy nutné maximálně dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy, abyste předešli případnému nebezpečí úrazu.

Se zařízením pracujte pouze za účelem, ke kterému je určeno.

Technická data:

- Napětí: 230 V–50 Hz
- Příkon: 800 W
- Otáčky: 0-1100/min

Bezpečnostní upozornění:

- Noste ochranný oděv. Použijte ochranné rukavice, brýle, helmu a chrániče uší, úst a pracovní obuv.
- Udržujte pracoviště čisté, dobře osvětlené a odvětrávané.
- Nevystavujte nářadí dešti nebo vlhkosti.
- Braňte se proti zásahu elektrickým proudem. Nesahejte na uzemněný povrch.
- Uchovávejte nářadí mimo dosah dětí a neproškolených osob.
- S nářadím pracujte za dobré fyzické a psychické kondice.
- S nářadím nepracujte pod vlivem drog a návykových a omamných látek.
- Nářadí uchovávejte v suchém a čistém prostředí.
- Nářadí používejte pouze za navrženým účelem.

- Používejte pouze doporučené příslušenství a náhradní díly výrobcem.
- Nepřepínejte se a dopřávejte si pracovní přestávky.
- Nijak neupravujte nářadí ani napájecí kabel.
- Pokud nářadí nepoužíváte, odpojte jej z elektrické sítě.
- Před zahájením práce sundejte z nářadí všechny klíče a prvky, které slouží k nastavení nářadí.
- Vyhněte se nechtěnému zapnutí nářadí.
- Při použití venku musíte použít vhodný prodlužovací kabel určený práci ve vlhku.
- Před zahájením práce zkontrolujte možná poškození nářadí. Pokud naleznete poškození, musí být nejprve provedena příslušná oprava před zahájením práce.
- Napětí v zásuvce musí odpovídat napětí na které nářadí pracuje.
- Nářadí nepokládejte v blízkosti zdrojů tepla a ohně.
- Při nutnosti opravy kontaktujte svého prodejce. Veškeré servisní práce smí provádět pouze autorizovaný servis.
- Při práci mějte na nářadí obě ruce. Zamezíte tak zpětnému rázu při zaseknutí v materiálu.
- Před zahájením práce se ujistěte, že je vrtaný materiál dobře upevněný a nemůže dojít k jeho pohybu.
- Ujistěte se, že všechno použité příslušenství odpovídá parametrům nářadí. Použití v moc vysokých otáčkách může vést k poškození příslušenství a jeho ztrátě. Při výměně příslušenství používejte rukavice.
- Nářadí čistěte hadrem a mýdlovou vodou. Nepoužívejte ředidla nebo silná rozpouštědla.
- Pravidelně kontrolujte uhlíky. Opotřebené uhlíky musí být vyměněny.
- Udržujte vzduchové průduchy čisté a bez nečistot. Zablokované průduchy povedou k přehřátí stroje.

Demontáž výměnné hlavy (obrázek A):

Zajišťovací objímku pro SDS Plus sklíčidlo uchopte a silně s ním pohněte podle šipky. Výměnná hlava se tímto uvolní.

Vložení výměnné hlavy (obrázek B):

Rychloupínací sklíčidlo uchopte do ruky. Natočte jej na vřeteno, dokud slyšitelně nezaskočí. Sklíčidlo se automaticky uzamkne. Zatažením za sklíčidlo vyzkoušíte jeho zablokování.

Výměna příslušenství SDS Plus (obrázek B):

1. Při výměně příslušenství chraňte spojovací elementy před prachem. Mazání není nutné. Dávejte pozor, abyste nepoškodily prachový kryt (2). Příslušenství s uchycením SDS Plus je navrženo pro volný pohyb.
2. Příslušenství vložte do sklíčidla, načež samo zapadne. Jeho uchycení můžete zkontrolovat zatažením za něj.
3. Pro vyjmutí příslušenství posuňte uzamykací pouzdro (3) směrem dozadu, podržte ho a příslušenství vyjměte.

Výměna příslušenství bez SDS Plus:

1. Přidržte pojistný kroužek a otáčejte předním pouzdrem, dokud nebude držák nástroje dostatečně rozšířený.
2. Vložte příslušenství, přidržte upevňovací kroužek a otáčejte objímkou ve směru šipky, dokud nezacvakne na místo. Dalším utahováním příslušenství utahujte, dokud neuslyšíte cvakavý zvuk.
3. Zatažením za příslušenství zkontrolujete jeho upevnění.
4. Pro vyjmutí příslušenství z rychloupínacího sklíčidla přidržte upevňovací kroužek a otáčejte předním pouzdrem ve směru šipky, dokud nepůjde příslušenství vyjmout.

Práce s nářadím:

1. Zapojte nářadí do sítě, jejíž napětí odpovídá požadavkům nářadí.
2. Pro zapnutí nářadí stiskněte spínač OND/OFF (5). Pro trvalou práci nářadí uzamkněte ON/OFF spínač pomocí tlačítka nastavení (4). Jeho odemčení proběhne opět tlačítkem (4).
3. Pro vypnutí nářadí uvolněte ON/OFF spínač (5).
4. Z bezpečnostních důvodů by mělo být nářadí používáno s přídatnou rukojetí (9).
5. Přídatnou rukojeť lze odšroubovat pomocí otáčení proti směru hodinových ručiček.
6. Pokud je kladivo zablokováno, je pohon na vřeteno přerušeno. Z bezpečnostních důvodů tak držte kladivo oběma rukama.
7. Nastavení hloubky dorazu se provede pomocí povolení křídlového šroubu na přídatné rukojeti (9). Následně nastavíte doraz hloubky vrtání a poté šroub znovu utáhnete.
8. Pomocí změny tlaku na spínač (5) se plynule mění otáčky kladiva. Otáčky musí být vybrány s ohledem na vrtaný materiál a použití příslušenství.
9. Spínač pracovního režimu (7) nastavíte převodovku do požadovaného režimu.
10. Stiskněte tlačítko uvolnění zámku (8) a nastavte požadovaný pracovní režim. Spínač pracovního režimu je možné použít pouze v případě, že je nářadí zapnuté.

Servis a likvidace nářadí:

- Před prováděním jakéhokoliv servisu nářadí odpojte ze sítě.
- Jakmile začne prach vstupovat do uzamykacího pouzdra, je nutné vyměnit prachový kryt. Výměnu krytu by měl provádět odborný servis.
- Nářadí musí být zlikvidováno v souladu s místními nařízeními v příslušném typu odpadu.

EU Prohlášení o shodě

Distributor:

**TorriaCars s.r.o., Jiráskova 476/69, Liberec, 46001, www.torriacars.cz, email:
info@torriacars.cz, IČ: 28723163 DIČ: CZ28723163**

Výrobce:

F.H. GEKO, Kietlin, ul. Spacerowa 3, Radomsko 97500, Poland

prohlašuje, že následně označené zařízení na základě své koncepce a konstrukce, stejně jako na trh uvedené provedení, splňuje příslušná ustanovení předpisů Evropské unie. Při námi neodsouhlasených změnách zařízení ztrácí toto prohlášení svou platnost. Toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

G80285

Kladivo vrtací, SDS Plus, 800W, kufr

bylo navrženo a vyrobeno ve shodě s následujícími normami:

EN 55014-1:2006+A1+A2, EN 55014-2:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013,
EN 60745-1:2009+A11, EN 60745-2-6:2010, IEC 62321-2:2013, IEC 62321-1:2013,
62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013, IEC
62321:2008, IEC 62321:2008

a harmonizačními předpisy:

2014/30/UE, 2006/42/WE, 95/16/WE, 2011/65/UE

a je v souladu s CE certifikátem.

WE CC 50067701 0006, WE 14701595 010

Kompletaci technické dokumentace provedl Grzegorz Kowalczyk se sídlem na adrese výrobce. Technická dokumentace je dostupná na adrese výrobce.

Místo a datum vydání EU prohlášení o shodě: F.H. GEKO, Kietlin, ul. Spacerowa 3, Radomsko 97500, Poland 20.09.2018

Osoba oprávněná vypracováním EU prohlášení o shodě jménem výrobce :

Grzegorz Kowalczyk

Jednatel



mgr Grzegorz Kowalczyk

Authorised person

Distributor: TorriaCars s.r.o., Jiráskova 476/69, Liberec, 46001, www.torriacars.cz,
email: info@torriacars.cz, IČ: 28723163 DIČ: CZ28723163

Výrobce: F.H. GEKO, Kietlin, ul. Spacerowa 3, Radomsko 97500, Poland

