





Sada foukacích a stříkacích pistolí s hadicí, 5 ks, GEKO

Návod k použití

Před prvním použitím si pečlivě přečtěte tento manuál. Seznamte se se všemi instrukcemi, které jsou nezbytné pro bezpečnou manipulaci s nářadím.

| | | | |
|---|----------------------------------|---|---------------------|
|  | před použitím si přečtěte manuál |  | noste chrániče uší |
|  | noste ochranné brýle |  | noste ochranný oděv |

Bezpečnostní prohlášení:

Nedodržení bezpečnostních opatření může vést ke zranění nebo smrti. S nářadím 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 s nářadím nastat. Je tedy nutné maximálně dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy, abyste předešli případnému nebezpečí úrazu.

Bezpečnostní opatření:

- Pistole nesmí být nikdy otočena proti lidem.
- Smí se používat pouze stlačený vzduch. Aplikace jiných plynů může způsobit nebezpečí.
- Na hadice mějte dostatek místa.
- Pracovní prostředí by mělo být dobře odvětráváno.
- S nářadím se nesmí pracovat v blízkosti otevřeného ohně.
- Noste ochranný oděv.
- Pneumatický systém nenechávejte o samotě. Nepouštějte k němu děti.
- Před použitím nářadí je třeba otestovat jeho funkčnost. S nářadím nesmí pracovat osoby, které nejsou na práci s ním proškolené.
- Během dlouhodobé práce si dělejte pravidelné přestávky.
- Proud z pistole nesmí být nikdy směřován do přímého zdroje tepla či zapalování.
- Nepřekračujte maximální tlak vzduchu.
- Ujistěte se, že je barvená plocha suchá, čistá a bez oleje nebo prachu.

Připojení nářadí ke kompresoru:

1. Do rukojeti pneumatického nářadí našroubujte vsuvku rychlospojky. Pro zvýšení těsnosti na závit rychlospojky nejprve navíňte teflonovou pásku. V případě případné netěsnosti závit trysky závit rovněž utěsněte teflonovou páskou.
2. Nářadí připojte ke vzduchové hadici zasunutím vsuvky do zásuvky rychlospojky vzduchové hadice.
3. Vzduchovou hadici připojte ke kompresoru a na regulátoru tlaku kompresoru nebo přidavném regulátoru tlaku nastavte pracovní tlak vzduchu, který nesmí být vyšší, než je tlak vhodný pro daný model nářadí.

Pro bezpečné používání kompresoru se řiďte pokyny v návodu k použití kompresoru. Pro dosažení plného výkonu nářadí musí mít kompresor dostatečnou plnicí kapacitu.

4. Pistoli uveďte do provozu stisknutím ovládací páčky. Pro zastavení proudu vzduchu páčku uvolněte.

Upozornění: V případě, že nářadí nepracuje správně, jsou zjištěny netěsnosti apod., nepoužívejte jej a zajistěte nápravu.

Skladování

- Nářadí skladujte důkladně vyčištěné na suchém místě mimo dosah dětí. Chraňte jej před vysokými teplotami, vlhkostí a mrazem.

Likvidace odpadu

- Obalové materiály vyhodte do příslušného kontejneru na tříděný odpad.

Stříkací pistole

Práce s nářadím:

- Pistole na stříkání je zásobena barvou z přidělané nádrže. Průtok vzduchu zajišťuje dodávku barvy do trysky, odkud je barva stříkána na požadovaný povrch.
- Barvu smíchejte dle instrukcí výrobce barvy a nalijte ji do nádrže.
- Nádrž plňte maximálně do $\frac{3}{4}$. Před připojením k pistoli nádrž uzavřete a utáhněte plnicí otvor.
- Prvním bodem pro správné nanesení barvy je držení pistole ve správné poloze. Pistoli je třeba držet kolmo proti povrchu, na který nanášíte barvu. S pistolí poté hýbejte ze strany na stranu.
- Vzdálenost mezi pistolí a materiálem by měla být 15-25 cm v závislosti na materiálu a okolním tlaku.
- Pro nejlepší možný výsledek naneste barvu ve více vrstvách.
- Při práci pistolí držte kolmo proti barvenému povrchu. Příliš mnoho nanesené barvy nebo pistole moc blízko povrchu povedou ke špatnému výsledku práce.

Údržba a servis:

- Po dokončení práce uvolněte z pistole a hadice zbylý tlak a odpojte pistoli od dodávky vzduchu.
- Udržujte pistoli čistou a po každé práci ji namažte vhodným lubrikantem.
- Po dokončení práce vypusťte zbylou barvu a nádrž vyčistěte a vysušte. Zároveň držte spoušť po dokončení práce tak dlouho sepnutou, dokud z pistole nevyjde všechna zbylá barva.
- K odstranění nahromaděné barvy použijte hadr s čínidlem.
- Činidlo naneste pouze na špičku pistole, respektive na trysky. Nenanášejte jej na celou pistoli!

Ředění barvy: Ředění je důležité zejména při stříkání barvy. Většina barev je dodávána ve stavu vhodném pro barvení štětcem a je třeba je pro práci s pistolí naředit. Vždy se tedy řiďte pokyny výrobce barvy!

Pistole ofukovací, Pistole foukací

Údržba a servis:

- Po dokončení práce uvolněte z pistole a hadice zbylý tlak a odpojte pistoli od dodávky vzduchu.
- Udržujte pistoli čistou a po každé práci ji namažte vhodným lubrikantem.
- V případě, že dojde k ucpaní trysky, vzduchové nářadí odpojte od zdroje vzduchu, aby nebylo pod tlakem vzduchu a jehlou nebo nějakým jiným ostrým předmětem zprůchodněte trysku.



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, odpovídají příslušným bezpečnostním požadavkům Evropské unie. Při námi neodsouhlasených změnách zařízení ztrácí toto prohlášení svou platnost. Toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Geko G01108

Stříkáčké pistole

bylo navrženo a vyrobeno ve shodě s následujícími normami:
EN ISO 12100:2010, EN 1953:2013

a harmonizačními předpisy:
2006/42/WE, 2006/95/WE

a je v souladu s CE certifikátem:
WE CMZJ1409224422

Ofukovací pistole, Foukací pistole

byla navržena a vyrobena ve shodě s následujícími normami:
EN 1953:2013, EN 61326-1:2013, EN 61326-2-1:2013

a harmonizačními předpisy:
2006/42 ES, 2014/30 EU, 2011/65 EU

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
9.9.2016

Osoba oprávněná vypracováním EU prohlášení o shodě jménem výrobce

(podpis, jméno, funkce):

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