

# Vzduchová (pneumatická) kompozitní jehlová škrabka 1/4", 6.2 baru, Welzh

## Stručný návod k obsluze a bezpečnostní pokyny



## POZNÁMKA

Informace obsažené v této příručce jsou určeny jako vodítko pro provoz těchto strojů/zařízení a nejsou součástí žádné smlouvy.

Údaje, které příručka obsahuje, byly získány od výrobce stroje a z jiných zdrojů. Zatímco bylo vyvinuto veškeré úsilí k zajištění přesnosti tohoto manuálu, nebylo neuskutečnitelné ověřit každou položku. Navíc vývoj stroje může znamenat, že dodávané zařízení se může mírně lišit od zde uvedených popisů. Zodpovědnost proto spočívá v tom, že se uživatel ujistí, že popsané zařízení nebo proces použití je vhodný pro zamýšlený účel.

## OMEZENÍ ZÁRUKY

Společnost TrueTech s.r.o. vyvíjí veškeré úsilí, aby zajistila, že její výrobky splňují normy vysoké kvality a odolnosti, a zaručuje původnímu maloobchodnímu spotřebiteli / kupujícím našich výrobků, že každý výrobek neobsahuje závady na materiálech a zpracování, jak je uvedeno níže:

### ZÁRUKA NA VŠECHNY PRODUKTY SE ŘÍDÍ OBCHODNÍM A OBČANSKÝM ZÁKONÍKEM, NENÍ-LI SPECIFIKOVÁNO JINAK.

Tato záruka se nevztahuje na vady způsobené nevhodným použitím, nedbalostí nebo nehodami, běžným opotřebením, opravami nebo změnami na našem zařízení, případně nedostatečnou údržbou.

V žádném případě nebudeme odpovídat za smrt, zranění osob, poškození majetku nebo za náhodné, podmíněné, zvláštní nebo následné škody vyplývající z používání našich produktů.

Chcete-li využít této záruky, musí být výrobek nebo jeho součást vráceny k přezkoumání, dopravné hradí konečný uživatel. Potvrzení o koupi a vysvětlení reklamace musí být součástí zboží. Pokud naše kontrola odhalí závadu, buď ji opravíme nebo vyměníme výrobek, případně vrátíme kupní cenu, v případě, že nemůžeme rychle poskytnout opravu nebo výměnu.

Opravený výrobek bude vrácen na naše náklady, ale pokud je zjištěno, že nedošlo k žádným závadám nebo že závada byla způsobena příčinami, které nespádají do rozsahu záruky společnosti TrueTech s.r.o., musí uživatel hradit náklady na skladování a vrácení výrobku.

Výrobci si vyhrazují právo kdykoli změnit specifikace, protože se neustále usiluje o dosažení kvalitnějšího vybavení.

## AUTORSKÁ PRÁVA

Autorská práva k této příručce jsou majetkem TrueTech s.r.o. a nesmějí být reprodukovány ani kopírovány bez předchozího souhlasu společnosti TrueTech s.r.o..

## 2. BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ!

**Předtím, než začnete s instalací a provozem tohoto stroje, přečtěte si důkladně celou příručku !**

1. Toto zařízení je určeno pro použití pouze odborně vyškolené zkušené pracovníky. Pokud nejste dobře obeznámeni s řádným bezpečným použitím strojů a strojních zařízení, nepoužívejte tento stroj/zařízení, dokud nedosáhnete řádného školení a znalostí.

2. Neodstraňujte ochranné prvky. Bezpečnostní ochranné kryty musí být udržovány na místě a v provozním stavu.

3. Odstraňte seřizovací klíče a nástroje. Před zapnutím stroje zkontrolujte, zda je ze stroje odstraněno veškeré nářadí.

4. Snížení rizika neúmyslného spuštění. Přesvědčte se, zda je spínač v poloze OFF před použitím stroje.

5. Nepřetěžujte nástroje. Vždy používejte nástroj v rychlostech, pro které byl navržen.

6. Použijte správný nástroj. Nepoužívejte nástroj nebo příslušenství k práci, pro kterou nebyl navržen.

7. Nástroje a nářadí udržujte ostré a čisté, což umožní nejlepší a nejbezpečnější funkci. Postupujte podle pokynů pro mazání a výměnu příslušenství.

8. Před opravou nebo servisem vždy odpojte zařízení od zdroje napájení.

9. Zkontrolujte poškozené díly. Zkontrolujte zarovnaní pohyblivých částí, zlomení součástí, montáž a další podmínky, které mohou ovlivnit provoz stroje. Ochranný kryt nebo jeho poškozená část by měla být opraveny nebo vyměněny.

10. Vypněte napájení. Nikdy nenechávejte stroj bez dozoru. Neopouštějte stroj, dokud nedojde k úplnému zastavení.

11. Udržujte pracovní prostor čistý, buďte opatrní na kolem stojící osoby a přihlížející.

12. Nepoužívejte v nebezpečném prostředí. Nepoužívejte elektrické nářadí na vlhkých nebo mokrych místech a ani je nevystavujte dešti. Pracovní prostor udržujte dobře osvětlený.

13. Děti a návštěvníci musí dodržovat bezpečný odstup. Všichni návštěvníci by měli být v bezpečné vzdálenosti od pracovi-

ště.

14. Zajistěte, aby nebyl povolen vstup dětí do dílny. Použijte visací zámky, hlavní vypínače a odstraňte spouštěcí klíče.

15. Používejte správné oblečení. Volné oblečení, rukavice, kravaty, prsteny, náramky nebo jiné šperky mohou být zachyceny v pohyblivých částech. Doporučuje se protiskluzová obuv. Používejte ochrannou pokrývku na vlasy, pokud dlouhé vlasy máte. Nepoužívejte žádné rukavice.

16. Vždy používejte ochranné brýle. Běžné brýle mají pouze nárazuvzdorné čočky; nejsou to bezpečnostní brýle.

17. Nenaklánějte se. Zajistěte správnou stabilitu a rovnováhu.

18. Během provozu stroje nedávejte ruce blízko nástrojů.

19. Během provozu stroje neprovádějte žádná nastavení.

20. Přečtěte si všechna upozornění a ujistěte se o nich.

21. Tato příručka je určena k seznámení se s technickými aspekty tohoto stroje/zařízení. Není a ani nebyla zamýšlena jako školící příručka.

22. Nedodržení všech těchto upozornění může vést k vážnému zranění.

23. Některý prach vzniklý pískováním, pilováním, broušením, vrtáním a jinými dílenskými činnostmi obsahuje chemikálie, o kterých je známo, že způsobují rakovinu, vrozené vady nebo jiné poškození reprodukce. Některé zdroje těchto chemikálií jsou z olovnatého laku; Krystalického křemene z cihel a cementu a dalších zednických výrobků.

24. Vaše riziko z vystavení se takovému nebezpečí se liší v závislosti na tom, jak často děláte tento typ práce. Chcete-li snížit expozici vůči těmto chemikáliím, tak pracujte v dobře větraném prostoru a se schváleným bezpečnostním zařízením, jako jsou masky na ochranu proti prachu, které jsou speciálně navrženy pro filtrování mikroskopických částic.

## Tato škrabka je ideální pro odstraňování rzi a nátěru.

### Popis:

Rychlost bpm: 4000 úderů/min.

Maximální tlak: 6,2 baru

Spotřeba vzduchu: 198 l / min.

Přívod vzduchu: 1/4"

### Návod k použití:

1. Našroubujte hlavu jehly na kladivo a zajistěte ji šroubem.
2. Připojte nástroj k tlaku vzduchu.
3. Jehly postavte na povrch pod úhlem 80 ° a stiskněte spoušť. Poznámka: Dejte pozor na tenké desky, může dojít k jejich poškození.
4. Po krátké době zpracování je povrch bez rzi, barvy atd.
  - Pro napájení tohoto nástroje se doporučuje čistý vzduch se správným tlakem vzduchu. Pro většinu vzduchových nástrojů této třídy se doporučuje maximální hodnota 80 PSI u nástroje.
  - Zkontrolujte doporučený tlak v části specifikace. [V závislosti na délce vzduchové hadice a dalších okolnostech může být nutné zvýšit tlak vzduchu v kompresoru na 100 PSI, aby bylo zajištěno 80 PSI na nástroji.]
  - Voda ve vzduchové hadici a nádrži kompresoru přispívá ke snížení výkonu a poškození vzduchového nástroje. Před každým použitím vypusťte vzduchovou nádrž a filtry a podle potřeby udržujte přívod vzduchu suchý.
  - Délka hadice nad 25 „způsobuje ztrátu tlaku v potrubí. Zvyšte vnitřní průměr hadice nebo zvyšte tlak kompresoru pro kompenzaci ztráty tlaku. Pokud je kritický tlak na vstupu vzduchu, použijte regulátor tlaku s manometrem v potrubí.

Poznámka: Samotnou jehlovou škrabku lze objednat pod číslem produktu 2121-1-WW.

---

### Záruka

Pokud si nejste jisti, jak tuto položku používat, kontaktujte nás. Pokud by selhalo kvůli výrobní závadě nebo špatnému zpracování, opravíme nebo vyměníme. V případě, že potřebujete poslat položku zpět, kontaktujte místního prodejce. Můžete také požádat o opravu / výměnu na našem webu a stáhnout 6 vyplněný formulář online. Normal opotřebení spolu se zneužitím zruší jakoukoli záruku. Na spotřební materiál se nevztahuje záruka.

[www.welzh.com](http://www.welzh.com)

Specifikace v této příručce jsou uvedeny jako obecné informace a nejsou závazné. Distributor si vyhrazuje právo kdykoliv a bez předchozího upozornění provést změny, které jsou z jakéhokoli důvodu považovány za nezbytné. Tyto změny nemohou reprezentovat nárok na kompenzaci v jakékoli formě.