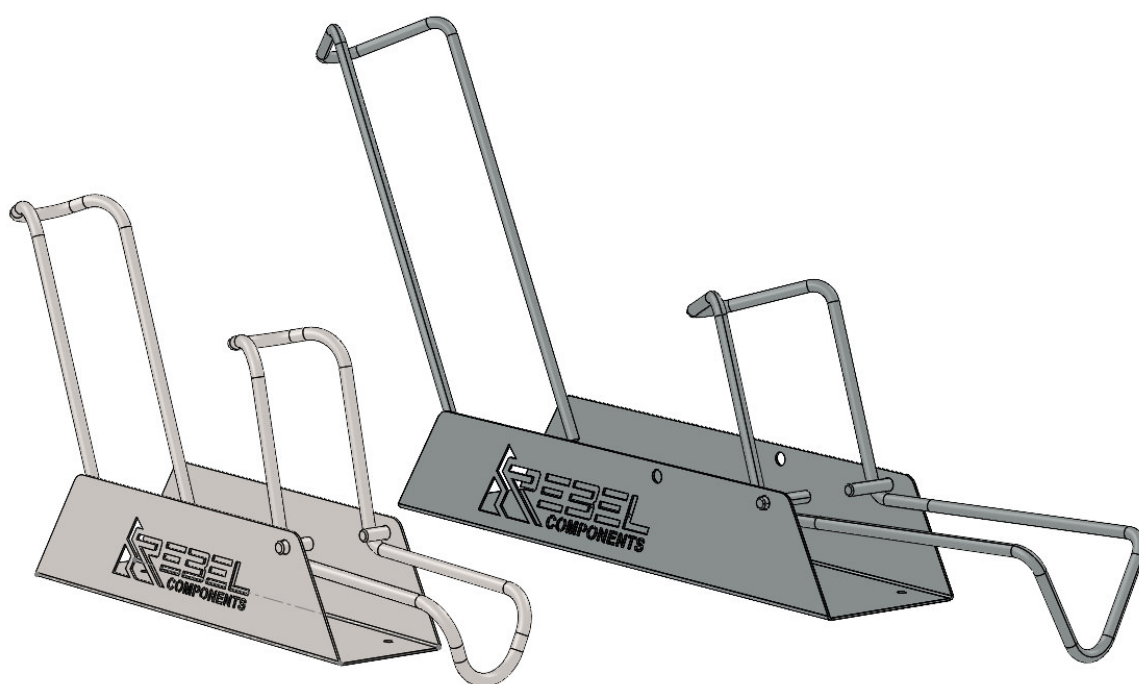


REBEL Components

Stojany pro kola



Návod na použití



Produkt:

Stojan pro kola Rebel Components

Dodavatel:

CS5 Engineering s.r.o., Česká Republika

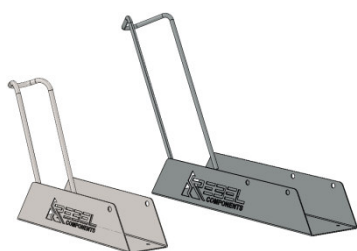
Popis výrobku

Stojan je obecně určen především pro připevnění šrouby/vruty k podlaze. Usnadní se tak uložení a vyjmutí kola ze stojanu. Je zde možnost i samostatného stání. V tom případě doporučujeme přečíst část **Alternativní provedení** níže.

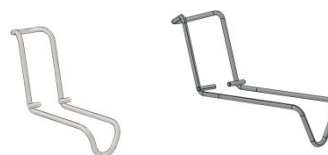
Větší stojan je určen pro kola velikosti 24" - 29". Menší stojan je určen pro kola 16" – 20". Oba se skládají ze dvou základních částí:

Část 1 je vyrobena z plechu s logem Rebel Components, používá se jako základna stojanu, ke kterému je přivařena ohnutá kulatina průměru 8mm. Ohnutá kulatina tvoří pevnou oporu pro přední/zadní kolo.

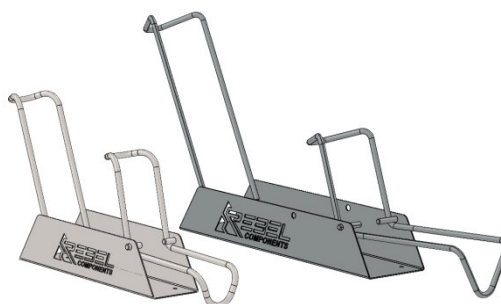
Část 2 je vyrobena z ohýbané kulatiny, ke které jsou přivařeny 2 krátké čepy, které tvoří otočné body pro pohyblivou část. Díky otočnému uložení je tato část, po sestavení s **částí 1**, určena pro jednodušší uložení do stojanu a tvoří hlavní podporu pro přední/zadní kolo.



Část 1



Část 2



Konečná sestava

Balení tvoří:

1x Část 1

1x Část 2

Balící materiál

Sestavení stojanu

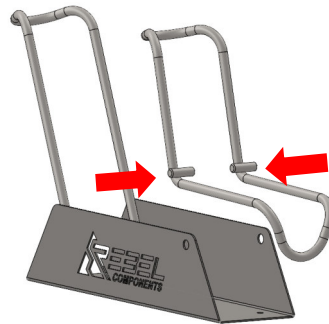
- **Může být provedeno 1 osobou**
- **Doporučujeme použít rukavice, aby se předešlo případnému poranění rukou/prstů**

Krok 1

Část 1 může být volně položena na zemi, ale doporučujeme ji připevnit k podlaze. Šrouby/Vruty nejsou součástí balení. Ty by měly být voleny dle materiálu podlahy, stejně jako vhodné nářadí pro utažení. Více viz. Pozn. 4 níže.

Krok 2

Část 2 je potřeba oběma rukama zmáčknout v oblasti otočných čepů blíže k sobě o +/- 10 mm – viz Obr níže.

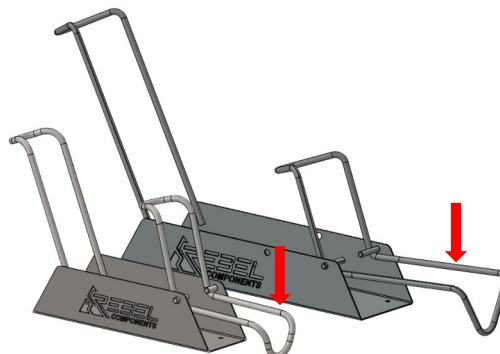


Krok 3

Takto zmáčknutou **Část 2** je potřeba vložit do **Části 1**, kdy se nejprve vloží jeden čep do díry v plechu a pak druhý čep do druhé díry. **Část 2** by se měla po sestavení volně otáčet přes spojení čep-díra.



Aby byla zajištěna správná funkce, tak se **Část 2** musí vložit do **Části 1** delším koncem dále od plechového dílu.



Alternativní provedení:

Pokud je provedení se šroubováním k podlaze nevyhovující, lze využít alternativu se dvěma podporami v provedení jeklu (pro větší stojany) nebo pásoviny (pro menší stojany) a stojan může být volně stojící.

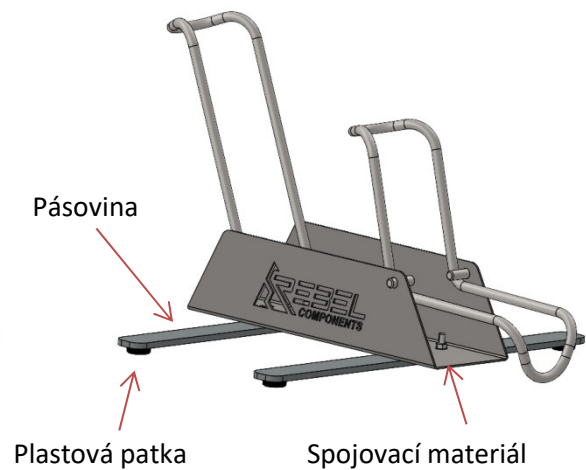
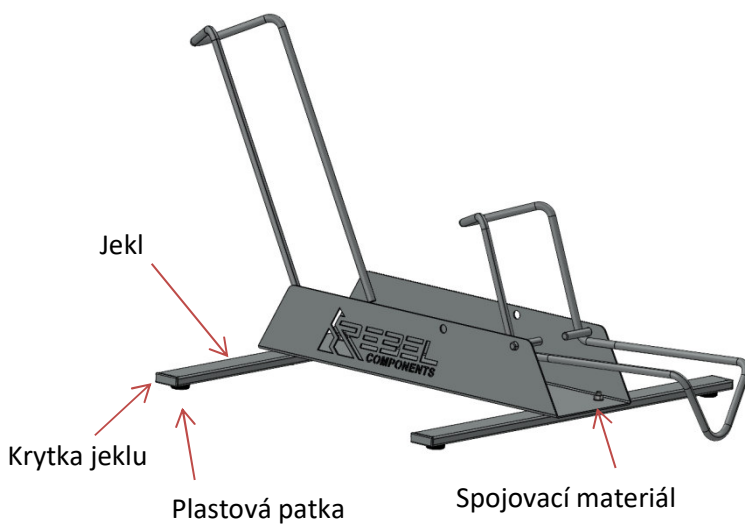
Alternativní balení

Ke většímu stojanu:

- 2x jekl profil 30x10x2mm, délka 450mm
- 4x krytka jeklu
- 4x plastová patka přilepovací
- Spojovací materiál

K menšímu stojanu:

- 2x pásovina 30x5mm,
- 4x plastová patka přilepovací
- Spojovací materiál



Instalace, Bezpečnost, Záruční poznámky:

1. Doporučujeme:
 - a. Opatrnou manipulaci se zabaleným nebo i stále nerozbaleným výrobkem kvůli možnému poškození během manipulace.
 - b. Při rozbalení a sestavování stojanu používat rukavice, aby se předešlo možným řezným poraněním.
2. Dále doporučujeme používat stojan pouze ve vnitřních zastřešených prostorách. Výrobce není zodpovědný za možné poškození nebo degradaci (rezavění, poškození laku) výrobku obecně při instalaci v příliš vlhkém prostředí (i v případě zastřešených prostor na otevřeném vzduchu).
3. Instalace k podlaze ve vnitřních prostorách závisí na materiálu samotné podlahy. Za instalaci k podlaze s použitím správných šroubů/vrutů a nářadí je již zodpovědný zákazník. Prodejce nemůže být zodpovědný za poškození výrobku nebo zranění způsobeným špatným nářadím, nevhodnými spojovacími prvky pro danou podlahu.
4. Doporučujeme zvýšenou opatrnost při výše popsaných krocích montáže. Plechový díl je vyroben z 1,5mm tenkého plechu a tak při případné neopatrnosti může dojít ke zranění pořezáním. Prodejce není zodpovědný za případné zranění způsobené neopatrnou manipulací nebo špatným nářadím a nevhodnými spojovacími prvky pro danou podlahu.
5. Prodejce není zodpovědný za nevratné změny tvaru některých částí v případě nesprávné manipulace nebo při sestavování v důsledku použití velké síly v Kroku 2.
6. Prodejce také není zodpovědný za případné poškození laku, změny tvaru znemožňujících správnou funkci nebo jiná poškození při nesprávné manipulaci nebo instalaci.
7. Doporučujeme stojan skladovat na suchých místech, s dostatečnou cirkulací vzduchu a stálou teplotou, aby se předešlo možnému rezivění. Za správné skladovací prostory je zodpovědný zákazník.

Děkujeme, že jste zvolili výrobek REBEL Components od CS5 Engineering.

Kontakt:

REBEL Components:

www.rebelcomponents.com

<https://www.facebook.com/rebelcomponents>

CS5 Engineering:

www.cs5engineering.com

info@cs5engineering.com

<https://www.facebook.com/CS5Engineering>