

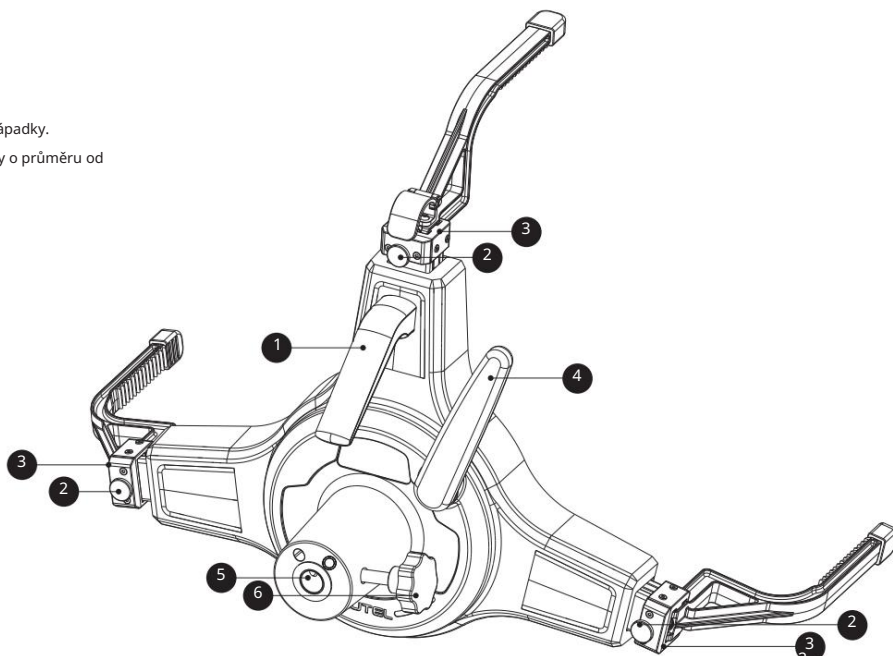
Děkujeme vám za zakoupení sady svorek na pneumatiky. Tato stručná referenční příručka vás poučí o tom, jak svorky na pneumatiky sestavit, seřadit a nainstalovat. Před použitím sady svorek na pneumatiky si ji pečlivě přečtěte.

Popis produktu

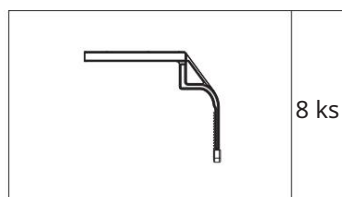
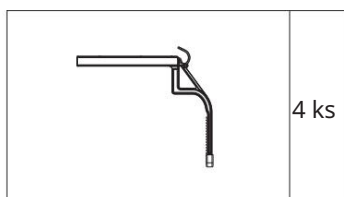
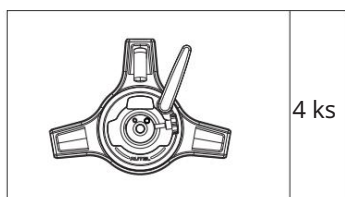
Sada obsahuje čtyři svorky na pneumatiky. Každá svorka na pneumatiky má tři západky.

Objímky pneumatik lze nastavit pomocí západek tak, aby pasovaly na pneumatiky o průměru od 19 do 37 palců.

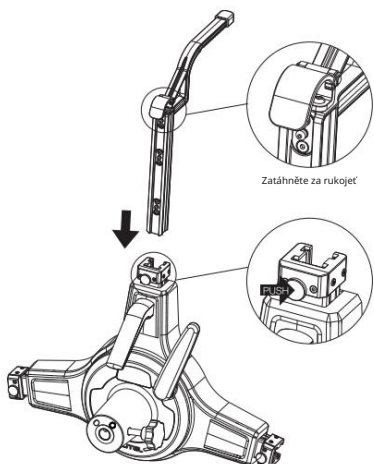
1. Zvedací rukojeť
2. Ovládací tlačítko
3. Drážka západky
4. Zajišťovací rukojeť
5. Otvor pro montáž terče
6. Zajišťovací knoflík



Montáž svorek na pneumatiky



1



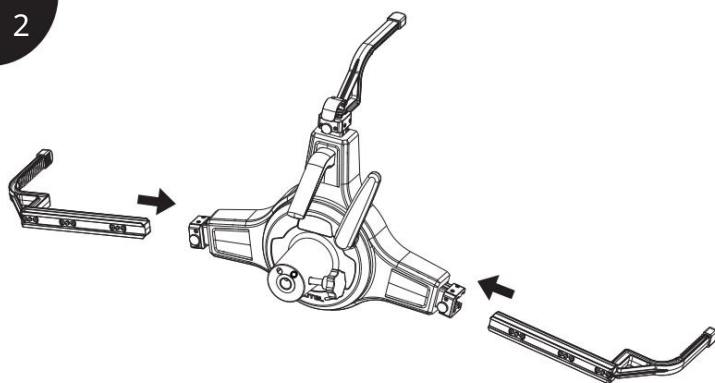
Vyjměte jednu sadu nesestavených svorek pneumatiky ze sady svorek pneumatiky.

Uchopte jednou rukou zvedací rukojeť a palcem stiskněte ovládací tlačítko na drážce západky. Poté druhou rukou vložte západku do drážky západky. Jakmile je západka zcela upevněna, uvolněte ovládací tlačítko. Západka je nyní nainstalována.



POZNÁMKA: Západka s tažnou rukojetí musí být nainstalována do drážky západky nejbližší ke zvedací rukojeti.

2



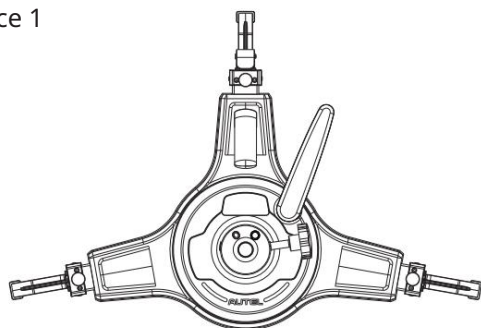
Nainstalujte další dvě západky, jak je popsáno výše. Objímka pneumatiky je nyní smontována.

Pro montáž dalších tří svorek na pneumatiky postupujte podle výše uvedených kroků. Sada svorek na pneumatiky je připravena k použití.

Nastavení svorek pneumatik

1

Pozice 1

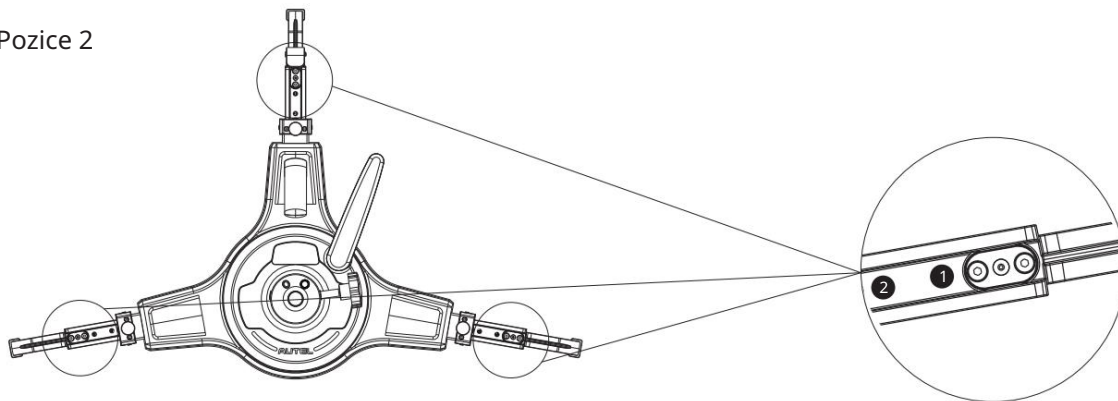


Po správném sestavení čtyř objímek na pneumatiky je můžete nastavit podle průměru pneumatiky.

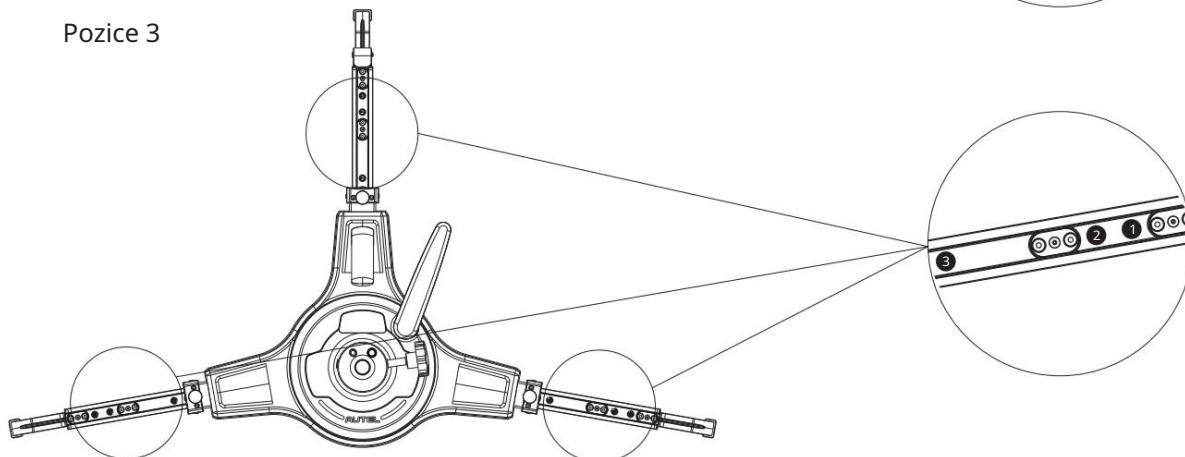
- Pozice 1: Mezi 19 a 27 palci.
- Pozice 2: Mezi 24 a 32 palci.
- Pozice 3: Mezi 76 a 91 cm.

Zatáhněte za západky nahoru nebo dolů a nastavte požadovanou polohu. Pokud byla poloha západky úspěšně nastavena, uslyšíte cvaknutí.

Pozice 2



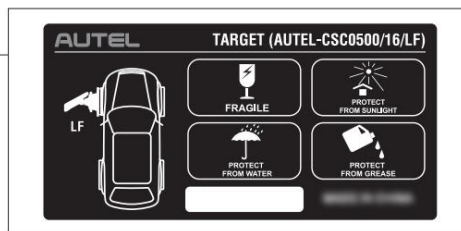
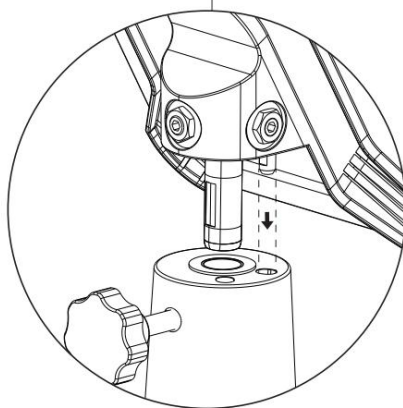
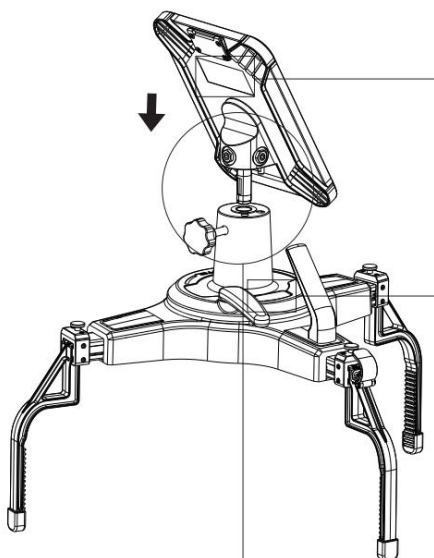
Pozice 3



POZNÁMKA: Všechny tři západky musí být nastaveny na stejnou délku.

Instalace terčů

1



Jakmile jsou čtyři svorky na pneumatiky správně smontovány, vyjměte terč, který odpovídá svorce na pneumatiku.

Uchopte zvedací rukojeť a uvolněte zajišťovací knoflík na svorce pneumatiky, poté zasuněte kolík pro umístění terče do odpovídajícího otvoru tak, aby bylo možné terč zasunout do montážního otvoru terče na svorce pneumatiky. Po úplném upevnění terče utáhněte zajišťovací knoflík.

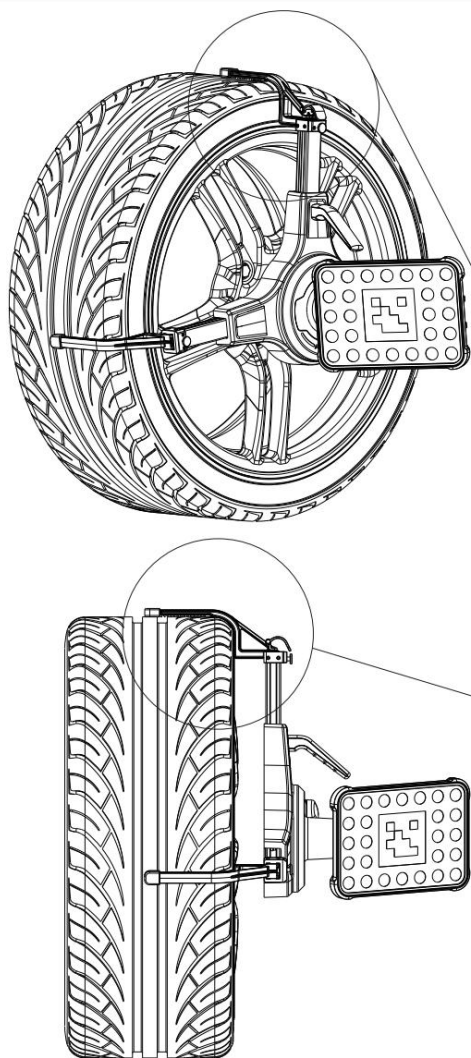
Postupujte podle výše uvedených kroků a nainstalujte další tři cíle.



POZNÁMKA: Objímky pneumatik a terče jsou označeny nálepkou, takže terč a objímku pneumatiky můžete porovnat kontrolou čísel položek na nálepkách. Například terč označený AUTEL-CSC0500/16/LF by měl být nainstalován na objímku pneumatiky označenou AUTEL-CSC0500/17/LF.

Instalace svorek na pneumatiky

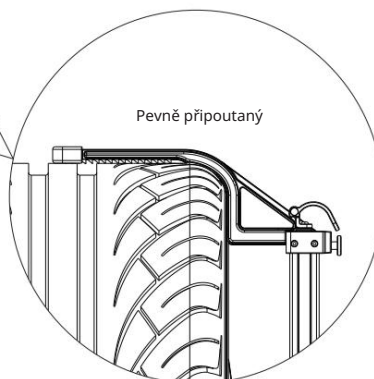
1



Před instalací svorek pneumatik na pneumatiky se ujistěte, že jsou svorky pneumatik správně namontovány, poloha západek je nastavena podle průměru pneumatiky a terče jsou správně nainstalovány.

Uchopte zvedací rukojeť. Zvedněte tažnou rukojeť tak, aby se všechny západky dotýkaly povrchu běhounu odpovídající pneumatiky a omezující drážky na západkách se dotýkaly okraje pneumatiky. Poté uvolněte tažnou rukojeť a mírně zatřeste objímkou pneumatiky, abyste se ujistili, že jsou západky pevně uchyceny. Zajistěte zajišťovací rukojeť ve směru hodinových ručiček objímkou. Objímka pneumatiky s terčem je nyní nainstalována.

Zbývající tři objímky namontujte na odpovídající pneumatiky, jak je popsáno výše.



POZNÁMKA: Pro správnou instalaci objímky pneumatiky na pneumatiku zkontrolujte prosím čísla položek vyznačená na objímce. Například objímka pneumatiky s označením AUTEL-CSC0500/17/LF by měla být nainstalována na levou přední pneumatiku.

Kalibrace svorek pneumatik

Pro dosažení přesných měření během procesu seřízení geometrie kol a kalibrace systému ADAS je nutné před použitím kalibrovat svorky na pneumatiky. Podrobné pokyny krok za krokem naleznete zde:

1. Klepněte na tabletu na Nastavení Nastavení systému ADAS a zarovnání kol Údržba a servis Kalibrace cíle objímky kola a podle pokynů na obrazovce dokončete kalibraci objímky pneumatiky.
2. Navštivte naše webové stránky www.autel.com a stáhněte si dokument s názvem „ Kalibrace svorek pneumatik“.

Provedení kontroly přesnosti

Po kalibraci svorek pneumatik je třeba provést kontrolu přesnosti, abyste minimalizovali chyby během kalibrace. Podrobné pokyny krok za krokem naleznete zde:

1. Klepněte na tabletu na Nastavení Nastavení ADAS a zarovnávače Údržba a servis Kontrola přesnosti a podle pokynů na obrazovce proveďte kontrolu přesnosti.
2. Navštivte naše webové stránky www.autel.com a stáhněte si dokument s názvem „ Kalibrace svorek pneumatik“.

POZNÁMKA: Ilustrace v této stručné referenční příručce slouží pouze pro ilustraci. Skutečný produkt se může lišit.