



PSP-V Ring Adapter

Vartotojo vadovas

Turinys

Aprašymas

Pakuotės turinys

Įrengimo procedūra

Atitiktis teisiniams reikalavimams ir pareiškimai

Aprašymas

PSP-V jungiamieji žiedai yra skirti „Krypton“ ir „Proton“ prietaisų priedų montavimui ant optinių taikiklių lęšių ant „Weaver“ ar „Picatinny“ bėgelių.

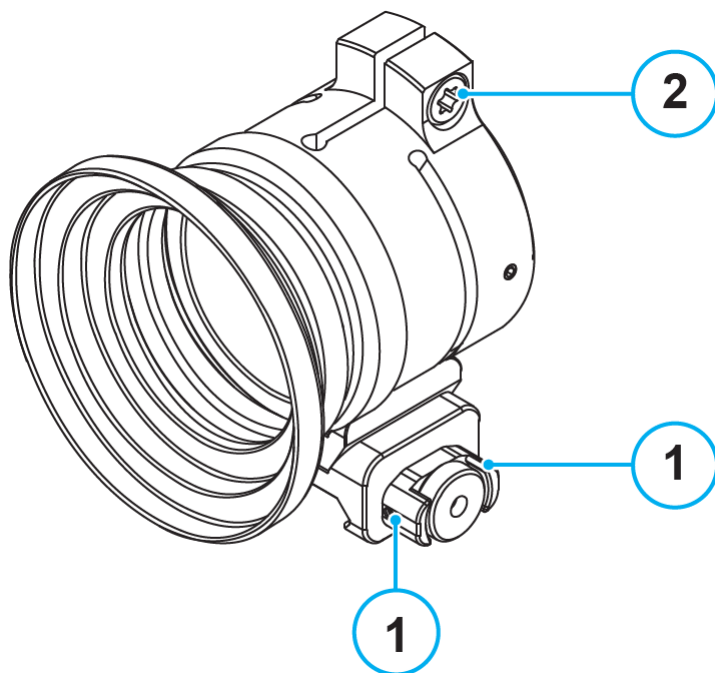
Žiedas tinkamas taikikliams, kurių lęšių skersmuo yra 35–60 mm.

Pakuotės turinys

- PSP-V jungiamasis žiedas
- „Hex“ veržliarakčiai (S0.9, S2.5)
- „Torx T25“ veržliaraktis
- Du M4x10 varžtai
- Naudotojo vadovas
- Garantinis talonas

Įrengimo procedūra

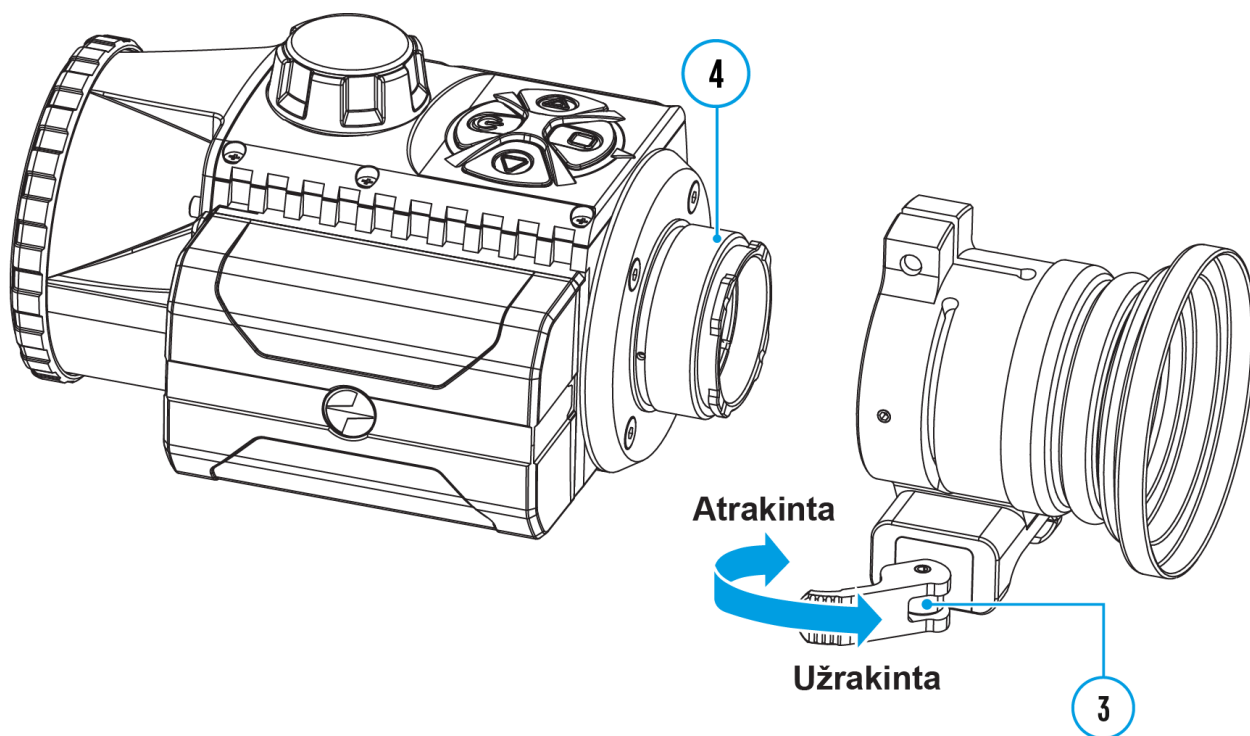
1 žingsnis. Atlaisvinkite varžtus



1. Tvirtinimo varžtus **(1)** atlaisvinkite su „Hex“ veržliarakčiu S0.9.
2. Varžtą **(2)** atlaisvinkite su „Torx T25“ veržliarakčiu.
3. Perkelkite svirtelę **(3)** į ATRAKINTA poziciją.

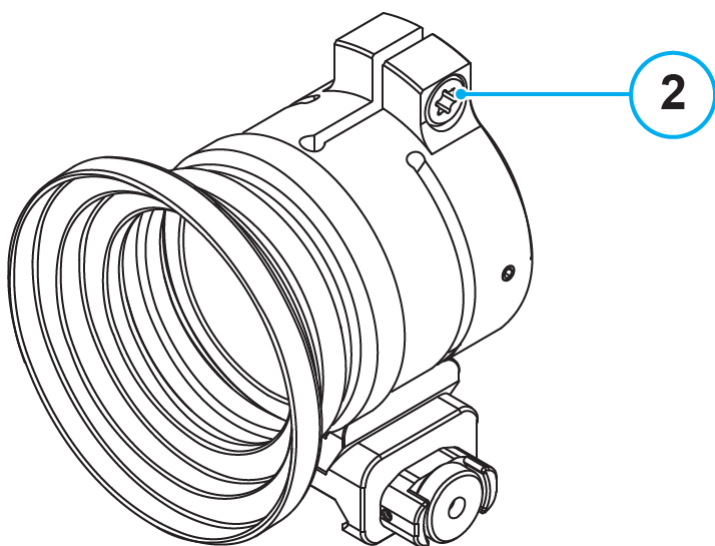
Image not found or type unknown





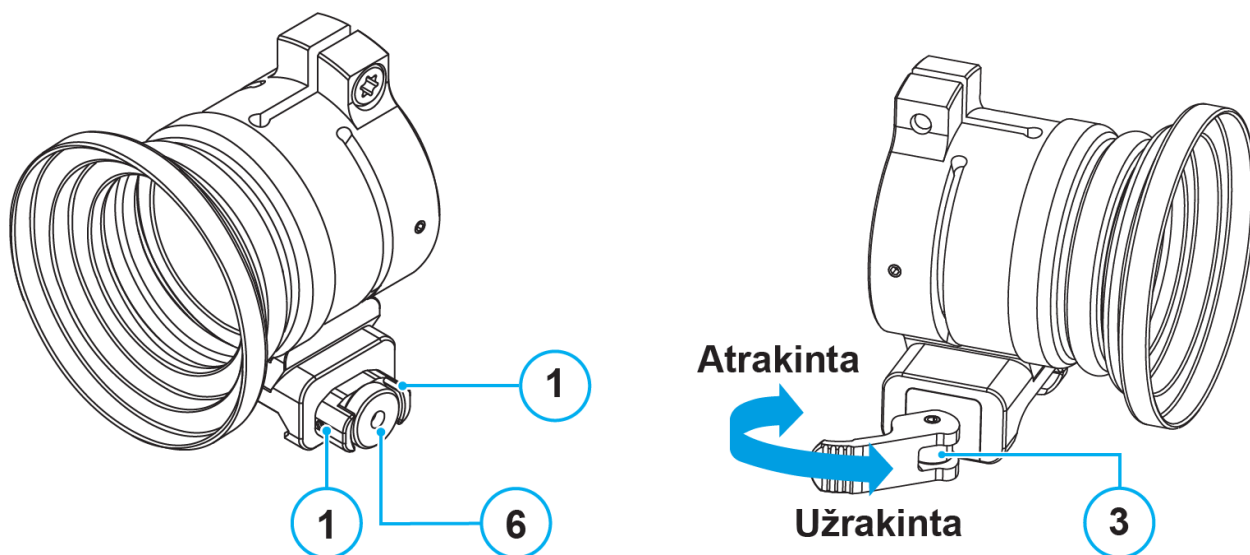
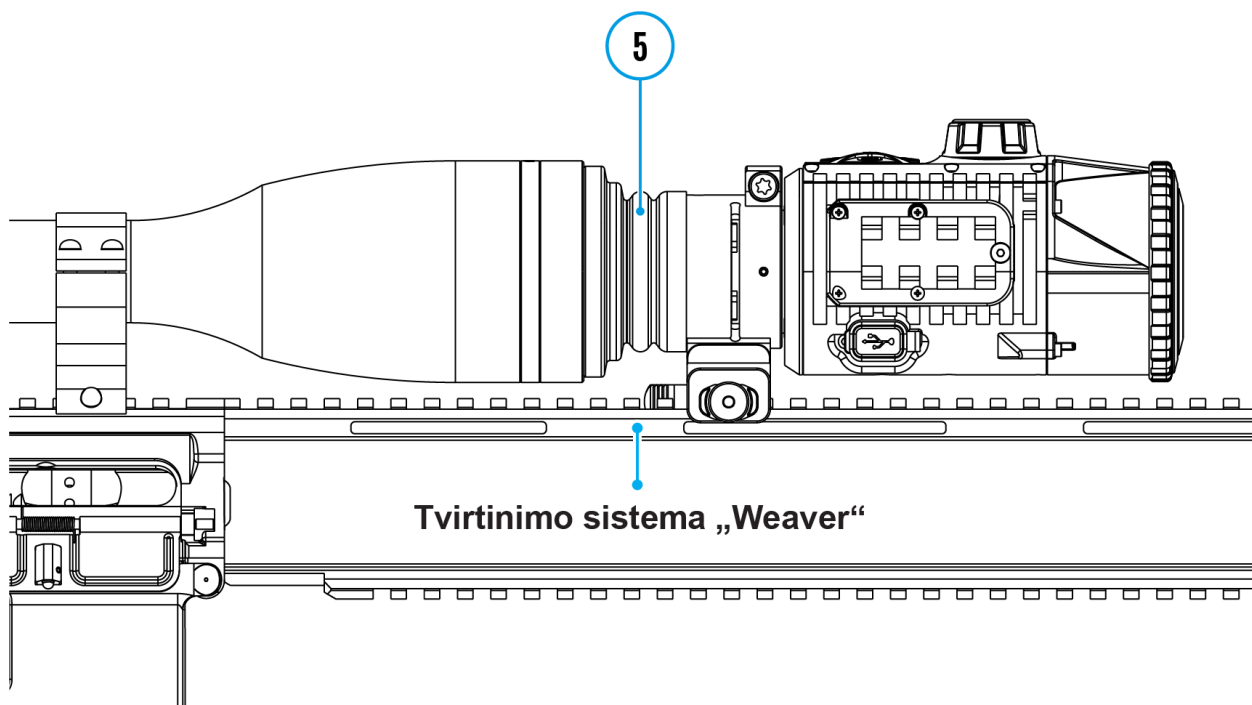
2 žingsnis. Jungiamojo žiedo tvirtinimas prie priedo

1. Jungiamąjį žiedą prisukite ant priedo sriegio **(4)**, iki kol jungiamasis žiedas bus tvirtai prisuktas prie jūsų termovizinio priedo. Tam, kad užtikrintumėte, jog svirtelė yra reikiamoje pozicijoje, sukite jungiamąjį žiedą prieš laikrodžio rodyklę, iki kol svirtelė **(3)** atsidurs jūsų kairėje (žr. pav.).
2. Užveržkite varžtą **(2)**, iki kol jungiamojo žiedo lankstinė jungtis bus tvirtai prisukta.



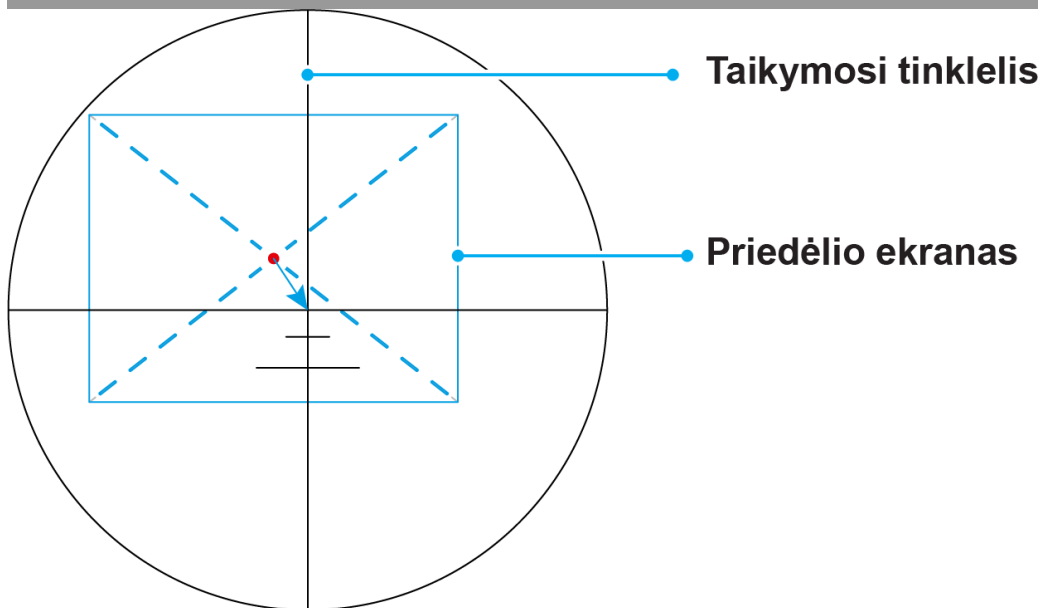
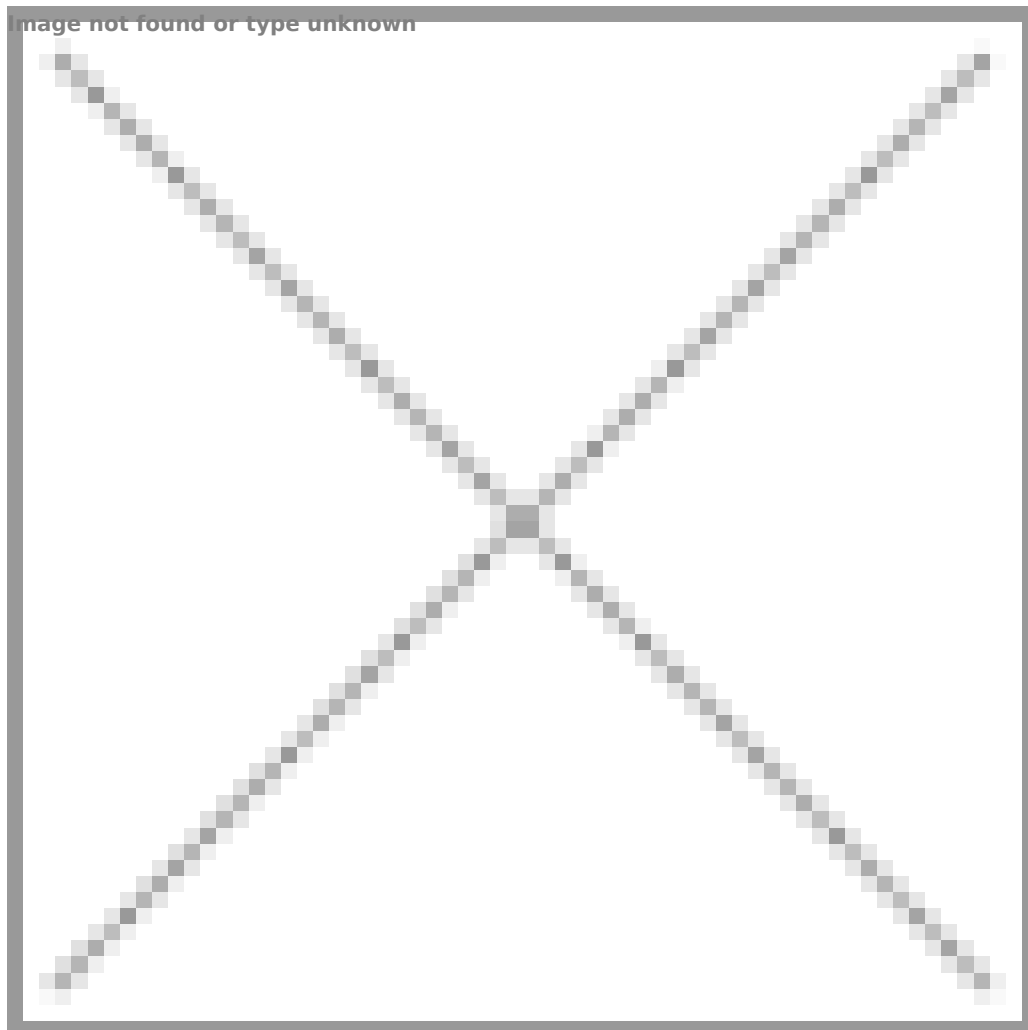
3 žingsnis. Priedo su jungiamuoju žiedu tvirtinimas prie ginklo





1. Pritvirtinkite jungiamąjį žiedą ant ginklo bėgelių („Weaver“/„Picatinny“) taikiklio objektyvo lęšio priekyje. Jungiamojo žiedo dangtelis **(5)** turėtų užkirsti kelią išoriniams šviesos šaltiniams pasiekti lęšį.
2. Užveržkite reguliuojamą ratelį **(6)**, iki kol bandant užverti svirtelę **(3)** bus jaučiamas lengvas ar vidutinis pasipriešinimas. Priveržkite arba atlaisvinkite reguliuojamą ratelį **(6)** tiek, kad jungiamasis žiedas nebūtų prisuktas per laisvai.
3. Perkelkite svirtelę **(3)** iš ATRAKINTA pozicijos į UŽRAKINTA.
4. Užveržkite varžtus **(1)**, iki kol jie bus tvirtai prisukti.

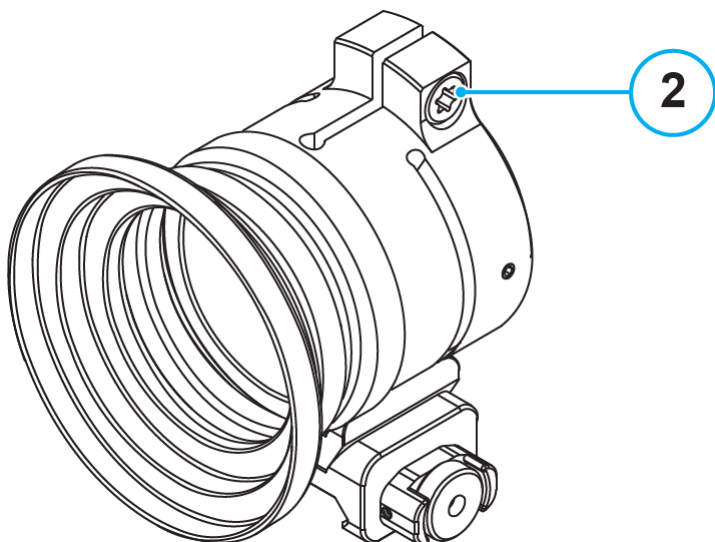
4 žingsnis. Priedo padėties reguliavimas



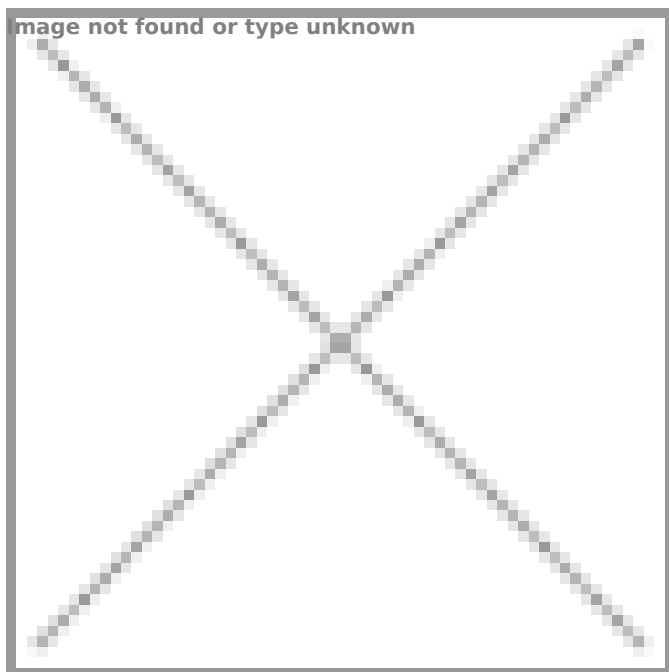
1. Įjunkite priedą.
2. Pakreipkite priedą ir stebėkite ekrano centrą per okuliaro lęšį,

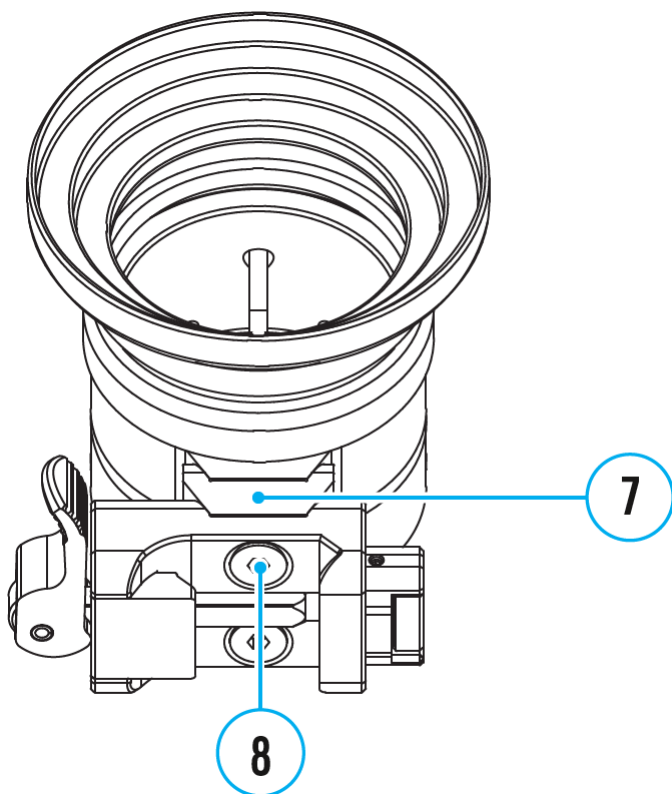
sulygiuokite jį su taikiklio tinklelyje esančiais rėželiais.

3. Sukdami priedą pagal arba prieš laikrodžio rodyklę, sulygiuokite taikiklio taikinio tašką su priedo taikinio tašku.
4. Pasiekus optimalią priedo padėtį, pritvirtinkite jį užverždami varžtą **(2)** tiek, kiek įmanoma. Suveržimo jėga turėtų būti 8 Nm (patikrinkite naudodami sukamąjį atsuktuvą).



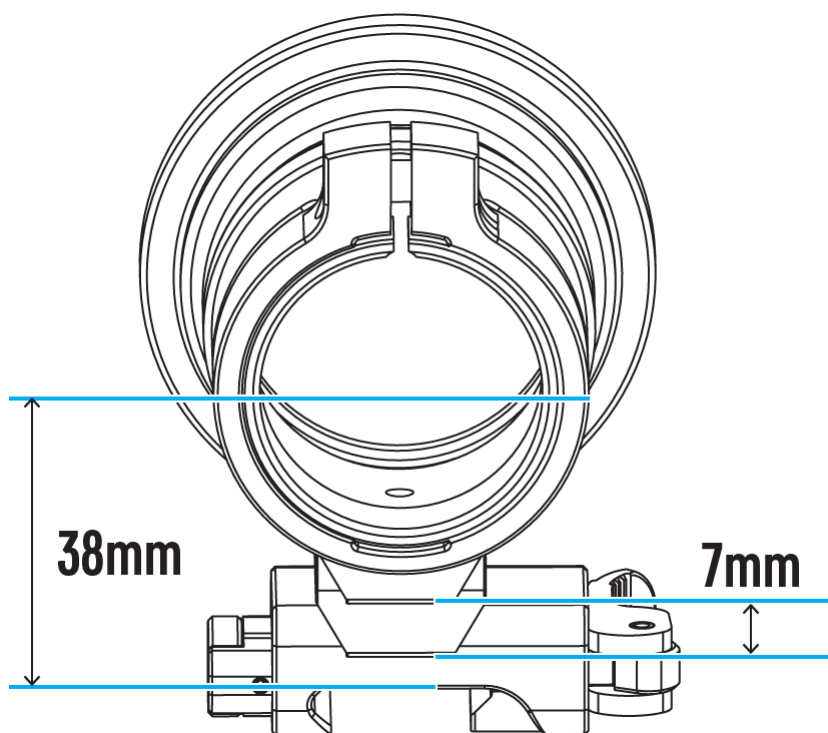
Jungiamojo žiedo aukščio reguliavimas





Norėdami jungiamąjį žiedą pritvirtinti prie žemo profilio taikiklių, nuimkite bėgelių skyriklį **(7)**:

1. Atsukite varžtus **(8)** naudodami S2.5 „Hex“ veržliaraktį.
2. Nuimkite bėgelių skyriklį **(7)**.
3. Jungiamojo žiedo laikiklį pritvirtinkite pridėtais M4x10 varžtais.



Norint dar stipriau pritvirtinti jungiamąjį žiedą, gali prireikti išsukti varžtus **(8)** ir, vadovaujantis gamintojo instrukcijomis, sutepti juos „Loctite“. „Loctite“ pilnai išdžiūsta per 24 valandas.

Atitiktis teisiniam reikalavimams ir pareiškimai

Gamintojas pasilieka teisę bet kuriuo metu, be privalomo pranešimo, pakeisti pakuotės turinį, dizainą ar savybes, dėl kurių nesuprastėja prekės kokybė.

Prireikus pagalbos techniniais klausimais, susisiekite su mumis el. paštu: support@pulsar-vision.com.

Atsakymus į dažniausiai užduodamus klausimus apie įrenginius taip pat galite rasti **FAQ** skiltyje.