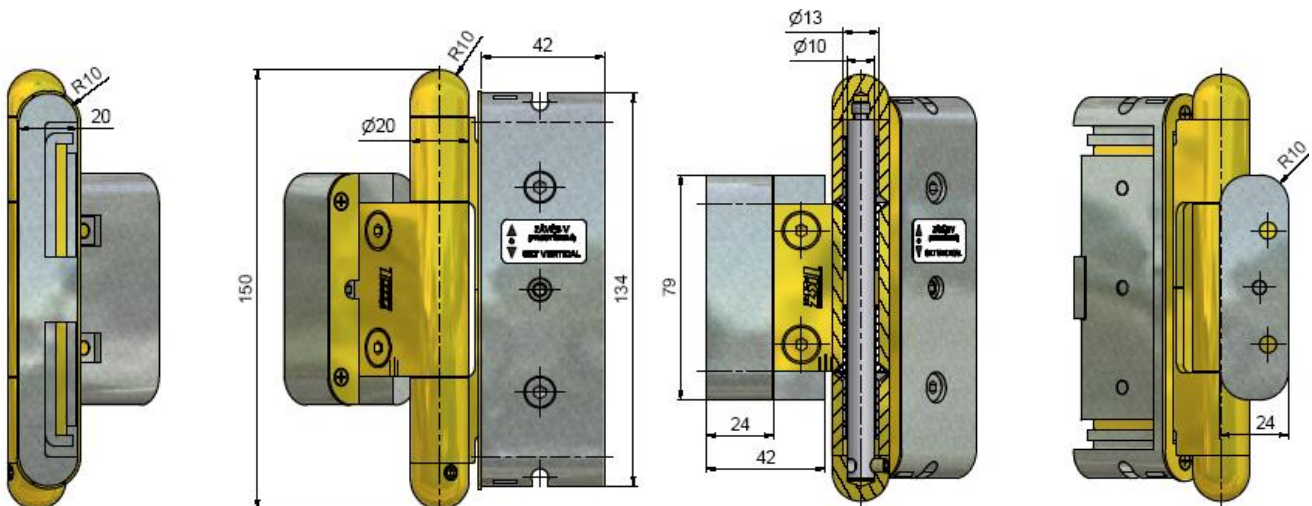


Vyriai medžio durims TKZ 3D-20/18 S3

- ✓ Komfortiškas reguliavimas 3 kryptimis
- ✓ Ilgaamžiškumas: vienas milijonas ciklų
- ✓ Aukštos kokybės paviršiaus padengimas
- ✓ Nereikalingi apdailiniai gaubteliai
- ✓ Didelis spalvų asortimentas
- ✓ Apsauga nuo iškėlimo
- ✓ Maksimalus varčios svoris – **170 Kg**
- ✓ Sertifikuoti: EN 1935:2002:476013-13
- ✓ Komplektą visada sudaro 3 vyriai
- ✓ Galimi specialūs vyrių DEKOR klasikiniai antgaliai
- ✓ Tinka ir durims gaminamoms iš langinio profilio



Pavadinimas	Spalva
Vyris 3D-20 S3	baltas RAL9016
Vyris 3D-20 S3	Rudas RAL8077
Vyris 3D-20 S3	sidabrinis matinis F1
Vyris 3D-20 S3	šampaninė matinė F2
Vyris 3D-20 S3	bronzinis matinis F4 (F3)
Vyris 3D-20 S3	titaninė matinė F9
Vyris 3D-20 S3	Sendinta bronza
Šablonas vyriui 3D-20 S3	-



Dėl papildomos informacijos, prašau kreiptis į Jūsų įmonę aptarnaujantį REIMPEX KAUNAS vadybininką.

Pakuotės (komplekto) sudėtis:

- 2 vnt – vyrius 3D-20 H18 (viršutinis, apatinis)
- 1 vnt – vyrius 3D-20 V18 (vidurinis)
- 3 vnt – siaura dengiančioji plokštelė DT (dedamos jei naudoj. anšlaginė tarpinė)
- 9 vnt – plokštelės DT
- 6 vnt – varžtai M3x8
- 6 vnt – medvaržčiai DIN 7997 5x60 mm
- 6 vnt – varžtai DIN 914 M6x45
- 3 vnt – šešiakampiai raktai SW2,5; SW3; SW4

Vyrių 3D-20 reguliavimas (su raktu SW4):

Horizontalus varčios reguliavimas 4mm ribose:

1. Atlaisvinti varžtus (1) kiekviename vyryje
2. Sukant varžtus (2) sureguliuoti šoninius durų tarpus
3. Užveržti varžtus (1)

Vertikalus varčios reguliavimas 6mm ribose:

1. Šiek tiek atlaisvinti staktos varžtus (3) kiekviename vyryje
2. Sukant, vidurinio vyrio „V“, varžtą (4) sureguliuoti varčios aukštį
3. Užveržti rėmo varžtus (3) kiekviename vyryje.

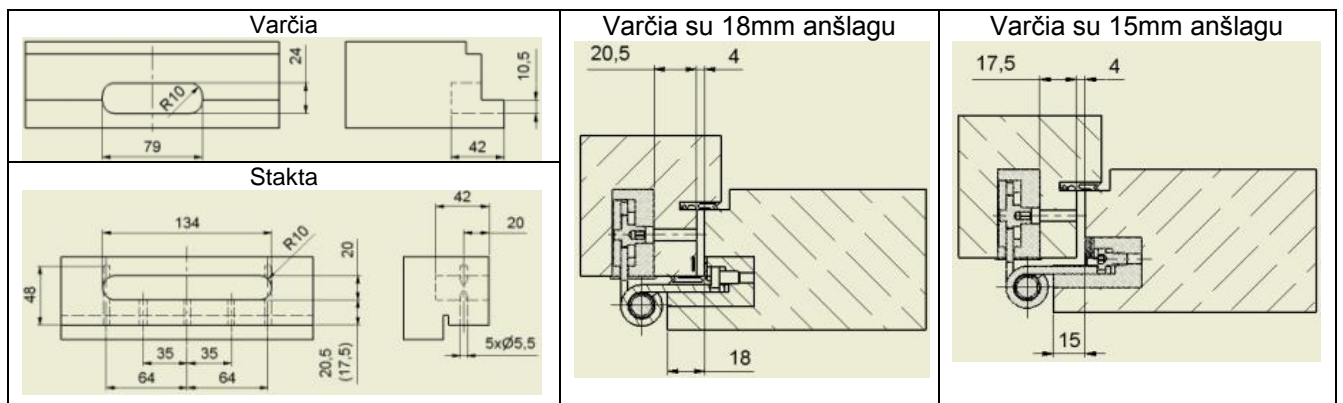
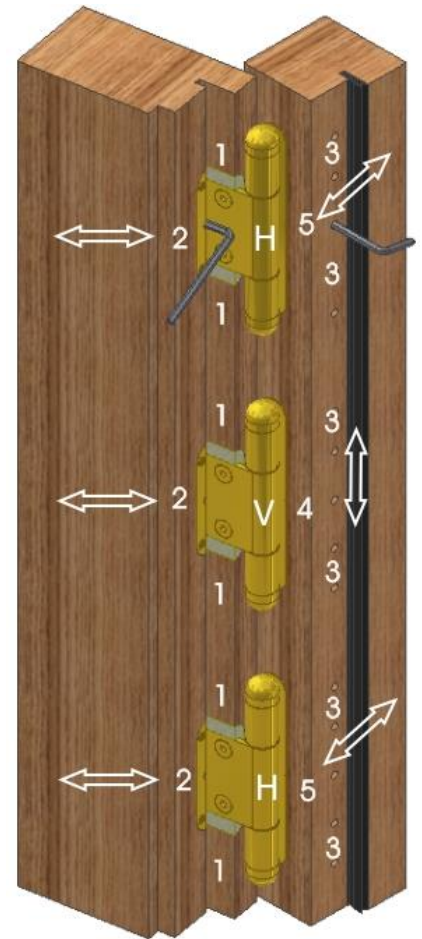
Varčios prispaudimo reguliavimas 6mm ribose:

1. Šiek tiek atlaisvinti rėmo varžtus (3) kiekviename vyryje
2. Sukant, viršutinio ir apatinio vyrių „H“, varžtą (5) sureguliuoti varčios prispaudimą
3. Užveržti rėmo varžtus (3) kiekviename vyryje.

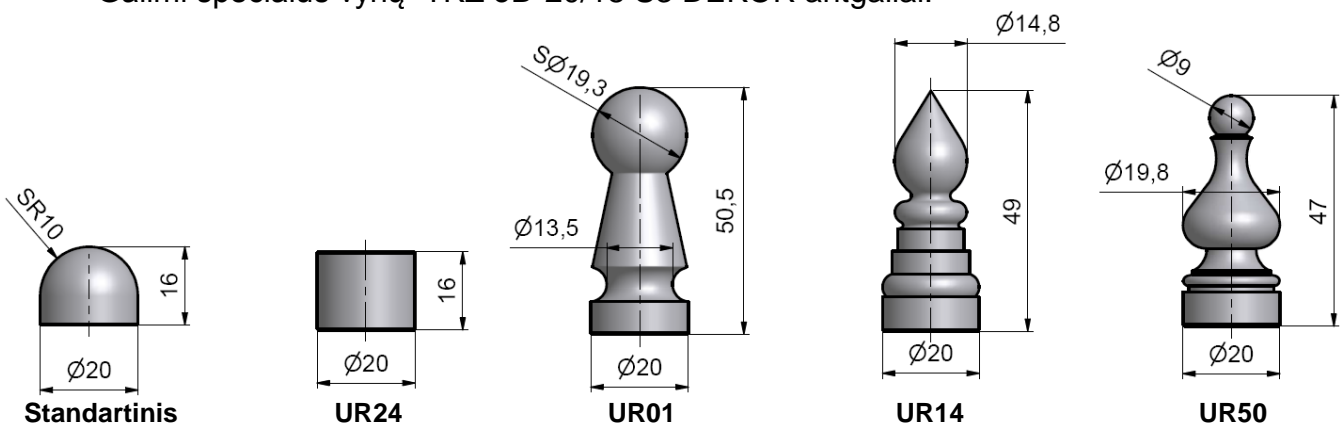
Vyrių 3D-20 montavimas:

1. Pažymėkite vyrių padėtis durų varčioje
2. Išfrezuokite angas varčioje, šablono 3D-20 D arba CNC staklių pagalba. Naudokite 20mm diametro frezą ir 30mm žiedą.
3. Įstatykite vyrius į varčios angą ir prisukite medvaržčiais 5x60mm
Dėmesio: vyriai „H“ turi būti montuojami varčios viršuje ir apačioje, o vyrius „V“ - viduryje
4. Pažymėkite vyrių padėtį ant staktos
5. Išfrezuokite vyrio angas staktoje šablono 3D-20 Z arba CNC staklių pagalba. Jei naudojate profilį, kurio anšlago aukštis 15mm, tai po dengiančiąja plokštele DT dar sudėkite komplekte esančias 9 paprastas plokšteles DT (po 3vnt kiekvienam vyriui). Lietuvoje dažniausiai naudojamas 18mm anšlagas ir tokiu atveju tų papildomų 9 vnt plokštelių DT naudoti nereikia.
6. Įstatykite varčią su vyriais į staktoje esančias atitinkamas angas ir rakto SW3 pagalba įsukite komplekte esančius varžtus M6x45.

Pastaba: jei duryse naudojama anšlaginė tarpinė, tai naudokite komplekte esančią siauresnę dengiančiąją plokštelę DT. Taip atsiras reikiamas griovelis vyryje, į kurį galėsite įleisti tarpinę.



Galimi specialūs vyrių TKZ 3D-20/18 S3 DEKOR antgaliai:



Vyriai skirti durims iš langinio profilio:

