

---

# Kasutusjuhend

## 387.365 mitmeteljeline optikaseadmete hoidik $\varnothing$ 10,0 ja 4,0 mm SynFrame'i põhisüsteemile

Käesolev kasutusjuhend ei ole ette nähtud levitamiseks Ameerika Ühendriikides.

# Kasutusjuhend

387.365 mitmeteljeline optikaseadmete hoidik Ø 10,0 ja 4,0 mm SynFrame'i põhisüsteemile

Enne kasutamist lugege hoolikalt käesolevat kasutusjuhendit, Synthes'i brošüüri „Oluline teave“ ja vastavate kirurgiliste meetodite juhendeid. Toodet võivad kasutada ainult vastava väljaõppe saanud meditsiinitöötajad.

Käesoleva kasutusjuhendi järgimata jätmine võib kaasa tuua toote või hoitava optikaseadme kahjustusi ja/või patsiendi vigastusi.

Toodet võib kasutada üksnes 10,0 või 4,0 mm läbimõõduga optikaseadmete hoidmiseks, sest haardejõud ja haaratsite kuju on konstrueeritud eranditult sellise läbimõõduga optikaseadmete hoidmiseks.

Sellest erineva läbimõõduga optikaseadmete kasutamine võib tekitada kahjustusi ja ohustada optikaseadme turvalist hoidmist.

Toodet ei tarnita steriilselt ning seda tuleks enne esmakordset kasutamist ja enne iga järgmist kasutuskorda puhastada vastavalt käesolevale juhendile. Et vältida hoitavate optikaseadmete kahjustamist, tuleb instrumenti enne iga kasutuskorda defektide ja tõrgete suhtes kontrollida.

## Materjal(id)

Materjal(id):	Standard(id):
Roostevaba teras (SSt)	ASTM F 899/DIN 17441/ASTM A 276/ISO 7153-1
Nitronic 60 (roostevaba teras)	ASTM F 899/ASTM A 276
PA 66 (polüamiid)	DIN 7153-1
Alumiinium (Al)	ASTM B 221M/ISO DIN 573

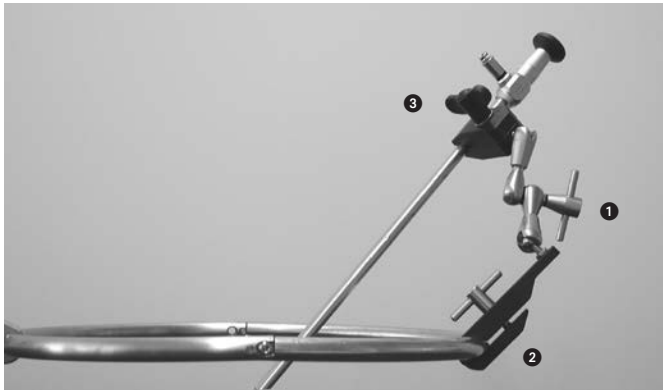
## Desinfitseerimine, puhastamine ja steriliseerimine

Toodet tuleb pärast iga kasutuskorda põhjalikult ja nõuetekohaselt puhastada.

1. Enne puhastamist keerake lahti keskne lukustuskaepide (vt punkti 1 joonisel) ja kõik lukustuskruidid.
2. Puhastage toote pinnad õrna puhastus- või desinfitseerimisvahendiga, mida on alumiiniuminstrumentide jaoks soovitatud Synthes'i brošüüris „Oluline teave“.
3. Steriliseerige vastavalt Synthes'i brošüürile „Oluline teave“.

## Kasutamise erijuhised

Paigutage optikaseadmete hoidik Ø 10,0 ja 4,0 mm SynFrame'i lukustusrõngale 387.336.



1. Liigendi haara lõdvendamiseks pöörake keskset lukustuskaepidet (1) vastupäeva nii kaugele kui võimalik.
2. Kinnitage klamber (2) SynFrame'i lukustusrõnga külge, jättes liigendiga haara väljapoole (vt joonis). See hoiab tugihaara operatsioonialast väljaspool.
3. Sisestage ja kinnitage optikaseade hoidiku mustal klambriil (3) vastavalt kas 10,0 või 4,0 mm haaratsi külge. Veenduge, et
  - optikaseade sobiks täpselt musta klambri 10,0 või 4,0 mm haaratsi vahele ja
  - klamber oleks kinnitatud optikaseadme varre külge võimalikult kaugele kaamera kinnitamise suunas.
4. Paigutage optikaseade soovitud positsioonile operatsiooniala kohale ja kinnitage sellesse positsiooni, keerates keskse lukustuskaepideme (1) päripäeva kinni.

## Märkused.

- Optikaseadme positsiooni muutmisel keerake keskne lukustuskaepide (1) alati lahti. Optikaseadme liigutamine ilma liigendi haara avamata võib kahjustada (painutada) optikaseadet.
- Kruvide kinnikeeramine liiga suure jõuga võib hoidikut kahjustada.

## Märkus.

Optikaseadmete hoidik Ø 10,0 ja 4,0 mm on SynFrame'i põhisüsteemi 187.310 koostisosana ja seetõttu kohaldatakse selle seadme suhtes SynFrame'i kirurgilise meetodi juhendis (DSEM/SPN/0616/0530) esitatud vastavaid tingimusi.



Synthes GmbH  
Eimattstrasse 3  
4436 Oberdorf  
Switzerland  
Tel: +41 61 965 61 11  
Fax: +41 61 965 66 00  
www.depuysynthes.com