
Gebruiksaanwijzing

387.365 Optiekhouter \varnothing 10,0 en 4,0 mm, polyaxiaal, voor SynFrame-basissysteem

Deze gebruiksaanwijzing is niet bedoeld voor
verspreiding in de VS.

Gebruiksaanwijzing

387.365 Optiekhouter Ø 10,0 en 4,0 mm, polyaxiaal, voor SynFrame-basissysteem
Lees vóór gebruik deze gebruiksaanwijzing, de brochure "Belangrijke informatie" van Synthes en de bijbehorende chirurgische technieken zorgvuldig door. Dit product mag alleen worden gebruikt door getraind medisch personeel.

Het niet-nakomen van deze gebruiksaanwijzing kan leiden tot beschadiging van het product of de te houden optiek en/of letsel bij de patiënt.

Dit product mag alleen worden gebruikt als houder van optiek met een schachtdiameter van 10,0 of 4,0 mm, aangezien de houdkracht en de kaakvorm exclusief zijn ontworpen voor optiek met deze diameters.

Het gebruik van optiek met andere diameters leidt tot beschadiging, waardoor de stevige grip op de optiek in gevaar wordt gebracht.

Het product wordt niet steriel geleverd en moet worden gereinigd in overeenstemming met deze instructies voor het eerste en elk daaropvolgende gebruik. Het instrument moet vóór elk gebruik worden gecontroleerd op defecten en storingen om beschadiging van de te houden optiek te voorkomen.

Materiaal/materialen

Materiaal/materialen:	Standaard(en):
Roestvrij staal (rvs)	ASTM F 899/DIN 17441/ASTM A 276/ISO 7153-1
Nitronic 60 (roestvrij staal)	ASTM F 899/ASTM A 276
PA 66 (polyamide)	DIN 7153-1
Aluminium (Al)	ASTM B 221M/ISO DIN 573

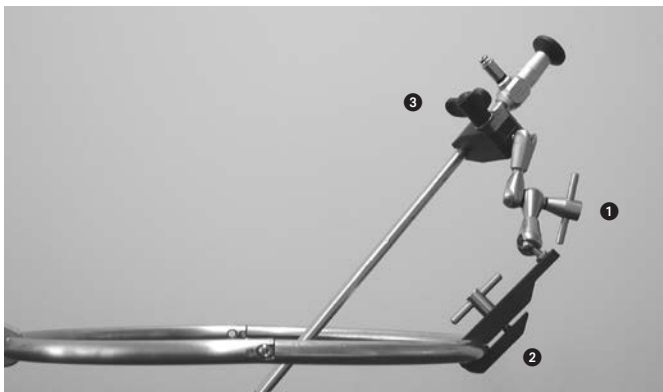
Desinfectie, reiniging en sterilisatie

Het product moet na elk gebruik grondig en op de juiste manier worden gereinigd.

1. Draai de centrale vergrendelingshendel (zie item 1 in de illustratie) en alle borgschroeven los vóór reiniging.
2. Reinig de oppervlakken van het product met milde reinigings- of desinfecteringsmiddelen die in de brochure van Synthes "Belangrijke informatie" worden aanbevolen voor aluminium instrumenten. Niet onderdompelen!
3. Steriliseer volgens de brochure van Synthes "Belangrijke informatie".

Speciale bedieningsinstructies

Plaats de optiekhouter Ø 10,0 en 4,0 mm op de SynFrame-klemring 387.336



1. Draai de centrale vergrendelingshendel (1) zo ver mogelijk linksom om de verbindingsarm los te draaien.
2. Zet de klem (2) vast op de SynFrame-klemring en houdt de zwenkarm daarbij buiten de ring (zie illustratie). Dit houdt de klemarm buiten het operatieveld.
3. Plaats de optiek en zet deze vast in de bijbehorende 10,0 of 4,0 mm kaak op de zwarte klem (3) van de houder. Zorg ervoor dat
 - het optiek precies in de 10,0 of 4,0 mm kaak van de zwarte klem past en
 - de klem zo ver mogelijk in de richting van de camerabevestiging vastzit aan de schacht van het optiek.
4. Positioneer het optiek in de gewenste positie over het operatieveld en zet het in deze positie vast door de centrale vergrendelingshendel (1) rechtsom te draaien.

Opmerkingen:

- Draai de centrale vergrendelingshendel (1) altijd los wanneer u het optiek opnieuw positioneert. Het optiek kan beschadigd (gebogen) raken als het wordt bewogen zonder de verbindingsarm te openen.
- De houder kan beschadigd raken als er overmatige kracht op wordt uitgeoefend bij het vastdraaien van de schroeven.

Opmerking:

De optiekhouter Ø 10,0 en 4,0 mm is samenstellend onderdeel van het SynFrame-basissysteem 187.310 en is daarom onderworpen aan de bijbehorende voorwaarden zoals gespecificeerd in de chirurgische techniek voor het SynFrame (DSEM/SPN/0616/0530).



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