

Definitie van de symbolen

	Fabrikant		Gesteriliseerd met behulp van bestraling		Raadpleeg de gebruiksaanwijzing of elektronische gebruiksaanwijzing
	Geautoriseerde vertegenwoordiger in de Europese Gemeenschap		Catalogusnummer		Let op
	Productiedatum		Niet gebruiken als de verpakking beschadigd is, raadpleeg de gebruiksaanwijzing		Medisch apparaat
	Houdbaarheidsdatum		Niet hergebruiken		Unieke apparaatidentificatie
	Batchcode		Niet hersteriliseren.		MR voorwaardelijk
	Dubbel <i>steriel</i> barrièresysteem				

BESCHRIJVING

Ossis chirurgische instrumenten zijn ontworpen om specifieke functies uit te voeren, zoals vastpinnen, snijden en boren. Ossis chirurgische instrumenten kunnen ook worden gebruikt om het inbrengen van chirurgische implantaten te vergemakkelijken.

MATERIALEN

Ossis chirurgische instrumenten zijn vervaardigd uit roestvrij staal.

INSPECTIE

Controleer op schade aan de verpakking of afdichting voordat u deze opent. Steriliteit is alleen gegarandeerd als de verpakking onbeschadigd of ongeopend is. Controleer het instrument zorgvuldig op schade. Beschadigde of defecte instrumenten mogen niet worden gebruikt. Als het beschadigd is, gebruik het dan niet en neem contact op met de klantenservice van de fabrikant of uw lokale vertegenwoordiger voor een vervanging.

WAARSCHUWINGEN

1. Hergebruik geen chirurgische instrumenten die zijn gelabeld voor eenmalig gebruik. Hergebruik kan de prestaties van het instrument nadelig beïnvloeden.
2. Gebruik geen snijgereedschappen die vervormd, gecorrodeerd, beschadigd of versleten zijn. Voor een veilig gebruik mag het instrument geen gebroken of botte snijkanten hebben.
3. Stel instrumenten niet bloot aan overmatige kracht en/of stoten, omdat dit breuk kan veroorzaken.
4. Chirurgische accessoires zoals boren, messen, freesjes, beitels, raspen, kranen en ruimers zijn bedoeld om alleen te worden gebruikt door getrainde medische professionals die bekend zijn met hun gebruik en toepassing.
5. Controleer of de chirurgische accessoires correct zijn geplaatst en vastgedraaid voordat het instrument wordt geactiveerd om distale migratie en mogelijk letsel te voorkomen.
6. Kwetsbare structuren in de buurt van de operatielocatie moeten worden beschermd.

VOORZORGSMAATREGELEN

1. Gebruik een aseptische techniek om de verpakking te openen voor plaatsing van het apparaat in het steriele veld.
2. Medische apparaten vereisen een speciale behandeling om schade te voorkomen. Zoals met alle medische apparaten, moet er zorgvuldig op worden gelet dat er geen overmatige kracht op het instrument wordt uitgeoefend. Overmatige kracht kan leiden tot defecten aan het instrument.
3. Chirurgen moeten bekwaam zijn in het gebruik van chirurgische instrumenten voor snijgereedschappen.
4. Het gebruik van een instrument op een andere manier of medische procedure dan waarvoor het ontworpen is, kan leiden tot schade of breuk.
5. Breuk van het bootje treedt meestal op bij het werken rond metalen implantaten (prothetische componenten, interne fixatieapparatuur, enz.). Om deze incidenten tot een minimum te beperken, moet u ervoor zorgen dat de punt van het bootje niet in contact komt met een implantaat. In geval van breuk en aanwezigheid van fragmenten van het bootje, volg dan het juiste orthopedische chirurgieprotocol.

BEPERKTE GARANTIE

Het product is gegarandeerd voor materiaal, functie en vakmanschap voor gebruik door de patiënt. De fabrikant is niet aansprakelijk, expliciet of impliciet, voor schade die zou kunnen ontstaan of worden veroorzaakt, hetzij door de klant of door een van de gebruikers van het product, als gevolg van:

- Misbruik, verkeerd gebruik, en / of onjuiste bediening.
- Gebruik op een andere manier of medische procedure dan waarvoor het ontworpen is.

DEZE GARANTIE IS IN PLAATS VAN ALLE ANDERE GARANTIES, EXPLICIET, IMPLICIET EN / OF WETTELIJK, INCLUSIEF MAAR NIET BEPERKT TOT GARANTIES VAN VERKOOPBAARHEID, GESCHIKTHEID EN / OF AANSPRAKELIJKHEID VAN DE FABRIKANT.

KLACHTEN OVER PRODUCTEN

Alle vragen of opmerkingen met betrekking tot de kwaliteit, betrouwbaarheid en / of duurzaamheid van dit product moeten worden gericht aan de klantenservice van de fabrikant of een bevoegde vertegenwoordiger van de fabrikant. Neem contact op met de klantenservice of een bevoegde vertegenwoordiger voor een retourautorisatie.

GELEVERD

Steriel geleverd. Steriliteit is gegarandeerd, tenzij de verpakking beschadigd of geopend is. Alleen voor professioneel gebruik.

OPSLAG

Bewaren in een afgesloten stofvrije omgeving, uit de buurt van direct zonlicht onder 30 °C (86 °F). Houd een relatieve luchtvochtigheid aan tussen 20% — 80%.

HERSTERILISATIE

Alleen de herbruikbare instrumentensets zijn bedoeld om door de gebruiker te worden gesteriliseerd en kunnen indien nodig opnieuw worden gesteriliseerd, door middel van stoomautoclaven in een geschikte beschermende verpakking. De volgende procesparameters worden aanbevolen voor deze apparaten: Handmatig Reinigen: 10 l water (maximale temperatuur 35 °C) gedoseerd met 4 ml/l Viruzyme V. Vervolgens automatisch reinigen: Met koud water voorwassen (3 min), Wassen: Neutrale Enzymatische Chemie (Amity Viruzyme-V) gedoseerd op 4 ml/l (192 ml) @ 60 °C, 12 min, Spoelen: Inkomend Warm Water, 1 min, Thermische Desinfectie: Omgekeerd Osmosewater, 93 °C @ 1 min, 0,3ml/l (14, 4 ml) Spoelmiddel pH-neutraal. Steriliseren: Voorvacuümcyclus, 4 minuten op 134 C, gevolgd door 20 minuten droogtijd.

Austofix
(Australian Orthopaedic Fixations Pty Ltd) 18 Kinkaid Ave
North Plympton
SA 5037 AUSTRALIA
Telefoon: +61 8 8351 0644
Fax: +61 8 8351 0855
info@austofix.com.au
www.austofix.com Gemaakt in
Australië

EC REP
Advena Ltd. Tower Business Centre,
2nd Flr., Tower Street, Swatar,
BKR 4013, Malta

**700023 Ossis-
Instrumenten Voor
Eenmalig Gebruik Rev 1**