



Distrattori
Cranio - maxillo - facciali
Cranio - maxillofacial distractors

Descrizione

Apparecchio per la distrazione controllata e misurabile del mascellare superiore:

- Bidirezionalità attivabile solo in fase di intervento;
- È applicato sul corpo zigomatico e bozza canina dopo la osteotomia LE FORT 1;
- Disponibile in due versioni con ampiezza di distrazione fino a 15 mm e 20 mm.

Vantaggi

- In sede di intervento chirurgico è possibile predisporre la direzione verticale della distrazione agendo sulla vite di regolazione posta sul corpo fisso del distrattore.
- Poco invasivo e poco avvertibile dal paziente.
- A distrazione ultimata si rimuove la bussolina intraorale e, in attesa del consolidamento del rigenerato osseo, il distrattore rimane tutto sotto mucosa.
- Da impiantare con viti di Ø 2,0 Cizeta Surgical e relativo strumentario.

Description

Device for the controlled and measurable distraction of the superior maxillary:

- *It can be bi-directionally activated during surgery only;*
- *Applied on the zygomatic arch and the canine boss following LE FORT 1 osteotomy;*
- *Available in two patterns with distraction range up to 15 mm and 20 mm.*

Benefits

- *During surgery it is possible to set the vertical direction of distraction by adjusting the screw on the fixed body of the distractor.*
- *Low profile and hardly noticeable by the patient.*
- *At the end of distraction period the intraoral thimble is removed and, waiting for the consolidation of the regenerate bone, the distractor remains entirely under the mucous membrane.*
- *To be implanted with Ø 2,0 Cizeta Surgical screws and related instruments.*

