



Distrattori
Cranio - maxillo - facciali
Cranio - maxillofacial distractors

Descrizione

Apparecchio per la distrazione controllata e misurabile del mascellare superiore:

- Bidirezionalità attivabile durante la distrazione e fino al consolidamento del rigenerato osseo;
- Iuxtaosseo con asta di attivazione intraorale;
- 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

- È l'unico distrattore intraorale che consente la bidirezionalità dell'avanzamento del mascellare superiore in sede di distrazione, con due aste di attivazione intraorali: un'asta consente l'avanzamento, l'altra la direzione verso il basso o verso l'alto, sfruttando la cerniera posta nella parte superiore del corpo fisso.
- Nonostante la complessità del meccanismo, è poco invasivo e avvertibile dall'esterno.
- 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 distraction and up to the consolidation of the bone regenerate;*
- *Iuxtaosseous with intraoral activation bar;*
- *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

- *It is the only intraoral distractor allowing bi-directional advancement of the superior maxillary during distraction, with two intraoral activation bars: one for advancement, one for downward or upward direction, using the hinge positioned in the upper part of the fixed body.*
- *Although its mechanism is complex, the device is low profile and hardly noticeable from the outside.*
- *To be implanted with Ø 2,0 Cizeta Surgical screws and related instruments.*

