



IKELT

Conexión hexagonal
externo universal

GEOMETRÍA DEL IMPLANTE

Implante de hexágono externo universal con una gran variedad de diámetros y longitudes para cualquier situación quirúrgica.

El implante **Ikelt es un implante autorroscante con conexión de hexágono externo de 2,7 mm y fabricado en titanio comercialmente puro de grado 4.**

Disponible en gran variedad de diámetros y longitudes, es un implante versátil y apto para todo tipos de huesos.



KIT QUIRÚRGICO

El implante **Ikelt dispone de un kit quirúrgico ligero y fácil de utilizar.**

Se compone únicamente de 6 fresas cilíndricas de dos diámetros y dos fresas avellanadoras que permiten su inserción en cualquier tipo de hueso.

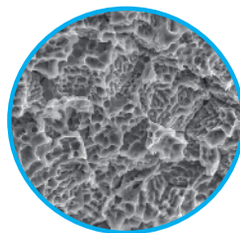


**CASOS CLÍNICOS
CATÁLOGO**
Descárgalo aquí

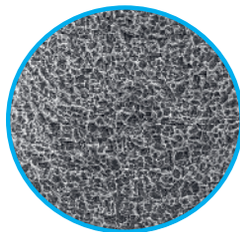


SUPERFICIE DEL IMPLANTE

El implante **IKELT** presenta una superficie moderadamente rugosa cuya estructura es óptima para facilitar el proceso de osteoconducción. Dicha superficie se obtiene mediante un procedimiento de grabado ácido. No se utiliza sandblasting para minimizar riesgos de contaminación superficial.



Superficie **microestructurada**



Superficie **macroestructurada**



MEDIDAS DE LOS IMPLANTES

Ø 3,3mm.		Ø 3,75mm.		Ø 4mm.		Ø 5mm.	
L7		L7	IKELT3757	L7	IKELT47	L7	IKELT57
L8,5		L8,5	IKELT37585	L8,5	IKELT485	L8,5	IKELT585
L10	IKELT3310	L10	IKELT37510	L10	IKELT410	L10	IKELT510
L11,5	IKELT33115	L11,5	IKELT375115	L11,5	IKELT4115	L11,5	IKELT5115
L13	IKELT3313	L13	IKELT37513	L13	IKELT413	L13	IKELT513
L15	IKELT3315	L15	IKELT37515	L15	IKELT415	L15	IKELT515

L0057-V02/2023



B for dentistry.



☎ 900 833 807
✉ bioner@bioner.es
☎ 669 613 740



BIONER.ES

