

# Kit de Fijación de hueso MicroScrew System Basic



**Sanhigía**  
THINK SURGICAL

OFICINAS CENTRALES  
C/ Felipe Sanclemente, 6  
Planta -1, local 9-10.  
50001 Zaragoza

CENTRO LOGÍSTICO  
Pol. Ind. Lastra Monegros,  
C/ Beta, parcela B6.  
50177 Bujaraloz (Zaragoza)



## Kit de Fijación de Hueso MicroScrew System Basic

Los Sistemas Micro Screw System Basic y Professional se utilizan para la fijación y estabilización seguras de injertos óseos corticales. La característica especial de estos sistemas son los tornillos de osteosíntesis, que tienen un diámetro de 1.0 y 1.2 mm. Estos microtornillos están hechos de una aleación especial de acero, que les brinda una estabilidad óptima a pesar de su reducido diámetro.

### Microtornillos para aumento óseo.

Los microtornillos gracias a su diámetro reducido y su material resistente, permiten un aumento óseo seguro con mínima invasividad.

Pueden usarse para aumento vertical, horizontal y tridimensional de diferentes magnitudes de defectos óseos.

	REF.	Vástago Tam.	Min./Ext./Long[mm]	Opt./Max rapidez [rpm]	Pzas./kit	
	BMSBA	-	-	-	1	
	MSPB1	204	008	- / 0,8 / -	1.000 / 6.000	1
	MSPB2	204	010	- / 1,0 / -	1.000 / 6.000	1
	MSS10 060	-	-	0,6 / 1,0 / 6,0	-	3
	MSS10 080	-	-	0,6 / 1,0 / 8,0	-	3
	MSS10 100	-	-	0,6 / 1,0 / 10,0	-	3
	MSS12 060	-	-	0,7 / 1,2 / 6,0	-	3
	MSS12 080	-	-	0,7 / 1,2 / 8,0	-	3
	MSS12 100	-	-	0,7 / 1,2 / 10,0	-	3
	MSSDE	-	-	-	-	1
	MSSDW	204	-	-	10 / 15	1

Diseñado en colaboración con el Profesor Doctor Fouad Khoury, cirujano oral referencia a nivel internacional en Olsberg, Alemania.



### MicroScrew System Basic

- Bone Mangement© Kit
- Tornillos de aleación
- Diámetro 1.0 - 1.2
- Aumento vertical, horizontal o 3D

Referencia

79BMSBA