

# External-Lift-Control

developed with Dr. Dr. Bonsmann

External-Lift-Control ist ein System zur Durchführung des externen Sinuslifts, bei dem die seitliche, dünne Kieferhöhlenwand durch Abklappen des Zahnfleisches freigelegt wird.

External-Lift-Control is a system for achieving the external sinus lift in which the lateral thin maxillary sinus wall is exposed by folding back the gum.



Diamantinstrumente  
Diamond instruments

Hartmetallbohrer  
Tungsten carbide burs

Art.-No. BTL00

CE 0044

Fig.	801	801	801	801	HM IS	HM IS	HM IS
Shank <sup>1</sup>	204	204	204	206	204	204	205
Size <sup>2</sup>	023	027	033	021	023	027	023

<sup>1</sup> 204=RA, 205=RA L, 206=RA XL    <sup>2</sup> Largest working part diameter in 1/10 mm

Fig.	TL1	TL2	TL3	TL4	TL5	TL6	TL7	TL8	TL9
Name	Sinuslift 1	Sinuslift 2	Sinuslift 3	Sinuslift 4	Sinuslift 5	Sinuslift 6	Membrane Positioning 1	Condenser 1	Scissor 1

