

# BSL00 Internal-Lift-Control



Internal-Lift-Control este un sistem pentru realizarea procedurii de sinus lift intern. Cu ajutorul elevatoarelor, osul de la locul implantului este deplasat spre sinusul maxilar. Această tehnică este potrivită pentru creșterea micilor deficite verticale cu o înălțime osoasă reziduală mai mare de 6 mm.

Internal-Lift-Control is a system for performing the internal sinus lift procedure. With the aid of the elevators, the bone of the implant site is displaced towards the maxillary sinus. This technique is suitable for augmenting small vertical deficits with a residual bone height of more than 6 mm.



	Fig.	Shank <sup>1</sup>	Ref.-No.	Size	Pieces/Kit
	<b>186RF</b>	RA	330 204 684 377	018	1
	<b>B2001</b>	RA L	330 205 424 360	016	1
	<b>G2001</b>	RA L	330 205 424 360	034	1
	<b>B2004</b>	RA L	330 205 592 175	027	1
	<b>E2004</b>	RA L	330 205 592 175	034	1
	<b>F2004</b>	RA L	330 205 592 175	039	1
	<b>G2004</b>	RA L	330 205 592 175	045	1
	<b>H2004</b>	RA L	330 205 592 175	049	1

<sup>1</sup> 204=RA , 205=RA L

Disponibil optional | Optionally available |  
Ciocan | Hammer |



Fig.: **HI070**

	Fig.	Pieces/Kit
	<b>SL25</b>	1
	<b>SL30</b>	1
	<b>SL35</b>	1
	<b>SL40</b>	1
	<b>SL45</b>	1
	<b>SL50</b>	1
	<b>SL0</b>	1