

Art.-No.: MT001



Bone Management® is a registered trademark of the Hager & Meisinger GmbH, Germany

- Biokompatibler Tac (Knochennagel) aus Reintitan zum einfachen Fixieren von Membranen
- Einfaches Aufnehmen der Tacs mit speziellem Handgriff
- Präzises und effizientes Platzieren der Tacs

- Biocompatible tac made of pure titanium to enable simple attachment of membranes
- Tacs are picked up easily using the special handle
- Efficient, precision placement of the tacs

- Chincheta ósea de titanio puro para una fijación sencilla de membranas
- Manijas especiales facilitan la toma de las chinchetas
- Colocación precisa y eficiente de las chinchetas



85FL013-0612

### Hager & Meisinger GmbH

Hansemannstr. 10  
41468 Neuss • Germany  
Tel.: +49 (0) 21 31-20 120  
Fax: +49 (0) 21 31-20 12 222  
Internet: [www.meisinger.de](http://www.meisinger.de)  
E-mail: [info@meisinger.de](mailto:info@meisinger.de)

### Meisinger USA, L.L.C.

7442 South Tucson Way, Suite 130  
Centennial, Colorado 80112 • USA  
Tel.: +1 (303) 268-5400  
Toll free: +1 (866) 634-7464  
Fax: +1 (303) 268-5407  
Internet: [www.meisingerusa.com](http://www.meisingerusa.com)  
E-mail: [info@meisingerusa.com](mailto:info@meisingerusa.com)



**MEISINGER**  
GERMANY / USA

**MEITAC**  
Membrane Fixation



# MEITAC

## Membrane Fixation

Das MEISINGER System MEITAC ist ein universell einsetzbares System zur einfachen und sicheren Fixierung der apikalen Membranen am ortständigen Knochen, um eine Mikromobilität der Membran zu vermeiden. Es enthält aus Reintitan gefertigte Tacs. Mit dem speziellen Handgriff lassen sich die Tacs einfach und kontrolliert aufnehmen, um sie dann präzise und sicher zu platzieren. Zusätzlich im Sortiment enthalten sind 4 Diamantinstrumente und ein Vorkörner für Winkelstückschäft (W).

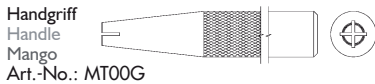
MEISINGER's MEITAC system is a universally applicable system for easily and securely bonding apical membranes to the bone structure at the site to prevent micromobility of the membrane. The Meitac tacs are made of pure titanium. These tacs are easily picked up and accurately positioned using the special handle supplied. The assortment includes 4 diamond instruments and an initial bur for right angle hand pieces (RA).

El sistema MEITAC de MEISINGER es un sistema de aplicación universal indicado para la fijación sencilla y segura de los extremos apicales de las membranas al hueso fijo existente, con el fin de evitar la micromovilidad de la membrana. El sistema comprende chinchetas óseas (tacs) fabricadas de titanio puro. El mango especial permite asir las chinchetas de manera sencilla y controlada para luego colocarlas de modo preciso y seguro. El kit contiene adicionalmente 4 fresas de diamante y una fresa inicial para contrángulo (CA).

	Vorkörner Initial bur Fresa inicial	Osteotomieinstrumente Osteotomy instruments Fresas para osteotomia				Tacs (20 St.) Tacs (20 p.) Chinchetas (2 pzs.)
Fig.	186RF	801	801	859	859L	MTAB0*
Shank <sup>1</sup>	204	204	204	204	204	
Size <sup>2</sup>	018	012	018	018	010	
Length mm	12,0			10,0	12,0	2,8
						0,45
						0,60

<sup>1</sup>204=RA    <sup>2</sup>Largest working part diameter in 1/10 mm

Minimal diameter    External diameter



\* With the reuse of disposable products the risk of infection cannot be excluded and a risk-free functional safety cannot be guaranteed



### Anwendung Tacs Application of tacs Instrucciones para las chinchetas

Zum Fixieren einer Membran an einer Knochenwand werden die Tacs mit dem speziellen Handgriff vom Burblock aufgenommen. Dank der innovativen Haltetechnik muss der Tac nicht weiter berührt werden und kann einfach und sicher in den Empfängerknochen gedrückt werden.

To attach the membrane to the bone structure, the tacs are first picked up from the drill block using the special handle supplied. Thanks to this innovative holder, the tac is not touched by hand and can then be securely fastened.

Para fijar una membrana a la pared ósea, se deben tomar las chinchetas del contenedor haciendo uso de la manija especial. Gracias a la innovadora técnica de retención, no hay necesidad de manipular la chincheta nuevamente, pudiendo así ser insertada de manera fácil y segura en el hueso receptor.



- Die Tacs werden unsteril geliefert und sind grundsätzlich für den Einmalgebrauch bestimmt, sie müssen vor der Anwendung sterilisiert werden. Der Handgriff aus MEITAC wird ebenfalls unsteril geliefert und ist daher vor und bei Mehrfachverwendungen auch nach jedem Gebrauch zu sterilisieren.
- The drawing-pin type tacs and placement handle are delivered unsterile and must be sterilized prior to use. The tacs are single-use only. The allen key of MEITAC is packed likewise under non sterile conditions. Therefore, by multiple usage, sterilisation has to be carried out before and after each use.
- Los chinchetas (tacs) están disponibles en envases inestériles y son fundamentalmente desechables, deben esterilizarse antes de cada aplicación. El mango de MEITAC se suministra asimismo en envase inestéril y por tanto debe esterilizarse antes, en caso de aplicación múltiple también después de cada uso.