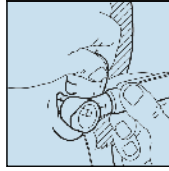
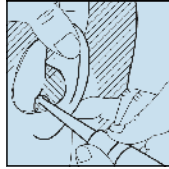


## Descripción del proceso – Materiales de impresión para mezclar Mezclado manual

El diagrama siguiente déle una visión general del proceso de tomar la impresión – la base para un molde fabricado precisamente.

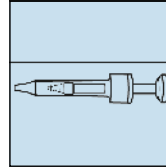


**Examinación de la oreja**  
Con el otoscopio se puede ver irregularidades en el oído o el conducto auditivo.

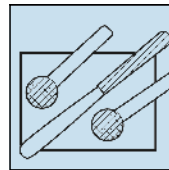


**Preparación de la oreja**

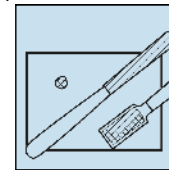
- cortar los pelos en el conducto auditivo
- dar crema al conducto auditivo si es necesario
- colocar el tapón de impresión



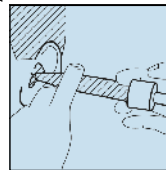
**Tomar la impresión con la pistola de inyección**



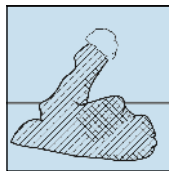
**Mezclado con siliconas de tipo A de proporción de 1:1**



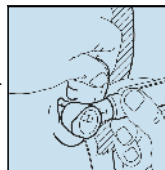
**Mezclado con siliconas de tipo C de proporción de 25:1**



**Tomar la impresión**  
Por favor cuide que la pistola de inyección está posicionada seguramente.



**Desmoldeado**  
El largo de la impresión mostre también la 2ª curva del conducto auditivo. Es importante que se reproduzca precisamente todas las zonas de la impresión.



**Revisión**  
Usar los materiales de impresión de egger garantiza un proceso suave de tomar la impresión. Sin embargo, una revisión final con un otoscopio es necesario.