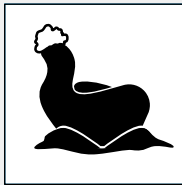


Proceso de fabricación –

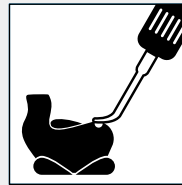
Tomando la impresión

- el primer paso importante hacia una otoplástica de calidad
- la impresión preparada está la clave del éxito
- la capa de cera influye la calidad del molde final en términos del confort de llevar y del aislamiento
- las preparaciones son la base de todos los procesos para fabricar otoplásticas

Por favor también recuerden nuestra gama de cedis Profi para la protección durante el trabajo, para las manos y la piel del programa de cuidado de cedis.



1. Controlar la impresión. Prestar atención a la aplicación exacta y los dimensiones del conducto auditivo



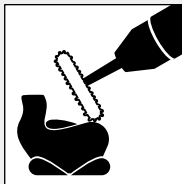
4. Corregir las irregularidades, agujeros y surcos con cera correctiva



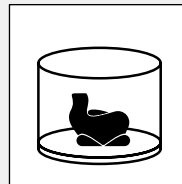
2. Recortar el conducto auditivo y la cymba de la impresión



5. Aplicar una capa de aislamiento (de cera o barniz L) fina y uniforme



3. Redondear los cantos de la interfaz y alisar suavemente la superficie



6. Fijar la impresión seguramente en una cubeta correspondiente/un molde de revestimiento, que es adecuado para el proceso de fabricación elegido