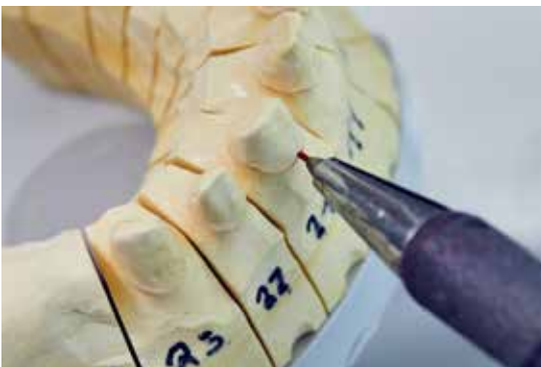


# EASYview 3D

## Ámbitos de aplicación



### 1. Tratamiento

Ayuda en la realización diaria de trabajos de precisión clásicos y realizados digitalmente.

- Desbaste de muñones de yeso, p. ej. liberar los márgenes de preparación
- Adaptación y procesamiento de estructuras de coronas y puentes
- Encerado de bordes
- Modelado de coronas y puentes en cera
- Mejora/Reducción de los márgenes de la corona
- Recubrimiento de estructuras en cerámica o resina
- Confección y/o mejora de prótesis

### 2. Control

Control y aseguramiento eficientes de la calidad de los diferentes flujos de trabajo en el laboratorio (desde el control de la entrada del artículo, pasando por el control de acabado dentro de todos los pasos del proceso hasta el control final), incluyendo una documentación simple y rápida.

- Control de impresiones, p. ej. antes del vaciado con yeso
- Control de modelos de yeso
- Control de modelados de cera (bordes, ajuste exacto, etc.)

### 3. Comunicación y visualización

Comunicación rápida y fácil con la clínica dental, colegas expertos y también pacientes.

- Discusión de los trabajos/pasos de trabajo con empleados, colegas, aprendices, etc.
- Empleo para la visualización y comunicación de cursos de formación, formación profesional, cursos y presentaciones en el laboratorio, en ferias o centros de formación

### 4. Documentación

- Creación de fotografías
- Creación de vídeos para la comunicación multimedia (p. ej. Facebook, YouTube)