

ipd UPDATE-Service
2024.06.14



ModelPro;

Folgende neue Scan-Body-Replace-Kompatibilitäten wurden eingepflegt:

- Osstem©-Implantat
- MIS-Implantate®
- Megagen | -Implantat

Libary update: 2024.06.14

Aktualisierung der Bibliothek 14.06.2024 für den ipd Workflow in den gängigen CAD-Softwares (u.a. exocad / 3Shape / Dentalwings /Blenderfordental etc.)

Was gibt's Neues:

- Nicht-Eng-Ti-Basis-Wandhöhe 6,5 mm wird zum Mis C1/V3-Anschluss hinzugefügt:
Ref. IPD/TB-IR-05/3D Nicht-Eng
- Nicht-Eng-Ti-Basis-Wandhöhe 6,5 mm wird zu Biomet 3I hinzugefügt Bestimmte ø5,0-Verbindung: Ref. IPD/BB-IW-01/3D Non-Eng

Bug fixes – Fehlerbehebungen für exocad®:

- Problembehebung im Zusammenhang mit der Ti-base-Bibliothek für die Straumann Bone Level NC-Verbindung
- Problembehebung im Zusammenhang mit der Scan Transfer ASC-Bibliothek
- Scan Body Neodent Helix Eng 15mm Ø5.0 wurde der Bibliothek hinzugefügt:
Nr. IPD/RA-SW-02/3D Eng 3Form
- Problembehebung im Zusammenhang mit der Implantat-Level-Bibliothek für die Bego Semados-Verbindung
- Scan Body Neodent Helix Eng 15mm Ø5.0 wurde der Bibliothek hinzugefügt: Nr. IPD/RA-SW-02/3D Eng Modell Pro
- Problembehebung im Zusammenhang mit der digitalen analogen Ersetzungsbibliothek für die Verbindung zwischen Medentika und Camlog
- Problembehebung im Zusammenhang mit der digitalen analogen Ersetzungsbibliothek für Cares – Straumann Bone Level-Verbindung

IPD empfiehlt die Bibliotheken auf dem neuesten Stand zu bringen. Sie können die aktuelle Bibliothek unter dem nachfolgenden Link anfordern: <https://ipd2004.com/de/cad-bibliotheken>

Für Rückfragen stehen wir und der ipd-Support Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.