

IPD Scanbody

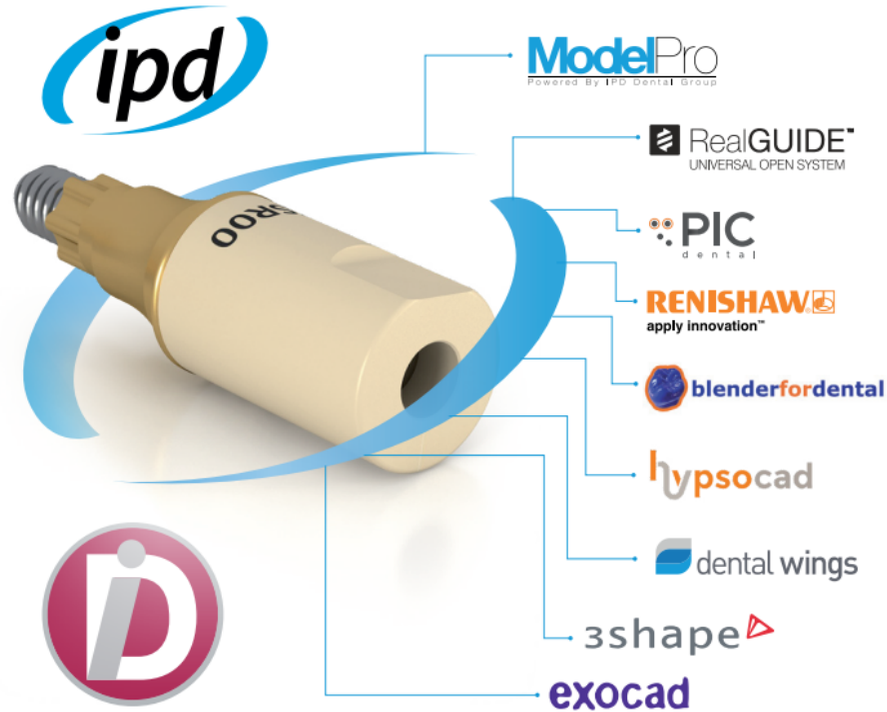


NT Scanbody



# BE SIMPLY DIGITAL

INPUT



OUTPUT

Multi Unit



Titanbasen



DIM Analog



preform Blank



Digital Analog



Kronen & Brücken



Direkt Implantat



coming soon

coming soon

# Knallheißer Sommerabbatt

Staffelpreise mit einer einmaligen Ersparnis von

# 35%



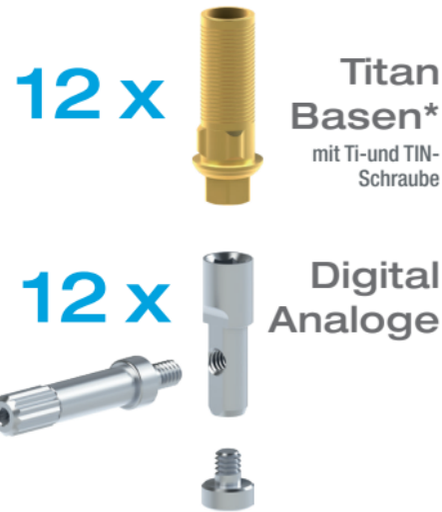
## IPD Dental Group und DENTALimpulse machen Ihnen ein besonderes Angebot

Als langjähriger Partner der NT Trading GmbH & Co. KG freuen wir uns, Ihnen mit dem Nachfolger, der IPD Dental Group, ein attraktives Labor-Paket geschnürt zu haben.

Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gern!  
**Hotline**

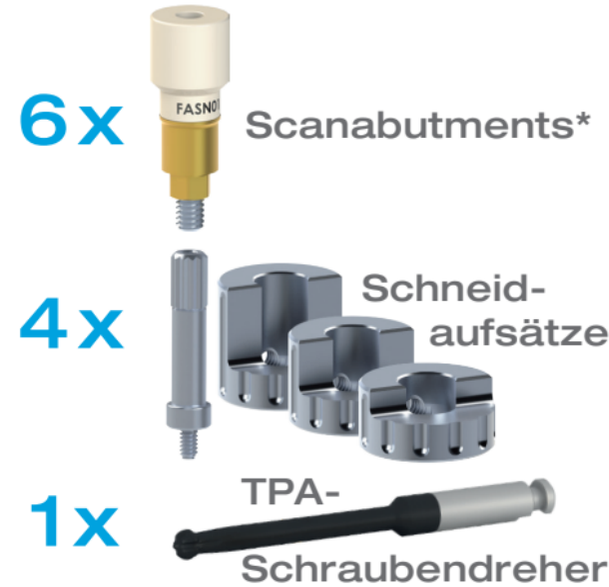
**040 25 77 67 570**

### BEIM KAUF VON:



Im Wert von 864,- Euro

### ERHALTEN SIE KOSTENLOS DAZU:



Im Wert von 468,- Euro

**Listenpreis für diese 35 Teile: 1332,- € Ihr Rabattpreis: 864,- €**

Angebot begrenzt auf einen Kauf pro IPD Neukunde. Keine MwSt. im Angebot enthalten. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen (AGB's).  
Angebot gültig bis 30.09.2024. \*wählbar mit oder ohne Rotationsschutz.



## Scan Abutment Präzision, Passform und Zuverlässigkeit

Ein System mit allen Möglichkeiten: Revolutionäres, hochpräzises Scan-Abutment, das den Zugang zu einem vollständig integrierten digitalen Workflow ermöglicht. Ein Scan-Abutment, geeignet für intraorale und für Desktop-Scanner, ermöglicht es, Gerüste auf Implantatniveau zu erstellen, sowie Zugang zu unserem Custom Titanbasen System oder den einzigartigen hochpräzisen 3D-gedruckten Modellen zu erhalten.

## Custom Titanbasen System Das flexibelste und vielseitigste auf dem Markt

Die Auswahl einer geeigneten Titanbase, mit oder ohne Rotationsschutz, ist für jeden klinischen Fall und Restauration entscheidend für den langfristigen Erfolg.



## Digital Analog Das stabilste & präziseste

Genauigkeit und Zuverlässigkeit beim 3D-Druck. Das innovative Design des Digital Analogs, gewährleistet die exakte Positionierung in einem 3D-Druckmodell. Zwei Fixierungsschrauben, eine seitlich und eine unten im 3D-Druckmodell positioniert, sorgen dafür, dass das Analog in der richtigen Position sitzt. Die seitliche Schraube ermöglicht auch die Verwendung eines Artikulators, ohne Verlust des Bissregistrats.