

Design mit



3shape

exocad

NobelProcera®
Scan- und
Designservices

NobelProcera®

Produktüberblick

nobelbiocare.com/lab

Implantatkronen und Abutments



Implantatabutments

Implantatkrone

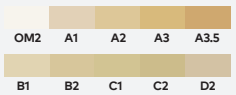

| Beschreibung/Merkmale | Titanabutment | ASC-Titanabutment – Abgewinkelter Schraubenkanal 0–25° | Abutment aus Zirkondioxid | Abutment aus Zirkondioxid – Mechanisch befestigter Adapter | Abutment aus Zirkondioxid – Mechanisch befestigter Adapter – Abgewinkelter Schraubenkanal 0–25° | Vollanatomische/Cut-back-Implantatkrone aus Zirkondioxid Vollanatomische/Cut-back-Implantatkrone aus Zirkondioxid – Abgewinkelter Schraubenkanal 0–25° | Vollanatomische/Cut-back-Implantatkrone aus Zirkondioxid – Mechanisch befestigter Adapter – Abgewinkelter Schraubenkanal 0–25° |
|---------------------------|----------------------|---|---------------------------|---|---|--|--|
| Zahnversorgungsoptionen | Einzelzahnversorgung | Einzelzahnversorgung | Einzelzahnversorgung | Einzelzahnversorgung | Einzelzahnversorgung | Einzelzahnversorgung | Einzelzahnversorgung |
| Erhältliche Farbtöne | Titan | Anodisiertes Titan oder Titan | Zirkondioxid | | | Vollanatomisches Zirkondioxid | Vollanatomisches Zirkondioxid |
| Plattform | | | | | | | |
| Konische Innenverbindung | 3,0 | | | | | | |
| | NP, RP, WP | | | | | | |
| Dreikanal-Innenverbindung | NP, RP, WP, 6,0 | | | | | | |
| Außensechskant-Verbindung | NP, RP, WP | | | | | | |
| NobelBiocare N1™ Basis | NP, RP | | | | | | |

Die klinischen Schrauben liegen allen Versorgungen von Nobel Biocare bei.

* N1 Basis separat erhältlich

Implantatbrücken



| | | |
|---|---|--|
| Beschreibung/Merkmale | Zirkondioxid-Implantatbrücke Vollanatomisch, Cut-back und/oder Gerüst – ASC, 0–25°, für Implantatniveau CC und Multi-unit Abutments – Mechanisch befestigter Adapter für vollanatomische/Cut-back-Implantatbrücke aus Zirkondioxid auf Implantatniveau CC | Titan-Implantatbrücke Gerüst |
| Zahnversorgungsoptionen | 2- bis 14-gliedrig | 2- bis 14-gliedrig |
| Erhältliche Farbtöne | Vollanatomisches Zirkondioxid  | Titan  |
| Plattform | | |
| Konische Innenverbindung | 3,0 NP, RP, WP | ● |
| Dreikanal-Innenverbindung | NP, RP, WP, 6,0 | ● |
| Außensechskant-Verbindung | NP, RP, WP | ● |
| Abutmentverbindung Multi-unit Abutment | NP, RP, WP | ● |



Auch verfügbar für andere Implantatsysteme

Auf Multi-unit Abutment-Niveau: Biomet 3i®, Astra Tech Implant System™, BioHorizons®, Neodent®, Straumann®, Zimmer®

Implantatstege

Nur über DTX Studio™ Lab Software
verfügbar bzw. Services über DTX
Studio™ Go



| Beschreibung/Merkmale | Festsitzende Implantatstege aus Titan | Festsitzend-herausnehmbare Implantatstege aus Titan |
|---|--|--|
| Zahnversorgungsoptionen | 2- bis 14-gliedrig | 2- bis 14-gliedrig |
| Erhältliche Farbtöne | Titan  | Titan  |
| Plattform | | |
| Konische Innenverbindung | 3,0 NP, RP, WP | ● |
| Dreikanal-Innenverbindung | NP, RP, WP, 6,0 | ● |
| Außensechskant-Verbindung | NP, RP, WP | ● |
| Abutmentverbindung Multi-unit Abutment | NP, RP, WP | ● |

Beispiel anderer Implantatsysteme

Auf Implantatniveau (Scan- und Designservices verwenden): Straumann® Bone Level, Straumann® Standard/Standard Plus, Astra Tech Implant System™, Biomet 3i® Certain Internal, Biomet 3i® Außensechskant-Verbindung, Zimmer® Hex, Camlog® K-Serie, Ankylos®

Auf Multi-unit Abutment-Niveau: Biomet 3i®, Astra Tech Implant System™, BioHorizons®, Neodent®, Straumann®, Zimmer®

Zementierte Kronen und Brücken

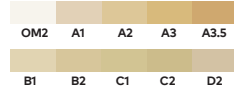


Zahnversorgungsoptionen

1 Einheit

Erhältliche Farbtöne

Vollanatomisches Zirkondioxid

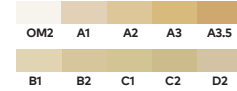


Zahnversorgungsoptionen

2- bis 5-gliedrig

Erhältliche Farbtöne

Vollanatomisches Zirkondioxid



Schrauben für Einzelzahnversorgungen

Konische Innenverbindung



Titanabutment



ASC-Titanabutment



Abutment aus Zirkondioxid

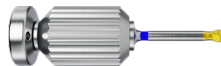


Vollanatomische/Cut-back-
Implantatkrone aus
Zirkondioxid

| Plattform | Titanabutment | | ASC-Titanabutment | | Abutment aus Zirkondioxid | | Vollanatomische/Cut-back- Implantatkrone aus Zirkondioxid | |
|---------------------------------|---------------|----------------------|-------------------|------------|---------------------------|-----------|---|-----------|
| | Klinisch | Labor | Klinisch | Labor | Klinisch | Labor | Klinisch | Labor |
| Konische Innenverbindung | | | | | | | | |
| 3,0 | 37890 | 36805 | | | | | | |
| NP | 37891 | 37894 | 301721 | 301722 | 37367 | 37374 | 37367 | 37374 |
| RP | 37892 | 37895 (5/Pkg) | 301723 | 301724 | 37606 | 37607 | 37606 | 37607 |
| WP | 37892 | 37895 (5/Pkg) | 301723 | 301724 | 37606 | 37607 | 37606 | 37607 |



Manueller Schraubendreher
Unigrip™



Manueller Schraubendreher
Omnigrip™

Die klinischen Schrauben liegen allen
Versorgungen von Nobel Biocare bei.

Schrauben für Einzelzahnversorgungen

















Dreikanal-Innenverbindung



Titanabutment



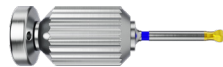
ASC-Titanabutment

| Plattform | | Klinisch | Labor | Klinisch | Labor |
|---------------------------|-----|--|---|---|---|
| Dreikanal-Innenverbindung | NP |  36818 |  31170 |  301725 |  301726 |
| | RP |  29475 |  29293 (5/Pkg) |  301727 |  301728 |
| | WP |  29475 |  29293 (5/Pkg) |  301727 |  301728 |
| | 6,0 |  29475 |  29293 (5/Pkg) |  301727 |  301728 |

Die klinischen Schrauben liegen allen
Versorgungen von Nobel Biocare bei.



Manueller Schraubendreher
Unigrip™



Manueller Schraubendreher
Omnigrip™

Schrauben für Einzelzahnversorgungen












Außensechskant-Verbindung

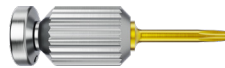


Titanabutment



Abutment aus Zirkondioxid

| Plattform | | Klinisch | Labor | Klinisch | Labor |
|---------------------------|----|--|--|--|---|
| Außensechskant-Verbindung | NP |  29282 |  37894 |  31171 |  37894 |
| | RP |  29283 |  38417 |  28815 |  37895 (5/Pkg) |
| | WP |  29284 |  31169 |  28844 | |



Manueller Schraubendreher
Unigrip™

Die klinischen Schrauben liegen allen
Versorgungen von Nobel Biocare bei.









Schrauben für Einzelzahnversorgungen

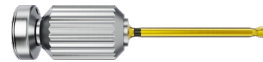
Nobel Biocare N1™ Basisverbindung



Implantatabutment

Implantatkrone

| Plattform | | Klinisch | Labor | Klinisch | Labor |
|-----------------------------------|----|---|---|---|---|
| Nobel Biocare N1™ Basisverbindung | NP |  301031 |  301035 |  301031 |  301035 |
| | RP |  301032 |  301036 |  301032 |  301036 |



Manueller Schraubendreher
Omnigrip™ Mini

Die klinischen Schrauben liegen allen
Versorgungen von Nobel Biocare bei.

Schrauben für Implantatbrücken

Konische Innenverbindung



Festsitzend-herausnehmbare
Implantatstege aus Titan



Festsitzende Implantatstege aus Titan



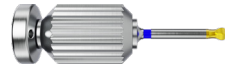
Zirkonoxid-Implantatbrücke
Vollanatomisch, Cut-back und/oder Gerüst



Titan-Implantatbrücke
Gerüst

| Plattform | | Klinisch | Labor | Klinisch | Labor |
|--------------------------|-----|--|--|--|---|
| Konische Innenverbindung | 3,0 | | | | |
| | NP |  37367 |  37374 |  37891 |  37894 |
| | RP |  37606 |  37607 |  37892 |  37895 (5/Pkg) |
| | WP |  37606 |  37607 |  37892 |  37895 (5/Pkg) |

Die klinischen Schrauben liegen allen
Versorgungen von Nobel Biocare bei.



Manueller Schraubendreher
Omnigrip™



Manueller Schraubendreher
Unigrip™

Schrauben für Implantatbrücken

Dreikanal-Innenverbindung



Festsitzend-herausnehmbare
Implantatstege aus Titan















Festsitzende Implantatstege
aus Titan



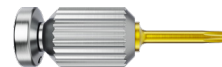
Zirkondioxid-Implantatbrücke
Vollanatomisch, Cut-back und/oder Gerüst



Titan-Implantatbrücke
Gerüst

| Plattform | | Klinisch | Labor | Klinisch | Labor |
|---------------------------|-----|--|-------|--|--|
| Dreikanal-Innenverbindung | NP |  28837 | |  36818 |  31170 |
| | RP |  28816 | |  29475 |  38419 29293 (5/Pkg) |
| | WP |  28816 | |  29475 |  38419 29293 (5/Pkg) |
| | 6,0 |  28816 | |  29475 |  38419 29293 (5/Pkg) |

Die klinischen Schrauben liegen allen
Versorgungen von Nobel Biocare bei.



Manueller Schraubendreher
Unigrip™

Schrauben für Implantatbrücken

Außensechskant- und Multi-unit
Abutmentverbindung



Festsitzend-herausnehmbare
Implantatstege aus Titan



Festsitzende Implantatstege
aus Titan






















Zirkondioxid-Implantatbrücke

Vollanatomisch, Cut-back und/oder Gerüst

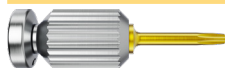


Titan-Implantatbrücke

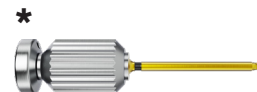
Gerüst

| Plattform | | Klinisch | Labor | Klinisch | Labor |
|---|------------|---|---|--|---|
| Außensechskant-Verbindung | NP |  31171 |  37894 |  29282 |  37894 |
| | RP |  28815 |  37895 (5/Pkg) |  29283 |  38417 |
| | WP |  28844 | |  29284 |  31169 |
| Multi-unit Abutmentverbindung | NP, RP, WP |  301203 |  301201 |  29285 |  29287 (5/Pkg) |
| Multi-unit Abutment Außensechskant-Verbindung WP | WP |  301200 |  301202 |  29286 |  31163 |

Die klinischen Schrauben liegen allen
Versorgungen von Nobel Biocare bei.



Manueller Schraubendreher
Unigrip™



Manueller Schraubendreher
Omnigrip™ Mini

Scanzubehör



| Für Einzelzahn-Implantatversorgungen | Für mehrgliedrige Implantatversorgungen | Für Modelle, die mit Abformung gefertigt wurden | Für Modelle, die mit Daten des intraoralen Scans (IOS) gefertigt wurden* Elos | Für Modelle, die mit Daten des intraoralen Scans (IOS) gefertigt wurden* Nobel Biocare | | |
|--------------------------------------|---|---|---|--|-----------------------------|----------------------------------|
| IO-/Desktop-Positionsgeber | Elos IO-/Desktop-Positionsgeber | Gipsmodell-Laborimplantat | IOS-Modell-Implantat Analog | IOS-Modellanalog Insertionshilfe | IOS-Modell-Implantat Analog | IOS-Modellanalog Insertionshilfe |

Nobel Biocare Implantatverbindungen

| Plattform | | | | | | | | | |
|--|--------|------------|---------|-------|-------------|-------------------------------------|-------|-------|--|
| Konische Innenverbindung | 3,0 | IO 2B-D SA | | 36791 | PMA-NBA30-1 | PMA-AIT-1 PMA-AIS-5 PMA-AIP-2 | 38188 | 38200 | |
| | NP | IO 2B-A SA | IO 2B-A | 36697 | PMA-NBA35-1 | | 38189 | 38201 | |
| | RP | IO 2B-B SA | IO 2B-B | 36698 | PMA-NBA43-1 | | 38190 | 38203 | |
| | WP | IO 2B-C SA | IO 2B-C | 37879 | PMA-NBA60-1 | | 38191 | 38204 | |
| Dreikanal-Innenverbindung | NP | IO 2A-A | IO 2A-A | 29498 | PMA-NBR35-1 | | | | |
| | RP | IO 2A-B | IO 2A-B | 29500 | PMA-NBR43-1 | | | | |
| | WP | IO 2A-C | IO 2A-C | 29502 | PMA-NBR50-1 | | | | |
| | 6,0 | IO 2A-D | IO 2A-D | 29995 | PMA-NBR60-1 | | | | |
| Außensechskant-Verbindung | NP | IO 6A-A | IO 6A-A | 31158 | PMA-BRA35-1 | | | | |
| | RP | IO 6A-B | IO 6A-B | 31159 | PMA-BRA41-1 | | | | |
| | WP | IO 6A-C | IO 6A-C | 31160 | PMA-BRA51-1 | | | | |
| Abutmentverbindung Multi-unit Abutment | NP, RP | | IO 2C-A | 38918 | PMA-MUA45-1 | | | | |
| | WP | | IO 2C-B | 31162 | PMA-MUA60-1 | | | | |

* Der IOS-Workflow unterstützt Einzelzahn- und Implantatbrückenversorgungen mit bis zu 6 Gliedern.

Scanzubehör



| Für Einzelzahn-Implantatversorgungen | Für Einzelzahn-Implantatversorgungen | Für Modelle, die mit Abformung gefertigt wurden | Für Modelle, die mit Daten des intraoralen Scans (IOS) gefertigt wurden* | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--|----------------------------------|
| Desktop-Positionsgeber | IO-Positionsgeber | Gipsmodell-Laborimplantat | IOS-Modell-Implantat Analog | IOS-Modellanalog Insertionshilfe |

Nobel Biocare Implantatverbindungen

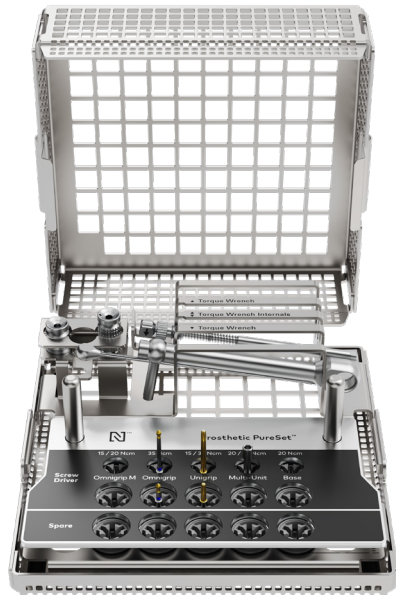
| Plattform | | | | | | |
|---------------------|----|--------|--------|--------|--------|--------|
| N1 Base™ Verbindung | NP | 301039 | 300991 | 301021 | 301024 | 300966 |
| | RP | 301040 | 300992 | 301022 | 301025 | |

Prothetik PureSet Basic

87301

Prothetik PureSet Tray

PUR0500



Maschinelles Schraubendreher Omnigrip

20 mm 37379

30 mm 37381



Maschinelles Schraubendreher Unigrip

20 mm 29151

30 mm 29153



Maschinelles Schraubendreher Multi-unit

21 mm 29158



Manuelle Drehmomentratsche Prothetik

29165




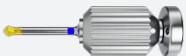
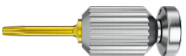



Handstück für Maschineninstrumente

29161



Schraubendreher

| | Maschineller Schraubendreher Omnigrip™ 30 mm | Maschineller Schraubendreher Unigrip™ 30 mm | Maschineller Schraubendreher Omnigrip™ Mini 28 mm |
|---------------|--|--|--|
| Praxis |  37381 |  29153 |  300853 |
| | Manueller Schraubendreher Omnigrip™ 28 mm | Manueller Schraubendreher Unigrip™ 28 mm | Manueller Schraubendreher Omnigrip™ Mini 36 mm |
| Labor |  37377 |  29149 |  300856 |

Weitere Schraubendreher

| | | | | | |
|--|-------|---|-------|---|--------|
| Maschineller Schraubendreher Omnigrip™ 20 mm | 37379 | Maschineller Schraubendreher Unigrip™ 20 mm | 29151 | Maschineller Schraubendreher Omnigrip™ Mini 20 mm | 300852 |
| Maschineller Schraubendreher Omnigrip™ 25 mm | 37380 | Maschineller Schraubendreher Unigrip™ 25 mm | 29152 | Maschineller Schraubendreher Omnigrip™ Mini 28 mm | 300853 |
| Maschineller Schraubendreher Omnigrip™ 30 mm | 37381 | Maschineller Schraubendreher Unigrip™ 30 mm | 29153 | Maschineller Schraubendreher Omnigrip™ Mini 36 mm | 300854 |
| Maschineller Schraubendreher Omnigrip™ 35 mm | 37382 | Maschineller Schraubendreher Unigrip™ 35 mm | 29154 | Manueller Schraubendreher Omnigrip™ Mini 20 mm | 300855 |
| Manueller Schraubendreher Omnigrip™ 20 mm | 37376 | Manueller Schraubendreher Unigrip™ 20 mm | 29148 | Manueller Schraubendreher Omnigrip™ Mini 36 mm | 300856 |
| Manueller Schraubendreher Omnigrip™ 28 mm | 37377 | Manueller Schraubendreher Unigrip™ 28 mm | 29149 | | |
| Manueller Schraubendreher Omnigrip™ 36 mm | 37378 | Manueller Schraubendreher Unigrip™ 36 mm | 29150 | | |



| | |
|---|--------|
| Elos Accurate Schraubendreher lang 0,9 Hex | C13048 |
| Elos Accurate IO Schraubendreher kurz 0,9 Hex | C13485 |
| Manueller Schraubendreher Multi-unit 25 mm | 29156 |

STARTEN SIE JETZT!

Registrieren Sie sich unter nobelbiocare.com/openaccess, um DME-Dateien herunterzuladen. Sie erhalten Zugang zu einem zuverlässigen Partner mit mehr als 30 Jahren Erfahrung.

nobelbiocare.com/openaccess

nobelbiocare.com/lab



GMT88653 DE 2402 Gedruckt in der EU © Nobel Biocare Services AG, 2024. Alle Rechte vorbehalten. Nobel Biocare, das Nobel Biocare Logo und alle sonstigen Marken sind, sofern nicht anderweitig angegeben oder aus dem Kontext ersichtlich, Marken von Nobel Biocare. Weitere Informationen finden Sie unter nobelbiocare.com/trademarks. Die Produktabbildungen sind nicht notwendigerweise maßstabsgetreu. Alle Produktabbildungen dienen ausschließlich zu Illustrationszwecken und sind möglicherweise keine exakte Darstellung des Produkts. Hinweis: Einige Produkte sind unter Umständen nicht in allen Märkten für den Verkauf zugelassen. Aktuelle Informationen zur Produktpalette und Verfügbarkeit erhalten Sie von Ihrer Nobel Biocare Niederlassung. Nur zur Verschreibung. Achtung: Laut US-Bundesgesetz darf dieses Produkt nur an zugelassene Behandler, medizinische Fachkräfte oder Ärzte oder auf deren Anordnung hin verkauft werden. Vollständige Informationen zur Verschreibung, einschließlich Indikationen, Gegenanzeigen, Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen, finden Sie in der Gebrauchsanweisung.