



All-on-4®

BEHANDLUNGSKONZEPT

mit NobelParallel™
Conical Connection TiUltra™
und NobelActive® TiUltra™

Produktüberblick

nobelbiocare.com/de-de/das-all-on-4-behandlungskonzept



Implantate

NobelParallel Conical Connection TiUltra

Plattform	Implantat-Ø	Länge*						
		7 mm	8,5 mm	10 mm	11,5 mm	13 mm	15 mm	18 mm
NP 3.5	3,75 mm	300295	300296	300297	300298	300299	300300	300301
RP 4.3	4,3 mm	300302	300303	300304	300305	300306	300307	300308
RP 5.0	5,0 mm	300309	300310	300311	300312	300313	300314	300315
WP 5.5	5,5 mm	300316	300317	300318	300319	300320	300321	



NobelActive TiUltra

Plattform	Implantat-Ø	Länge*						
		7 mm	8,5 mm	10 mm	11,5 mm	13 mm	15 mm	18 mm
NP 3.5	3,5 mm		300244	300245	300246	300247	300248	300249
RP 4.3	4,3 mm		300250	300251	300252	300253	300254	300255
RP 5.0	5,0 mm		300256	300257	300258	300259	300260	300261
WP 5.5	5,5 mm	300262	300263	300264	300265	300266	300267	



* Bitte beachten Sie, dass die tatsächliche Implantatlänge 0,5 mm kürzer ist als in der Implantatbezeichnung angegeben.

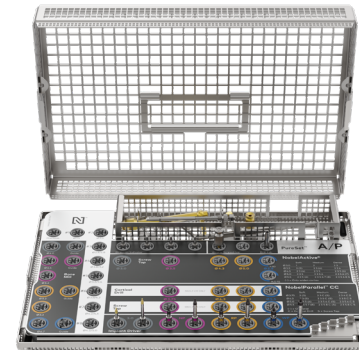
PureSet™ Trays

NobelActive PureSet 87294

PUR0200	NobelActive/NobelParallel CC PureSet Tray
34584	NobelActive chirurgische Drehmomentratsche
32180	Handschlüssel für Implantateindreher
32112	Richtungsindikator Ø 2/Ø 2,4–2,8 mm × 4
37791	Tiefenmesslehre 7–18 mm Z-förmig
29149	Manueller Schraubendreher Unigrip™ 28 mm
300352	Implantatpaket-Aufbewahrungsbox
37887	NobelActive Röntgenschablone
300781	NobelActive/NobelParallel CC PureSet Tray Produktübersicht

Implantateindreher

	28 mm	37 mm
NP	36718	36719
RP	36720	36721
WP	37859	37860



Gesamtlösung: Instrumente für NobelActive und NobelParallel CC können in nur einem Tray aufbewahrt werden. Enthält chirurgische Instrumente für die Insertion von NobelActive Implantaten. Bohrer, Gewindeschneider und Knochenfräsen müssen separat bestellt werden.

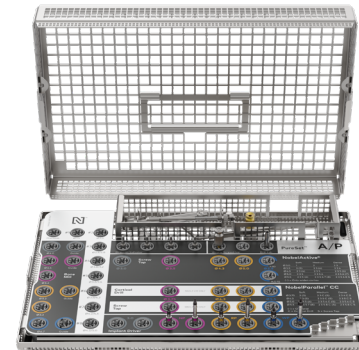
PureSet Trays

NobelParallel CC PureSet 87295

PUR0200	NobelActive/NobelParallel CC PureSet Tray
28839	NobelReplace manuelle Drehmomentratsche Chirurgie
32112	Richtungsindikator Ø 2/Ø 2,4-2,8 mm × 4
37791	Tiefenmesslehre 7-18 mm Z-förmig
29149	Manueller Schraubendreher Unigrip™ 28 mm
300352	Implantatpaket-Aufbewahrungsbox
37792	NobelParallel Röntgenschablone
300781	NobelActive/NobelParallel CC PureSet Tray Produktübersicht

Implantateindreher

	28 mm	37 mm
NP	36718	36719
RP	36720	36721
WP	37859	37860



Gesamtlösung: Instrumente für NobelParallel CC und NobelActive können in nur einem Tray aufbewahrt werden. Enthält chirurgische Instrumente für die Insertion von NobelParallel Conical Connection Implantaten. Bohrer, Gewindeschneider und Knochenfräsen müssen separat bestellt werden.

Chirurgische Komponenten

Bohrer und Gewindeschneider

Präzisionsbohrer

36118



Rosenbohrer

35426



Spiralbohrer

7-10 mm 7-15 mm 10-18 mm

Ø 2,0 mm 32296 32297 32299



Stufenspiralbohrer

7-10 mm 7-15 mm 10-18 mm

Ø 2,4/2,8 mm 32260 32261 32262

Ø 2,8/3,2 mm 37873 34638 34639

Ø 3,2/3,6 mm 32263 32264 32265

Ø 3,8/4,2 mm 32275 32276 32277

Ø 4,2/4,6 mm 37874 34582 34583

Ø 4,2/5,0 mm 37875 37876



Kortikalisbohrer NobelParallel CC

Ø 3,75 mm 38000

Ø 4,3 mm 38001

Ø 5,0 mm 38002

Ø 5,5 mm 38003



Gewindeschneider NobelParallel CC

7-10 mm 7-13 mm 7-15 mm 7-18 mm

Ø 3,75 mm 37990 37991

Ø 4,3 mm 37992 37993

Ø 5,0 mm 37994 37995

Ø 5,5 mm 37996 37997



Gewindeschneider NobelActive

Ø 3,5 mm 36236

Ø 4,3 mm 36237

Ø 5,0 mm 36238

Ø 5,5 mm 7,0-10,0 mm 37871

Ø 5,5 mm 11,5-15,0 mm 37872



Bohrersatz 7-15 mm

35425

Rosenbohrer 35426

Spiralbohrer 2,0 mm 32297

Stufenspiralbohrer 2,4/2,8 mm 32261

Chirurgische Komponenten für alle Implantate mit konischer Verbindung

All-on-4 Führungsschablone

32068



Knochenfräsen und Führungen

		Knochenfräse mit Führung	Knochenfräsenführung
NP	Ø 4,4 mm	37863	37865
NP	Ø 5,2 mm	37864	37865
RP	Ø 5,2 mm	37866	37868
RP	Ø 6,2 mm	37867	37868
WP	Ø 6,7 mm	37869	37870



Prothetik- komponenten

Multi-unit Abutments Xeal™

Multi-unit Abutment Xeal¹

Höhe	1,5 mm	2,5 mm	3,5 mm	4,5 mm
NP	300171	300174	300177	
RP	300172	300175	300178	300180
WP	300173	300176	300179	



17° Multi-unit Abutment Xeal¹

Höhe	2,5 mm	3,5 mm
NP	300181	300184
RP	300182	300185
WP	300183	300186



30° Multi-unit Abutment Xeal¹

Höhe	3,5 mm	4,5 mm
NP	300187	300189
RP	300188	300190
WP		



Provisorische Snap-Kappe Multi-unit^{2,3}

	38915
--	-------



Provisorische Kappe Multi-unit^{2,4}

	29046
--	-------



Universal Base Multi-unit Abutment²

Höhe 0,9 mm	301238
Höhe 0,3 mm	301365



Heilkappe Multi-unit⁴ (2/Pkg)

Höhe	4,1 mm	5,5 mm
Ø 5,0	300162	300163
Ø 6,0	300164	300165
Breit	300166	300167



Multi-unit Ausrichtungsinstrument

	300161
--	--------



Einheitliche Farbkodierung

Prothetische Komponenten sind für eine schnelle und präzise Identifikation farbkodiert.

NP

Narrow
Platform

RP

Regular
Platform

WP

Wide
Platform

1 Klinische Schraube und vormontierter Halter enthalten.

2 Prothetische Schraube enthalten.

3 Nur kompatibel mit Multi-unit Abutment Xeal.

4 Kompatibel mit allen Multi-unit Abutments.

Abformpfosten Abutmentniveau

Abformpfosten Abutmentniveau⁴

	8 mm	11 mm
Geschlossener Löffel	38924	
Offener Löffel		29089 ⁵



Schraube für Abformpfosten Multi-unit⁴

	1/Pkg	5/Pkg
10 mm	31154	29102
20 mm	31155	29103



Intraorales und Desktop-Scannen – Elos Accurate™ Positiongeber

	Kit	
	IO 2C-A	IO 2C Kit

IO 2C-A

Elos Accurate IO Schraubendreher

	Lang	Kurz	Mini
	C13048	C13485	C18512



Schutzkappen und Schraubenzugangs- führung

Apikalbohrer⁴

	38853
--	-------



Bohrerführung Multi-unit⁴

	38917
--	-------



Schutzkappe Multi-unit⁴

	5/Pkg
	29123



Modellanaloge

Modellanalog Multi-unit⁴

	1/Pkg	5/Pkg
	38918	38919



Modellanalog Multi-unit für IOS-Modell – Elos Accurate Modellanalog

PMA-MUA45-1



Elos Accurate Modellanalog Insertionshilfen

Elos Accurate Modellanalog Insertionsstift	PMA-AIP-2
Elos Accurate Modellanalog Insertionsschraube	PMA-AIS-5
Elos Accurate Modellanalog Zange	PMA-AIT-1



⁴ Kompatibel mit allen Multi-unit Abutments.

⁵ 15-mm-Schraube für Abformpfosten enthalten.

Klinische Schrauben und Laborschrauben

Schraube Multi-unit Abutment abgewinkelt

NP 36892

RP/WP 37893



Prothetikschaube Multi-unit Abutment

NP/RP/WP 29285



Prothetikschaube Multi-unit Abutment – Omnigrip™ Mini

NP/RP/WP 301203



Laborschraube Multi-unit Abutment abgewinkelt

NP 37896

RP/WP 37897



Laborschraube Multi-unit Abutment

NP/RP/WP 29287 (5/Pkg)



Laborschraube Multi-unit Abutment – Omnigrip Mini

NP/RP/WP 301201



Schraubendreher

Maschineller Schraubendreher Multi-unit

21 mm

29158



Manueller Schraubendreher Multi-unit

25 mm

29156



Maschineller Schraubendreher Unigrip

20 mm 25 mm 30 mm 35 mm

29151 29152 29153 29154



Manueller Schraubendreher Unigrip

20 mm 28 mm 36 mm

29148 29149 29150



Maschineller Schraubendreher Omnigrip Mini⁶

20 mm 28 mm 36 mm

300852 300853 300854



Manueller Schraubendreher Omnigrip Mini⁶

20 mm 36 mm

300855 300856



Prothetik PureSet Basic

87301

PUR0500 Prothetik PureSet Tray

301232 Produktübersicht Prosthetic PureSet Basic

Maschinelles Schraubendreher Unigrip

20 mm 29151

30 mm 29153



Maschinelles Schraubendreher Multi-unit

21 mm 29158



Handstück für Maschineninstrumente

29161



Maschinelles Schraubendreher Omnigrip

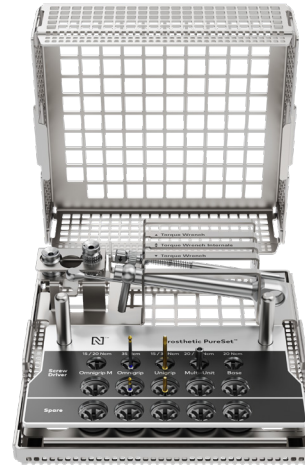
20 mm 37379

30 mm 37381



Manuelle Drehmomentratsche Prothetik

29165



**Optimierte ästhetische
Ergebnisse**

NobelProcera® festsitzende Versorgungen

Wählen Sie aus einer Vielfalt präzisionsgefertigter CAD/CAM-Suprastrukturen aus Titan oder Zirkondioxid und kombinieren Sie diese mit Kunststoff, Komposit oder Keramik. Zu den weiteren Optionen zählen individuelle Kronen auf einer Implantatbrücke für ein Höchstmaß an Ästhetik.

Individuelle Implantatbrücken



Implantatbrückengerüst aus Titan



Implantatbrückengerüst aus Zirkondioxid



Zirkondioxid-Implantatbrücke

Individuelle Implantatstege



Hybridsteg



Montreal-Steg mit metallischem Lingual

ONLINE BESTELLEN

Unser gesamtes Sortiment an Implantaten und vorgefertigter Prothetik kann rund um die Uhr über den Nobel Biocare Online Store bestellt werden.

store.nobelbiocare.com/de/de/

TELEFONISCH BESTELLEN

Rufen Sie unseren Kundenservice an oder wenden Sie sich an Ihren Vertriebsmitarbeiter.

LEBENSLANGE GARANTIE

Gilt für alle Implantate von Nobel Biocare, einschließlich vorgefertigter prothetischer Komponenten. Weitere Informationen finden Sie unter:

nobelbiocare.com/de-de/gewahrleistung

nobelbiocare.com/de-de/das-all-on-4-behandlungskonzept



88399 DE 2304 Gedruckt in der EU © Nobel Biocare Services AG, 2023. Alle Rechte vorbehalten. Vertrieb durch: Nobel Biocare. 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/de-de/marken. Die Produktabbildungen sind nicht notwendigerweise maßstabsgetreu. Alle Produktabbildungen dienen ausschließlich zu Illustrationszwecken und sind möglicherweise keine exakte Darstellung des Produkts. 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. Achtung: US-Bundesgesetze oder lokale Gesetze können den Verkauf dieser Komponente auf den Verkauf durch oder im Auftrag eines Zahnarztes oder Arztes beschränken. Vollständige Informationen zur Verschreibung, einschließlich Indikationen, Gegenanzeigen, Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen, finden Sie in der Gebrauchsanweisung. Universal Base Multi-unit Abutments, Elos Accurate Positionsgeber, Elos Accurate Modellanaloge sowie Elos Accurate IO Driver und Insertionshilfen werden von Elos Medtech Pinol A/S, Engvej 33, 3330 Gørløse, Dänemark hergestellt und von der Nobel Biocare Services AG vertrieben.