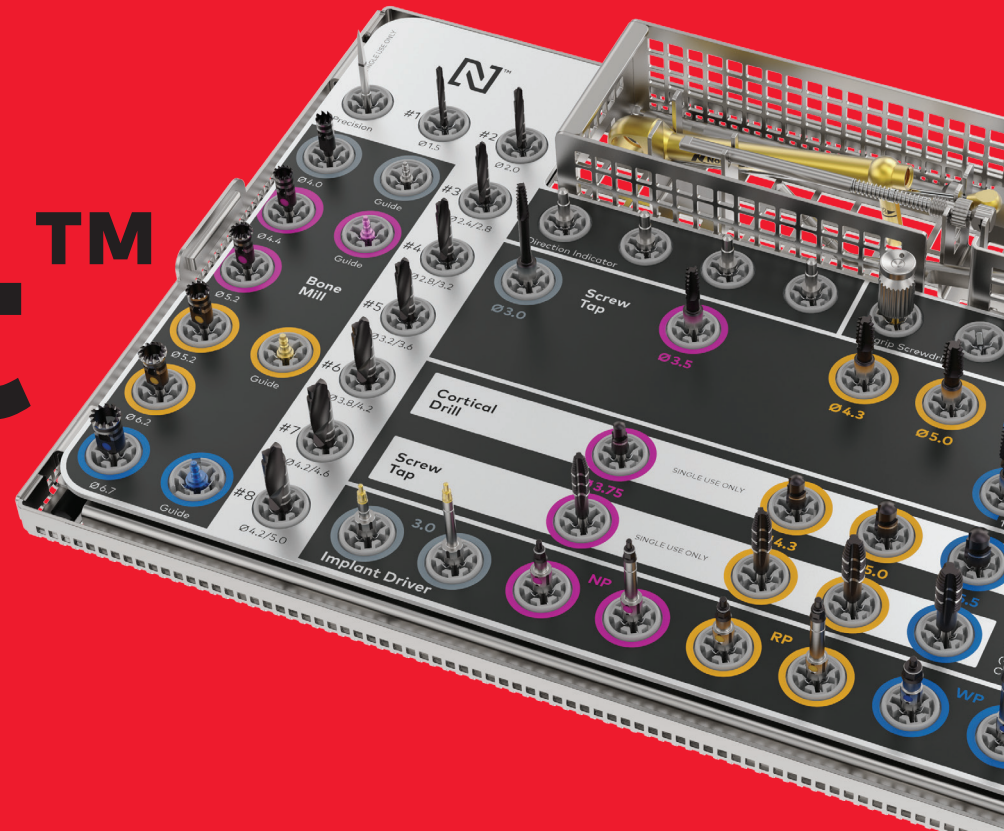


PureSet™

Produktüberblick



Inhalt

Freihandeingriffe

Nobel Biocare N1™ PureSet 87293

NobelActive® PureSet 87294

NobelParallel™ CC PureSet 87295

NobelReplace® CC PureSet 87296

NobelSpeedy® Groovy PureSet 87297

Brånemark System® PureSet 87298

Replace Select™ TC PureSet 87299

NobelZygoma™ PureSet 88521

Schablonengeführte Eingriffe

NobelActive® Guided PureSet 87305

NobelParallel™ CC Guided PureSet 87306

NobelReplace® CC Guided PureSet 87307

Prothetik

Prosthetic PureSet Basic 87301

Prosthetic PureSet Nobel Biocare N1™ 87302

Prosthetic PureSet 87353

Zubehör

PureSet Tray Zubehör

PureSet™

PureSet Sets für Freihand- und schablonengeführte Eingriffe sind für NobelActive, NobelParallel CC, NobelReplace CC und Nobel Biocare N1 System verfügbar. Die PureSet Sets NobelSpeedy Groovy, Brånemark System, Replace Select TC und NobelZygoma sind für Freihandeingriffe verfügbar.

Für noch mehr Effizienz bei Freihandeingriffen können zwei der führenden Implantatsysteme von Nobel Biocare – NobelActive und NobelParallel CC – in nur einem Tray aufbewahrt werden. So sind dank ihrer ähnlichen Bohrprotokolle weniger Instrumente erforderlich.

Einfach, schnell und hygienisch – All-in-one-Lösung PureSet

UNKOMPLIZIERTE UND INTUITIVE LAYOUTS

Das Design ist auf den chirurgischen Arbeitsablauf abgestimmt und erleichtert das Erkennen der Komponenten.

SICHERE AUFBEWAHRUNG VON INSTRUMENTEN

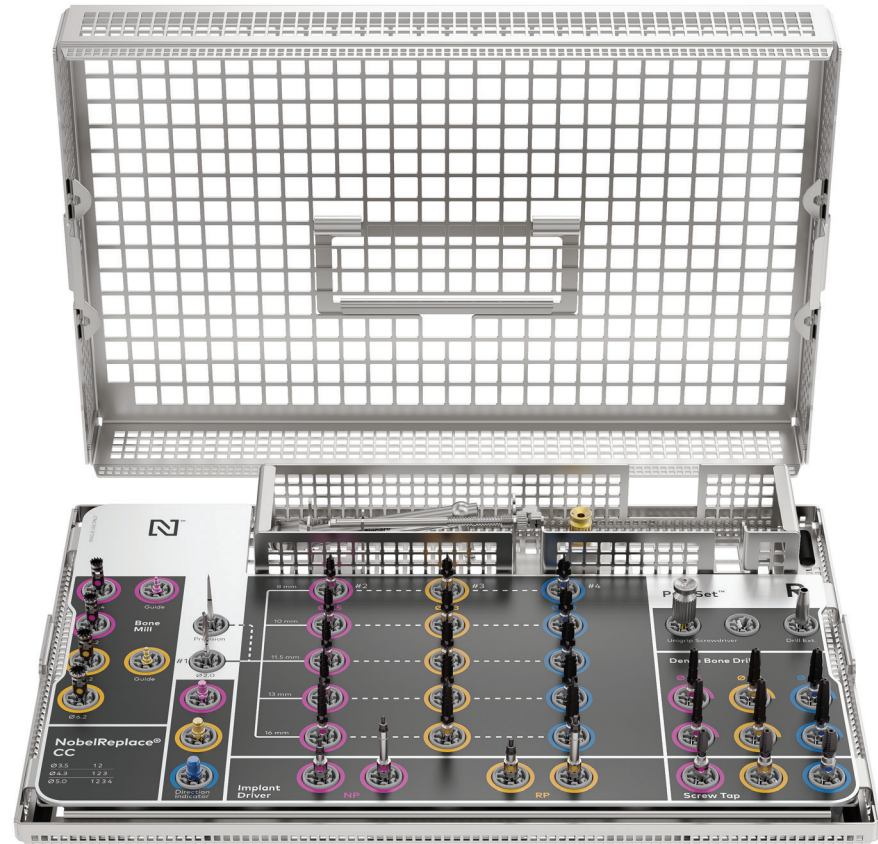
Chirurgische Instrumente werden mit speziellen Metallfedern sicher gehalten.

MAXIMALE HYGIENE

PureSet Trays sind aus chirurgischem Stahl hergestellt¹ und zur automatisierten Reinigung mit wenigen manuellen Schritten konzipiert.

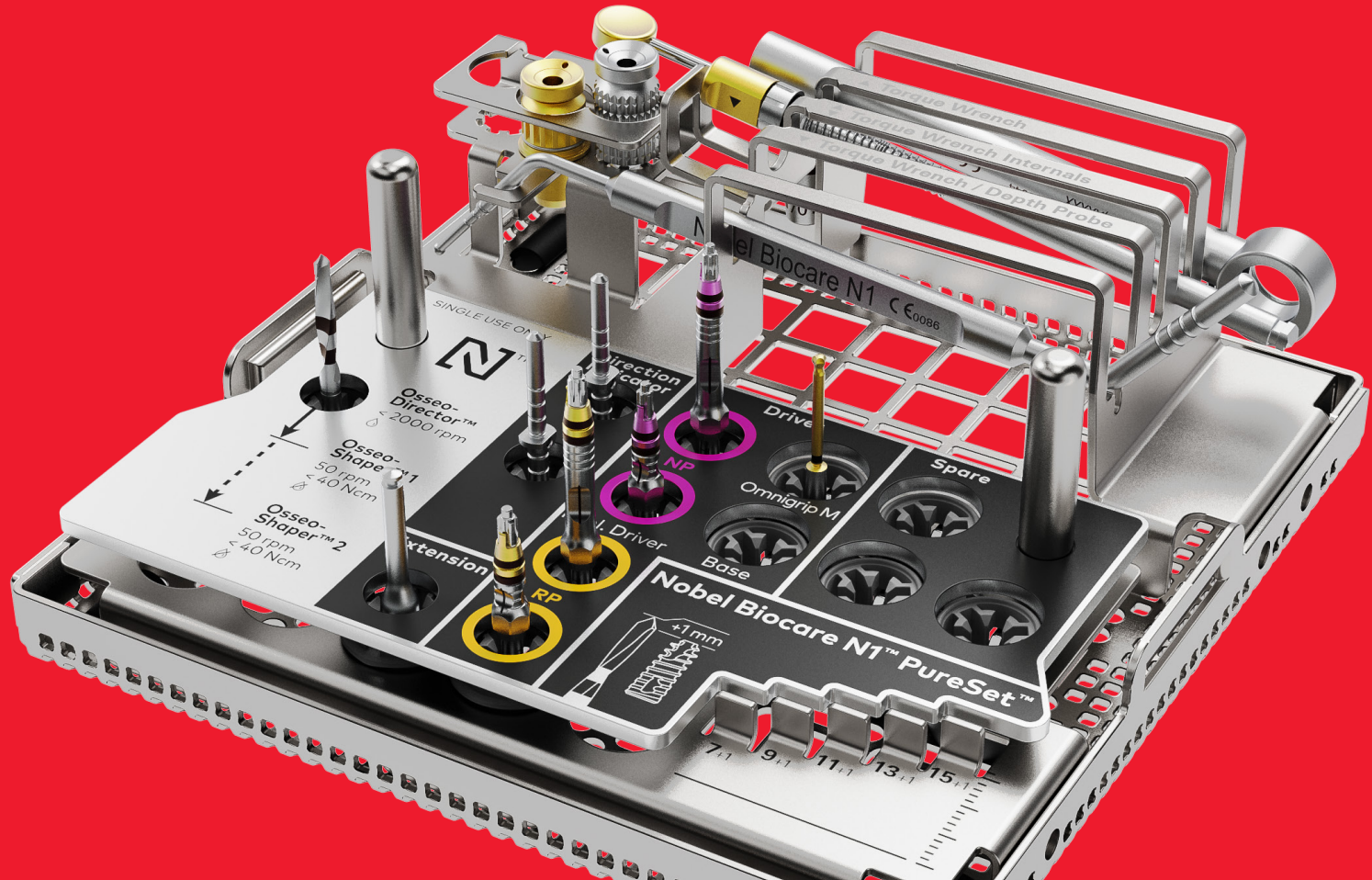
DEUTLICHE ZEITERSPARNIS

Deutliche Zeitersparnis, da das Tray und die Instrumente während der Reinigung und Sterilisation zusammen bleiben.

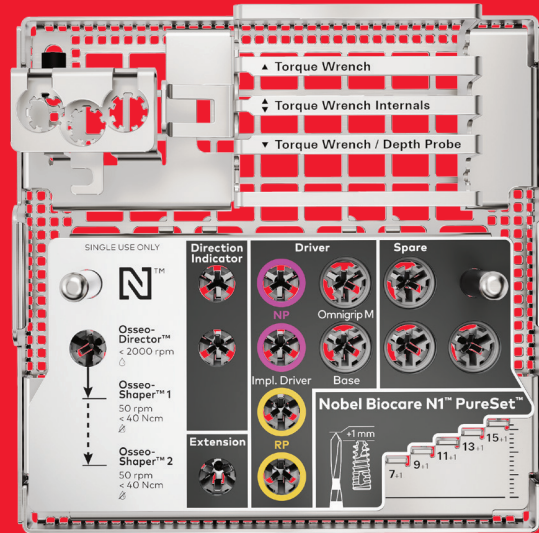


¹ PureSet Trays bestehen aus chirurgischem Stahl, mit Ausnahme der PureSet Einsätze und Grommets.

Freihand- EINGRIFFE



Nobel Biocare N1™ PureSet



Nobel Biocare N1™ PureSet 87293

PUR0400 Nobel Biocare N1 PureSet Tray

301074 Röntgenschablone Nobel Biocare N1

301075 Produktübersicht Nobel Biocare N1 PureSet

Implantateindreher Nobel Biocare N1™ TCC NP kurz

28 mm 300905



Implantateindreher Nobel Biocare N1™ TCC NP lang

37 mm 300906



Implantateindreher Nobel Biocare N1™ TCC RP kurz

28 mm 300907



Implantateindreher Nobel Biocare N1™ TCC RP lang

37 mm 300908



Richtungsindikator Nobel Biocare N1™

300918



OsseoShaper™ Verlängerung Nobel Biocare N1™

300923



Tiefenmesslehre Nobel Biocare N1™

300924



Chirurgische Drehmomentratsche Nobel Biocare N1™

301083



IM SET ENTHALTEN

Maschineller Schraubendreher Omnigrip™ Mini

28 mm 300853



Maschineller Schraubendreher Nobel Biocare N1™ Basis

28 mm 300903



Handstück für Maschineninstrumente

29161



Nobel Biocare N1™ PureSet 87293

Maschinelles Schraubendreher Nobel Biocare N1 Basis
28 mm 300903

OsseoShaper Verlängerung NB N1
300923

Richtungsindikator NB N1
300918

Tiefenmesslehre NB N1
300924

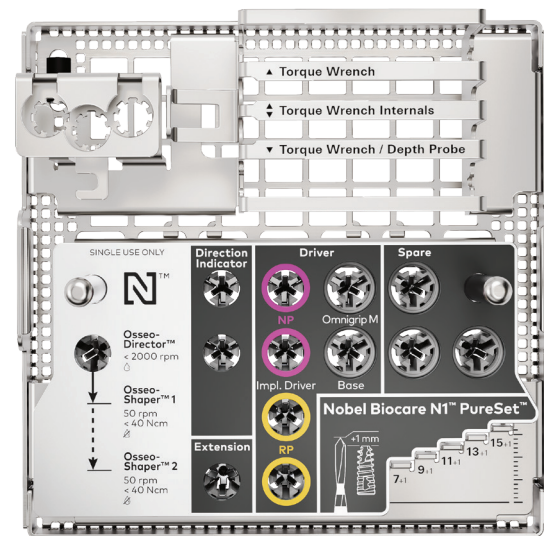
Maschinelles Schraubendreher
Omnigrip Mini
28 mm 300853



Handstück für Maschineninstrumente
29161



Chirurgische Drehmomentschraube NB N1
301083



Implantatendrehener NB N1 TCC NP kurz
28 mm 300905

Implantatendrehener NB N1 TCC NP lang
37 mm 300906

Implantatendrehener NB N1 TCC RP kurz
28 mm 300907

Implantatendrehener NB N1 TCC RP lang
37 mm 300908

Nobel Biocare N1™ PureSet 87293

NICHT IM SET ENTHALTEN
(separat erhältlich)

Instrumente zur Präparation des Implantatbetts

301077		OsseoDirector Nobel Biocare N1 Ø 1,8–2,4 x 8–14 mm
301401		OsseoDirector Nobel Biocare N1 Ø 1,8–2,4 x 8–18 mm
301081		Schablonengeführter Pilotbohrer Nobel Biocare N1 Ø 2,0 mm
301402		Schablonengeführter Pilotbohrer Nobel Biocare N1 Ø 2,0 x 8–18 mm
301078	Ø 3,5	Stufenspiralbohrer Ø 2,5/3,4 x 10–14 mm
301421	Ø 3,5	Stufenspiralbohrer Ø 2,5/3,4 x 10–18 mm
301079	Ø 4,0	Stufenspiralbohrer Ø 3,3/3,8 x 8–14 mm
301422	Ø 4,0	Stufenspiralbohrer Ø 3,3/3,8 x 8–18 mm
301080	Ø 4,8	Stufenspiralbohrer Ø 4,2/4,4 x 8–18 mm



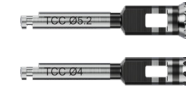
OsseoShaper™ 2 Nobel Biocare N1™

300892	Ø 3,5	3,5 x 9 mm
300893	Ø 3,5	3,5 x 11 mm
300894	Ø 3,5	3,5 x 13 mm
301178	Ø 3,5	3,5 x 15 mm
300895	Ø 4,0	4,0 x 7 mm
300896	Ø 4,0	4,0 x 9 mm
300897	Ø 4,0	4,0 x 11 mm
300898	Ø 4,0	4,0 x 13 mm
301179	Ø 4,0	4,0 x 15 mm
300899	Ø 4,8	4,8 x 7 mm
300900	Ø 4,8	4,8 x 9 mm
300901	Ø 4,8	4,8 x 11 mm



Knochenfräse Nobel Biocare N1™ TCC

	NP	RP
Ø 4,0	300909	
Ø 5,2	300910	300910



Knochenfräsenführung Nobel Biocare N1™ TCC

	NP	RP
Ø 4,0	300911	
Ø 5,2	300915	300916



Nobel Biocare N1™ PureSet 87293

NICHT IM SET ENTHALTEN
(separat erhältlich)

Schraubendreher

300852	Maschineller Schraubendreher Omnigrip Mini 20 mm
300854	Maschineller Schraubendreher Omnigrip Mini 36 mm
300855	Manueller Schraubendreher Omnigrip Mini 20 mm
300856	Manueller Schraubendreher Omnigrip Mini 36 mm
300904	Maschineller Schraubendreher Nobel Biocare N1 Basis 36 mm
301135	Manueller Schraubendreher Nobel Biocare N1 Basis 28 mm
301136	Manueller Schraubendreher Nobel Biocare N1 Basis 36 mm
29158	Maschineller Schraubendreher Multi-unit 21 mm
29156	Manueller Schraubendreher Multi-unit 25 mm



Drehmomentratsche für prothetische Versorgung

301082	Manuelle Drehmomentratsche Prothetik Nobel Biocare N1
--------	---



NICHT IM SET ENHALTEN
(separat erhältlich)

Abutment-Entfernungsinstrument Nobel Biocare N1™ TCC

	Kurz	Lang
NP	301533	301521
RP	301534	301522



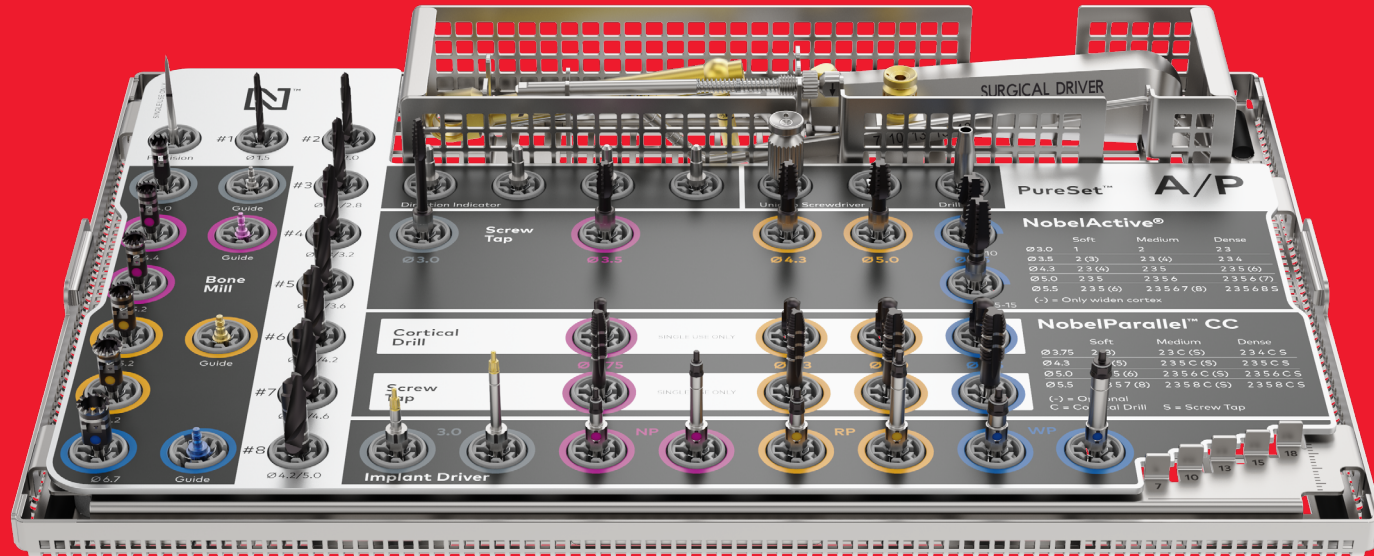
Abutmentschrauben-Entfernungsinstrumente

Abutmentschrauben-Entfernungsinstrument CC 3,0/NP & TCC NP/RP	301297
Bohrer für Abutmentschrauben-Entfernung CC 3,0/NP & TCC NP/RP	301296
Führungshülse Nobel Biocare N1 TCC NP	300919
Führungshülse Nobel Biocare N1 TCC RP	300920
Reparaturgewindeschneider Nobel Biocare N1 TCC NP	301151
Reparaturgewindeschneider Nobel Biocare N1 TCC RP	301152
N1 Basis Schraubentfernungsinstrument NP/RP	301702



NobelActive® PureSet
87294

NobelParallel™ CC PureSet
87295



NobelActive® PureSet 87294

PUR0200	NobelActive/NobelParallel CC PureSet Tray
34584	NobelActive manuelle Drehmomentratsche Chirurgie*
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	Produktübersicht NobelActive/NobelParallel CC PureSet Tray

Implantateindreher

	3,0	NP	RP	WP
28 mm	36773	36718	36720	37859
37 mm	36774	36719	36721	37860



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	Produktübersicht NobelActive/NobelParallel CC PureSet Tray

Implantateindreher

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



IM SET ENTHALTEN

Bohrerverlängerungsschaft

KI589B.204. 

* Artikel muss zur Reinigung auseinandergenommen werden

NobelActive® PureSet

87294

NobelParallel™ CC PureSet

87295



Tiefenmesslehre 7-18 mm
37791



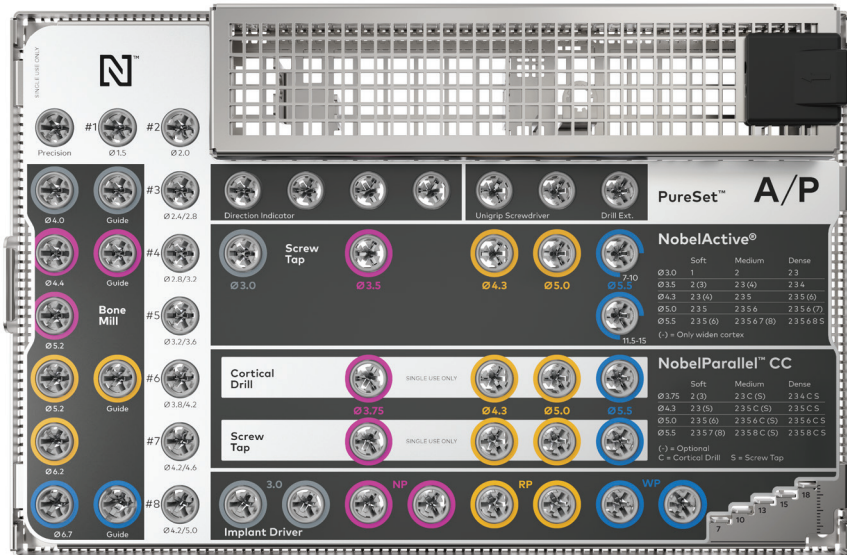
Präzisionsbohrer
36118*



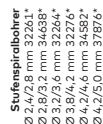
Knochenfräse (mit Führung) CC
3,0 Ø 4,0 37861A*
NP Ø 4,4 37863*
RP Ø 5,2 37864*
WP Ø 5,2 37866*
RP Ø 6,2 37867*
WP Ø 6,7 37869*



Knochenfräsenführung CC
3,0 37862-A
NP 37865*
RP 37868*
WP 37870*



Schraubbohrer
Ø 3,15 31279A*
Ø 2 32297*



Stufenspiralbohrer
Ø 2,4/2,8 mm 32261*
Ø 2,9/3,2 mm 34658*
Ø 3,8/4,2 mm 32272*
Ø 3,8/4,5 mm 34592*
Ø 4,2/4,6 mm 34592*
Ø 4,2/5,0 mm 37874*



Implantatbohrer 3,0
28 mm 36720
37 mm 36774



Implantatbohrer NP
28 mm 36720
37 mm 36719



Implantatbohrer RP
28 mm 36720
37 mm 36721



Implantatbohrer WP
28 mm 37859
37 mm 37860

* Artikel in diesem Set nicht enthalten

** Artikel muss zur Reinigung auseinandergenommen werden

*** Schraubendreher in weiteren Längen erhältlich

A Speziell für NobelActive

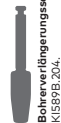
P Speziell für NobelParallel CC



Richtungsanzeiger
32112



Manueller
Schraubendreher Unigrif 28 mm
29149***



Bohrenverlängerungsschaft
K/1589B.204.



Handschlüssel für Implantatbohrer
32180*



NobelActive chirurgische
Drehmomentratsche
34584A**



NobelReplace chirurgische
Drehmomentratsche
28839P**



Gewindeschneider^A
Ø 3,0 36816*
NP 3,5 36236*
RP 4,3 36237*
RP 5,0 36238*
WP 5,5 (7-10) 37871*
WP 5,5 (11,5-15) 37872*



Kortikalisbohrer^P
NP 3,75 38000*
RP 4,3 38001*
RP 5,0 38002*
WP 5,5 38003*



Gewindeschneider^P
NP 3,75 (7-13) 37990*
NP 3,75 (7-18) 37991*
RP 4,3 (7-13) 37992*
RP 4,3 (7-18) 37993*
RP 5,0 (7-13) 37994*
RP 5,0 (7-18) 37995*
WP 5,5 (7-10) 37996*
WP 5,5 (7-15) 37997*

NobelActive® PureSet

87294

NobelParallel™ CC PureSet

87295

Bohrer

Präzision	36118			
Ø 1,5	31278 (7-15 mm) ^A			
Ø 2,0	32296 (7-10 mm)	32297 (7-15 mm)	32299 (10-18 mm)	
Ø 2,4/2,8	32260 (7-10 mm)	32261 (7-15 mm)	32262 (10-18 mm)	
Ø 2,8/3,2	37873 (7-10 mm)	34638 (7-15 mm)	34639 (10-18 mm)	
Ø 3,2/3,6	32263 (7-10 mm) ^P	32264 (7-15 mm)	32265 (10-18 mm)	
Ø 3,8/4,2	32275 (7-10 mm) ^P	32276 (7-15 mm)	32277 (10-18 mm)	
Ø 4,2/4,6	37874 (7-10 mm)	34582 (7-15 mm)	34583 (10-18 mm)	
Ø 4,2/5,0	37875 (7-10 mm)	37876 (7-15 mm)		



Knochenfräsenführungen

3,0	NP	RP	WP
37862 ^A	37865	37868	37870



NICHT IM SET ENTHALTEN
(separat erhältlich)

Gewindeschneider NobelActive®

	3,0	NP	RP	WP
Ø 3,0	36816			
Ø 3,5		36236		
Ø 4,3			36237	
Ø 5,0			36238	
Ø 5,5				37871 (7-10 mm) 37872 (11,5-15 mm)



Gewindeschneider NobelParallel™ CC

	NP	RP	WP
Ø 3,75	37990 (7-13 mm) 37991 (7-18 mm)		
Ø 4,3		37992 (7-13 mm) 37993 (7-18 mm)	
Ø 5,0		37994 (7-13 mm) 37995 (7-18 mm)	
Ø 5,5			37996 (7-10 mm) 37997 (7-15 mm)



Kortikalisbohrer NobelParallel™ CC

	NP	RP	WP
Ø 3,75	38000		
Ø 4,3		38001	
Ø 5,0		38002	
Ø 5,5			38003



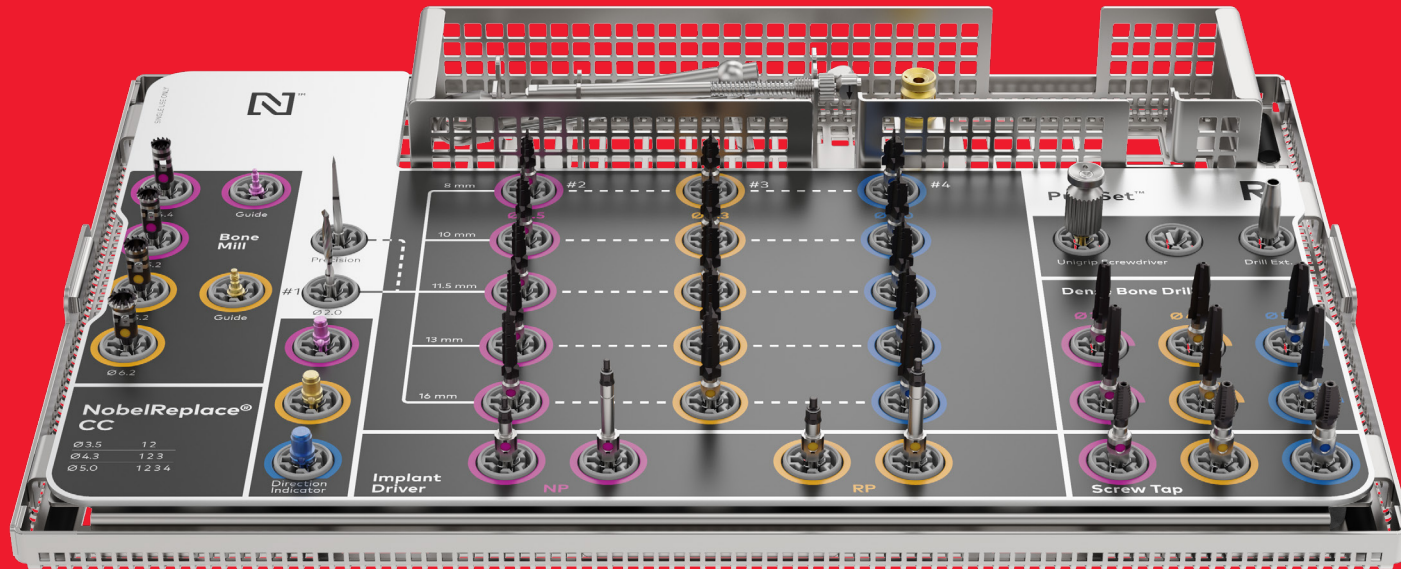
Knochenfräsen mit Führung

	3,0	NP	RP	WP
Ø 4,0	37861 ^A			
Ø 4,4		37863		
Ø 5,2		37864	37866	
Ø 6,2			37867	
Ø 6,7				37869



A Speziell und nur für NobelActive
P Speziell und nur für NobelParallel CC

NobelReplace® CC PureSet 87296



NobelReplace® CC PureSet 87296

IM SET ENTHALTEN

PUR0300	NobelReplace CC PureSet Tray
28839	NobelReplace manuelle Drehmomentratsche Chirurgie*
29149	Manueller Schraubendreher Unigrip 28 mm
300352	Implantatpaket-Aufbewahrungsbox
2042	Spülkanüle
37320	NobelReplace Röntgenschablone
300567	Produktübersicht NobelReplace CC PureSet

Bohrer

	NP Ø 3,5	RP Ø 4,3	RP Ø 5,0
8 mm	32075	32076	32077
10 mm	29367	29370	29373
11,5 mm	36113	36114	36115
13 mm	29368	29371	29374
16 mm	29369	29372	29375



Bohrer für dichten Knochen

	NP Ø 3,5	RP Ø 4,3	RP Ø 5,0
13 mm	29377	29380	29383
16 mm	29378	29381	29384



Richtungsindikatoren

NP	RP	WP
32255	32256	32257



Gewindeschneider

NP	RP	WP
36717	32090	32091



Implantateindreher

	NP	RP
28 mm	36718	36720
37 mm	36719	36721



Bohrerverlängerungsschaft

KI589B.204.	
-------------	--



* Artikel muss zur Reinigung auseinandergenommen werden

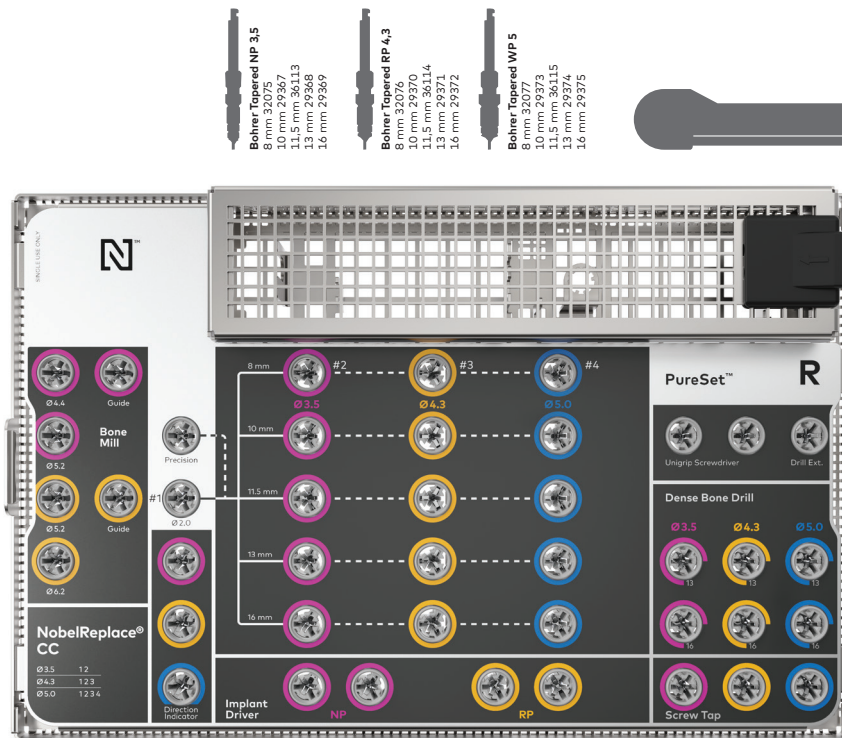
NobelReplace® CC PureSet 87296

Präzisionsbohrer
36118*

Bohrer mit Spitze
Tapered 2 mm
36117*

Knochenfräse (mit Führung) CC
NP Ø 4,4 37863*
NP Ø 5,2 37864*
RP Ø 5,2 37866*
RP Ø 6,2 37867*

Knochenfräsenführung CC
NP 37865*
RP 37868*



* Artikel in diesem Set nicht enthalten

** Artikel muss zur Reinigung auseinandergenommen werden

*** Schraubendreher in weiteren Längen erhältlich

Richtungsindikator
Tapered
NP 32255
RP 32256
WP 32257

Implantatbohrer NP
28 mm 36718
37 mm 36719

Implantatbohrer RP
28 mm 36720
37 mm 36721

Gewindeschneider
Tapered
NP 3077
RP 3077
WP 5.0 32091



NobelReplace manuelle
Drehmomentratsche Chirurgie
28839**



Manueller
Schraubendreher Unigrip 28 mm
29149***



Bohrerverlängerungsschaft
K1589B.204.



Bohrer für dichten Knochen
Tapered 13 mm
NP 3,5 29377
RP 4,3 29380
WP 5,0 29383



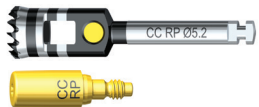
Bohrer für dichten Knochen
Tapered 16 mm
NP 3,5 29378
RP 4,3 29381
WP 5,0 29384

NobelReplace® CC PureSet 87296

NICHT IM SET ENTHALTEN
(separat erhältlich)

Knochenfräsen mit Führung

	NP	RP
Ø 4,4	37863	
Ø 5,2	37864	37866
Ø 6,2		37867



Knochenfräsenführungen

NP	RP
37865	37868



Bohrer

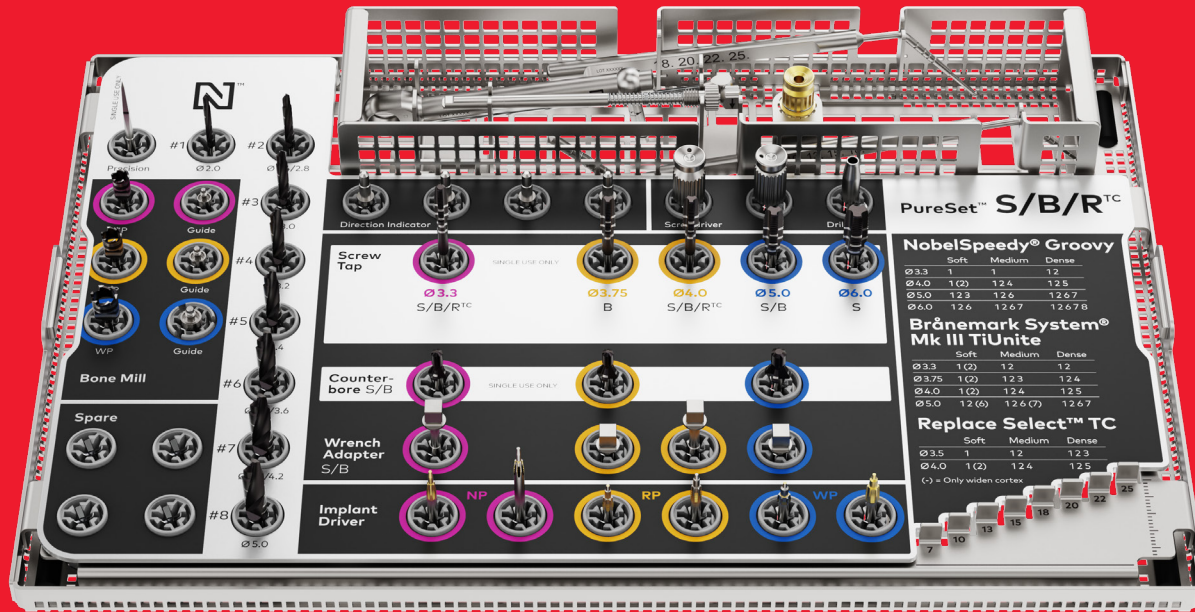
36117	Bohrer mit Spitze Tapered 2 mm	
36118	Präzisionsbohrer	

NobelSpeedy® Groovy PureSet

87297

Brånemark System® PureSet

87298



NobelSpeedy® Groovy PureSet

87297

Brånemark System® PureSet

87298

IM SET ENTHALTEN

PUR0900	NobelSpeedy Groovy/Brånemark System/ Replace Select TC PureSet Tray
DIB 097-0	Deckschraubendreher Brånemark System Sechskant
32110	Brånemark System 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
37628	NobelSpeedy Groovy Röntgenschablone 7–25 mm**
33097	Brånemark System/NobelSpeedy Röntgenschablone***
301381	NobelSpeedy Groovy/Brånemark System PureSet Produktübersicht

Implantateindreher

	NP	RP	WP
21 mm		29129	29134**
26 mm	29126**	29130	29135**
34 mm	29127**		



Implantateindreher-Ratsche

	NP	RP	WP
12 mm		29132	29136**
21 mm	29128**		



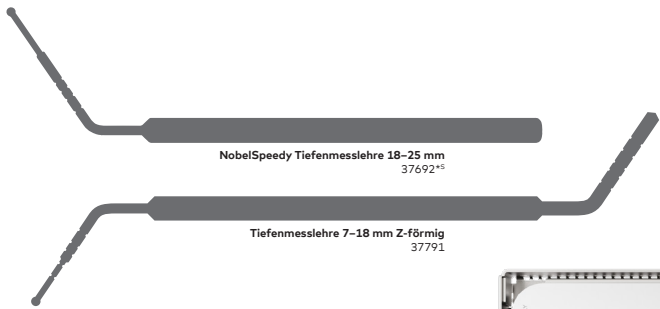
Bohrerverlängerungsschaft



* Artikel muss zur Reinigung auseinandergenommen werden

** Artikel nur im NobelSpeedy Groovy PureSet enthalten

*** Artikel nur im Brånemark System PureSet enthalten



NobelSpeedy Tiefenmesslehre 18-25 mm
37692*5

Tiefenmesslehre 7-18 mm Z-förmig
37791



Richtungsindikator
Ø 2/Ø 4,4*
32112



Manueller Schraubendreher Unigrip 28 mm
29149**



Deckenschraubendreher Bmk Syst. Sechskant
DIB 0977-0



Brånemark System manuelle Drehmomentratsche Chirurgie
32110**



Brånemark System Versenker
NP 32281*
RP 32283*
WP 32285*



Bohrerverlängerungsschaft
KI589B.204.



Gewindeschneider
NP Ø 3,3 7-15 mm 37627*
RP Ø 3,75 7-13 mm 32290**
RP Ø 3,75 7-18 mm 32291**
RP Ø 4 7-13 mm 33072*
RP Ø 4 7-18 mm 33073*
WP Ø 5 7-13 mm 32292*
WP Ø 5 7-18 mm 32293*
WP Ø 6 7-13 mm 32294**
WP Ø 6 7-18 mm 32295**

NobelSpeedy® Groovy PureSet 87297

Brånemark System® PureSet 87298



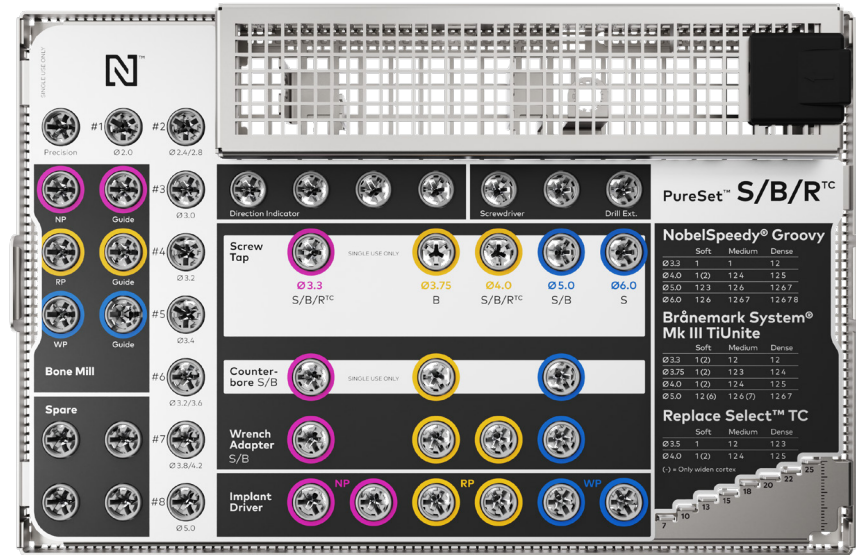
Präzisionsbohrer
36118*



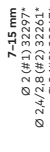
Knochenfräse (mit Führung) Bmk Syst
NP Ø 4,5 33392*
RP Ø 5,1 33393*
WP Ø 6,5 33495*



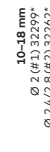
Knochenfräsenführung Bmk Syst
NP 33496*
RP 33497*
WP 33498*



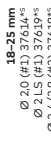
Bohrer 7-10 mm
Ø 2 (#1) 32266*
Ø 2,4 (#2) 32267*
Ø 2,8 (#3) 32268*
Ø 3,2 (#4) 32269*
Ø 3,4 (#5) 32272*
Ø 3,7 (#6) 32263*
Ø 3,8 (#7) 32275*
Ø 5 (#8) 32278**



Bohrer 7-15 mm
Ø 2 (#1) 32297*
Ø 2,4 (#2) 32261*
Ø 3 (#3) 32267*
Ø 3,2 (#4) 32270*
Ø 3,4 (#5) 32273*
Ø 3,8 (#6) 32274*
Ø 5 (#8) 32279**



Bohrer 10-18 mm
Ø 2 (#1) 32299*
Ø 2,4 (#2) 32262*
Ø 3,2 (#4) 32271*
Ø 3,4 (#5) 32274*
Ø 3,7 (#6) 32265*
Ø 3,8 (#7) 32277*
Ø 5 (#8) 32280**



Bohrer 18-25 mm
Ø 2,0 (#1) 37614**
Ø 2,5 (#2) 37615**
Ø 3,4 (#3) 37618**
Ø 3,7 (#4) 37620**
Ø 3,2 (#6) 37616**
Ø 3,4 (#5) 37617**



Implantateindreh-Ratscheadap. Bmk Syst
NP 26 mm 29126
RP 27 mm 29127
RP 34 mm 29129
RP 26 mm 29130
RP 34 mm 29131
WP 21 mm 29134
WP 26 mm 29135



Implantateindreh-Ratscheadap. Bmk Syst
NP 12 mm 29132
RP 12 mm 29133
RP 21 mm 29133
WP 12 mm 29136

* Artikel in diesem Set nicht enthalten
** Artikel muss zur Reinigung auseinandergenommen werden
*** Schraubendreher in weiteren Längen erhältlich
B Speziell für Brånemark System
S Speziell für NobelSpeedy Groovy

NobelSpeedy® Groovy PureSet

87297

Brånemark System® PureSet

87298

NICHT IM SET ENTHALTEN
(separat erhältlich)

Bohrer

Präzision	36118				
Ø 2,0	32296 (7-10 mm)	32297 (7-15 mm)	32299 (10-18 mm)	37614 (18-25 mm) ^S	37619 (18-25 mm) LS ^S
Ø 2,4/2,8	32260 (7-10 mm)	32261 (7-15 mm)	32262 (10-18 mm)	37618 (18-25 mm) ^S	37620 (18-25 mm) LS* ^S
Ø 3,0	32266 (7-10 mm)	32267 (7-15 mm)	32268 (10-18 mm)		
Ø 3,2	32269 (7-10 mm)	32270 (7-15 mm)	32271 (10-18 mm)	37616 (18-25 mm) ^S	
Ø 3,4	32272 (7-10 mm)	32273 (7-15 mm)	32274 (10-18 mm)	37617 (18-25 mm) ^S	
Ø 3,2/3,6	32263 (7-10 mm)	32264 (7-15 mm)	32265 (10-18 mm)		
Ø 3,8/4,2	32275 (7-10 mm)	32276 (7-15 mm)	32277 (10-18 mm)		
Ø 5,0	32278 (7-10 mm) ^S	32279 (7-15 mm) ^S	32280 (10-18 mm) ^S		



Knochenfräsen (mit Führung) Bmk Syst

	NP	RP	WP
Ø 4,5	33392		
Ø 5,1		33393	
Ø 6,5			33495



Knochenfräsenführungen Bmk Syst

	NP	RP	WP
	33496	33497	33498



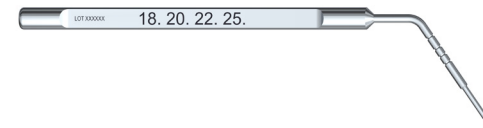
Brånemark System® Versenker

	NP	RP	WP
	32281	32283	32285



NobelSpeedy® Tiefenmesslehre 18-25 mm

37692^S



B Speziell für Brånemark System
S Speziell für NobelSpeedy Groovy

* Artikel muss vor dem Aufsetzen des Deckels auf das Tray entfernt werden

NobelSpeedy® Groovy PureSet

87297

Brånemark System® PureSet

87298

NICHT IM SET ENTHALTEN
(separat erhältlich)

Implantateindreher

	NP	RP	WP
21 mm			29134*
26 mm	29126*		29135*
34 mm	29127*	29131	



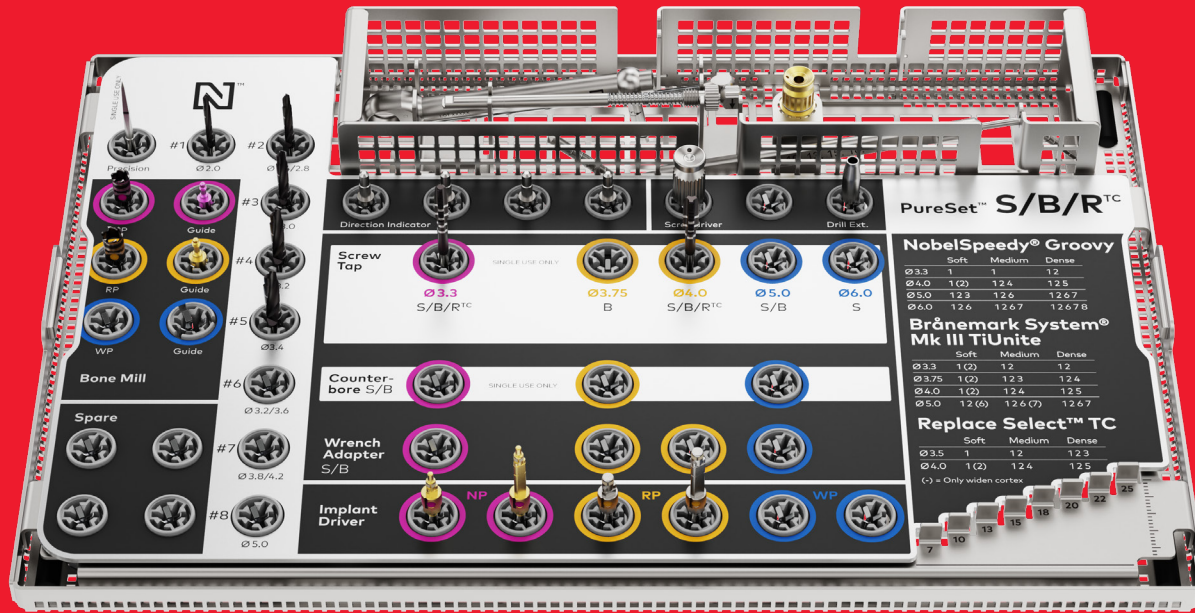
Implantateindreher-Ratsche

	NP	RP	WP
12 mm			29136*
21 mm	29128*	29133	



* Artikel nur im NobelSpeedy Groovy PureSet enthalten

Replace Select™ TC PureSet 87299



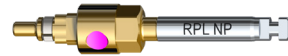
Replace Select™ TC PureSet 87299

IM SET ENTHALTEN

PUR0900	NobelSpeedy Groovy/Brånemark System/ Replace Select TC PureSet Tray
28839	NobelReplace manuelle Drehmomentratsche Chirurgie*
29149	Manueller Schraubendreher Unigrip 28 mm
32112	Richtungsindikator Ø 2 / Ø 2,4-2,8 mm × 4
37791	Tiefenmesslehre 7-18 mm Z-förmig
300352	Implantatpaket-Aufbewahrungsbox
71580	Röntgenschablone - Replace Select TC
301382	Replace Select™ TC PureSet Produktübersicht

Implantateindreher NobelReplace®

	NP	RP
28 mm	36124	36126

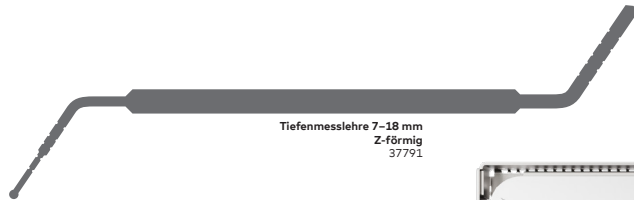


Bohrerverlängerungsschaft

KI589B.204. 

* Artikel muss zur Reinigung auseinandergenommen werden

Replace Select™ TC PureSet 87299



Tiefenmesslehre 7–18 mm
Z-förmig
37791

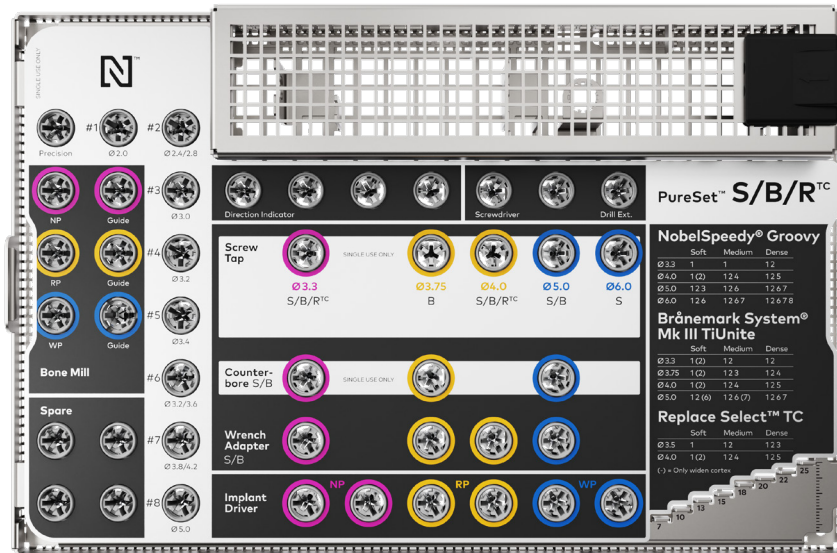


Präzisionsbohrer
36118*



Knochenfräse mit Führung NobRpl
NP Ø 4,6 36830*
RP Ø 5,3 36831*

- * Artikel in diesem Set nicht enthalten
- ** Artikel muss zur Reinigung auseinandergenommen werden
- *** Schraubendreher in weiteren Längen erhältlich



- Bohrer**
 NP Ø 2 (#1) 32296*
 Ø 2,4/2,8 (#2) 32260*
 Ø 3 (#3) 32266*
 Ø 3,2 (#4) 32269*
 Ø 3,4 (#5) 32272*
7–15 mm
 Ø 2 (#1) 32297*
 Ø 2,4/2,8 (#2) 32261*
 Ø 3 (#3) 32267*
 Ø 3,2 (#4) 32270*
 Ø 3,4 (#5) 32273*
10–18 mm
 Ø 2 (#1) 32299*
 Ø 2,4/2,8 (#2) 32262*
 Ø 3 (#3) 32268*
 Ø 3,2 (#4) 32271*
 Ø 3,4 (#5) 32274*



Brånemark System manuelle
Drehmomentratze Chirurgie
32110**



Manueller
Schraubendreher Unigrip 28 mm
29149***



Bohrerverlängerungsschaft
K1589B.204.



Richtungsindikator
Ø 2/Ø 2,4–2,8 mm
32112



Implantateneinzieher NobRpl
NP Kurz 36124*
NP Long 36125*
RP Kurz 36126
RP Long 36127*



Gewindenschneider
NP Ø 3,3–15 mm 37627*
RP Ø 4,7–13 mm 33072*
RP Ø 4,7–18 mm 33073*

PureSet™ S/B/R™ TC

NobelSpeedy® Groovy

	Soft	Medium	Dense
Ø 3,3	1	1	12
Ø 4,0	1(2)	124	125
Ø 5,0	123	126	126*
Ø 6,0	126	1267	1267*

Brånemark System® Mk III TiUnit

	Soft	Medium	Dense
Ø 3,3	1(2)	12	12
Ø 3,75	1(2)	123	124
Ø 4,0	1(2)	124	125
Ø 5,0	12 (6)	124 (7)	1247

Replace Select™ TC

	Soft	Medium	Dense
Ø 3,5	1	12	133
Ø 4,0	1(2)	124	125

(*) Only wider cortex

Replace Select™ TC PureSet 87299

NICHT IM SET ENTHALTEN
(separat erhältlich)

Bohrer

Präzision	36118		
Ø 2,0	32296 (7–10 mm)	32297 (7–15 mm)	32299 (10–18 mm)
Ø 2,4/2,8	32260 (7–10 mm)	32261 (7–15 mm)	32262 (10–18 mm)
Ø 3,0	32266 (7–10 mm)	32267 (7–15 mm)	32268 (10–18 mm)
Ø 3,2	32269 (7–10 mm)	32270 (7–15 mm)	32271 (10–18 mm)
Ø 3,4	32272 (7–10 mm)	32273 (7–15 mm)	32274 (10–18 mm)



Knochenfräse mit Führung NobelReplace®

	NP	RP
Ø 4,6	36830	
Ø 5,3		36831



Implantateindreher NobelReplace®

	NP	RP
37 mm	36125	36127

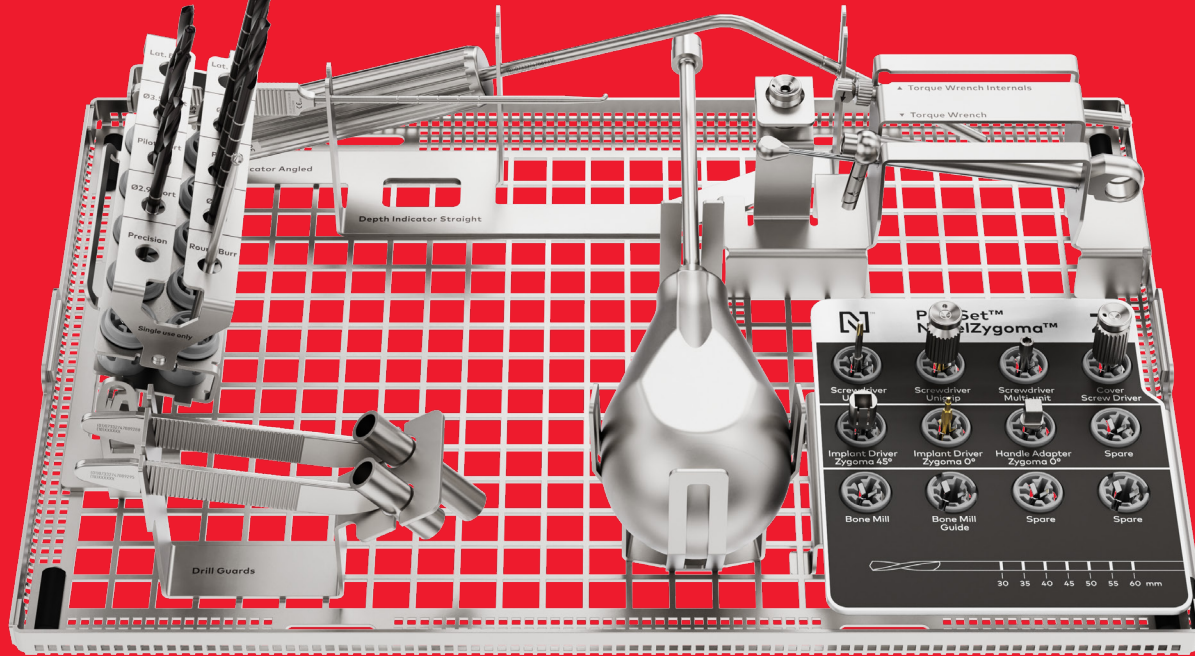


Gewindeschneider

	NP	RP
Ø 3,3	37627 (7–15 mm)	
Ø 4,0		33072 (7–13 mm)
		33073 (7–18 mm)



NobelZygoma™ PureSet 88521



NobelZygoma™ PureSet 88521

IM SET ENTHALTEN

Allgemeines

PUR1000	NobelZygoma PureSet Tray
301711	NobelZygoma PureSet Produktübersicht
37786	Zygoma Handstück
29165	Manuelle Drehmomentratsche Prothetik*



Tiefenmesslehre

37789	Zygoma Tiefenmesslehre gerade
37790	Zygoma Tiefenmesslehre abgewinkelt



Schraubendreher/Implantateindreher

29081	Verbindungselement zum Handstück
29149	Manueller Schraubendreher Unigrip 28 mm
29152	Maschineller Schraubendreher Unigrip 25 mm
DIB 097-0	Deckschraubendreher Brånemark System Sechskant
29158	Maschineller Schraubendreher Multi-unit 21 mm
29129	Implantateindreher Brånemark System RP 21 mm
29132	Implantateindreher Drehmomentratschenadap. Brånemark System RP 12 mm



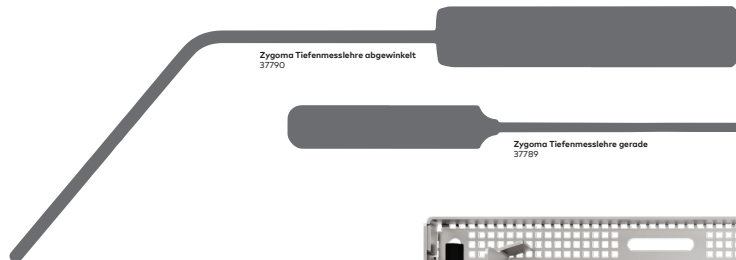
Bohrschutz

37787	Zygoma Bohrschutz
37788	Zygoma Bohrschutz kurz



* Artikel muss zur Reinigung auseinandergenommen werden

NobelZygoma™ PureSet 88521



Zygoma Tiefenmesslehre abgewinkelt
37790

Zygoma Tiefenmesslehre gerade
37789



Adapter für manuelle
Drehmomentschraube
Prothetik
29167



Manuelle Drehmo-
mentschraube
Prothetik
29165



Bmk Syst Zygoma Pilotbohrer 3,5 mm
32630
kurz 32791



Bmk Syst Zygoma Spiralbohrer 2,9 mm
32628 (kurz 32629)

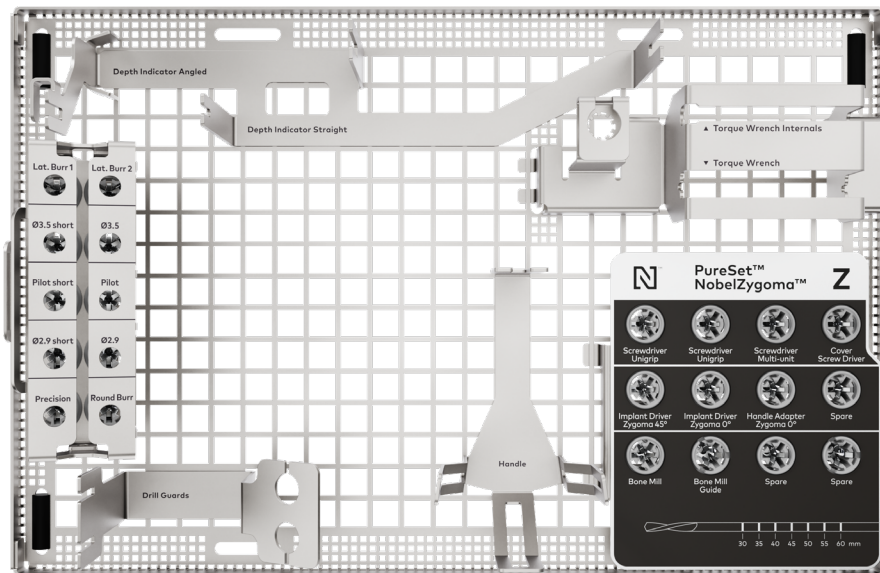
Bmk Syst Zygoma Spiralbohrer 3,5 mm
32631 (kurz 32632)

NobelZygoma 0° Spiralbohrer 4,0 mm
37770 (kurz 37771)

NobelZygoma 0° Spiralbohrer 4,4 mm
37772 (kurz 37773)



Brånemark System Zygoma Rosenbohrer
DIA 578-0



Depth Indicator Angled

Depth Indicator Straight

Lat. Burr 1

Lat. Burr 2

Ø3.5 short

Ø3.5

Pilot short

Pilot

Ø2.9 short

Ø2.9

Precision

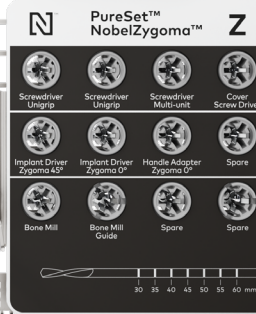
Round Burr

Drill Guards

Handle

▲ Torque Wrench Internals

▼ Torque Wrench



Screwdriver Unigrip

Screwdriver Unigrip

Screwdriver Multi-unit

Cover Screw Driver

Implant Driver Zygoma 40

Implant Driver Zygoma 0°

Handle Adapter Zygoma 0°

Spare

Bone Mill

Bone Mill Guide

Spare

Spare

30 35 40 45 50 55 60 mm



Schraubendreher Unigrip
29149 Manuell 28 mm
29152 Maschinell 25 mm



Maschineller Schraubendreher
Multi-unit 21 mm
29158



Deckschraubendreher
Bmk Syst Sechskant
DIB 097-0



Verbindungselement zum Handstück
(Implantatendrehen Zygoma 40°)
29081



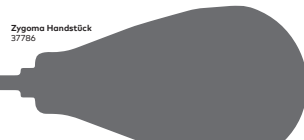
Implantatendrehen Bmk Syst RP 21 mm
(Implantatendrehen Zygoma 0°)
29129



Implantatendrehen-Ratschenkopf
Bmk Syst RP 12 mm
(Handstückadapter Zygoma 0°)
29132



Zygoma Bohrschutz
37787
37788 kurz





Zygoma Handstück
37786

- * Artikel in diesem Set nicht enthalten
- ** Artikel muss zur Reinigung auseinandergenommen werden
- *** Schraubendreher in weiteren Längen erhältlich

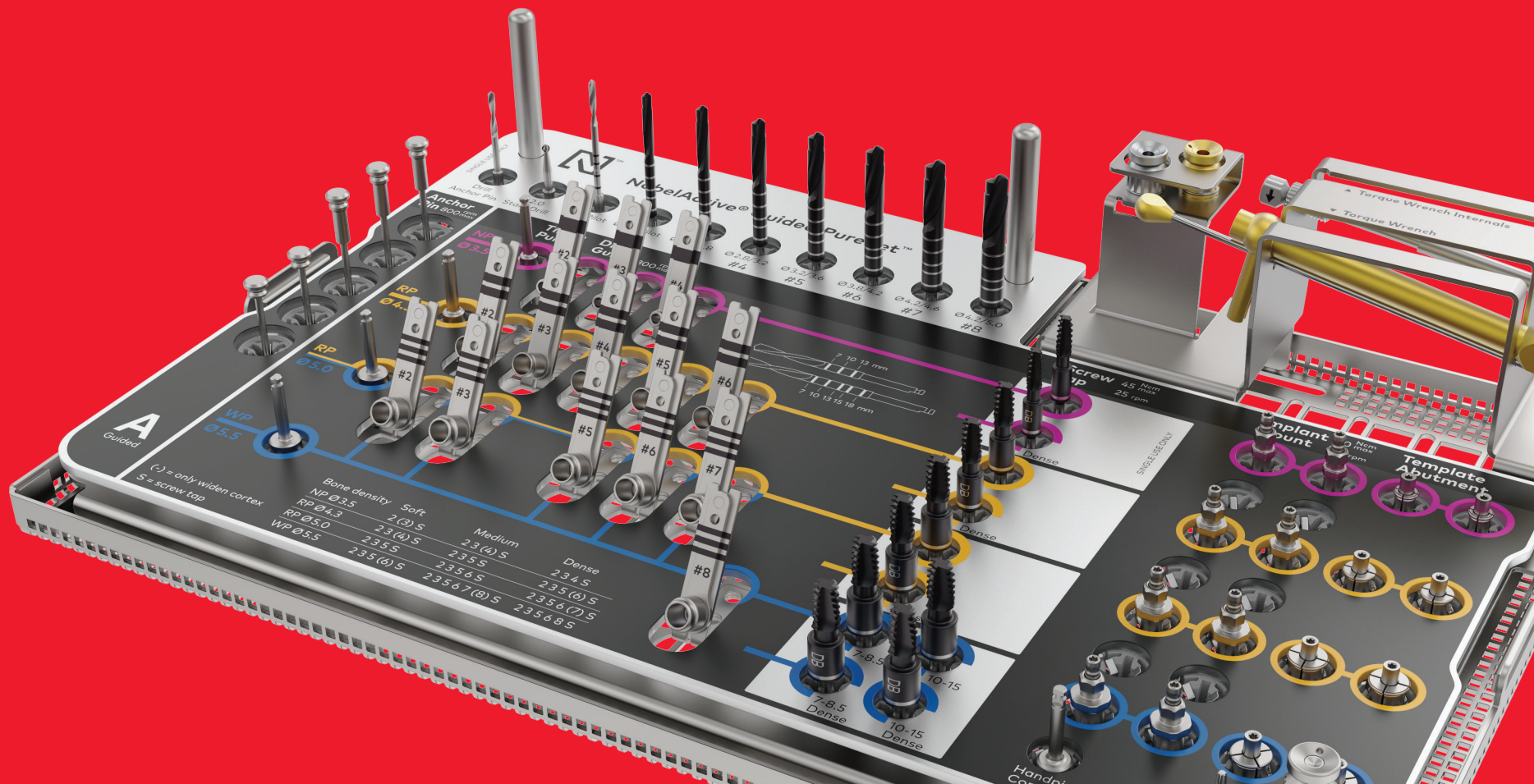
NobelZygoma™ PureSet 88521

NICHT IM SET ENTHALTEN
(separat erhältlich)

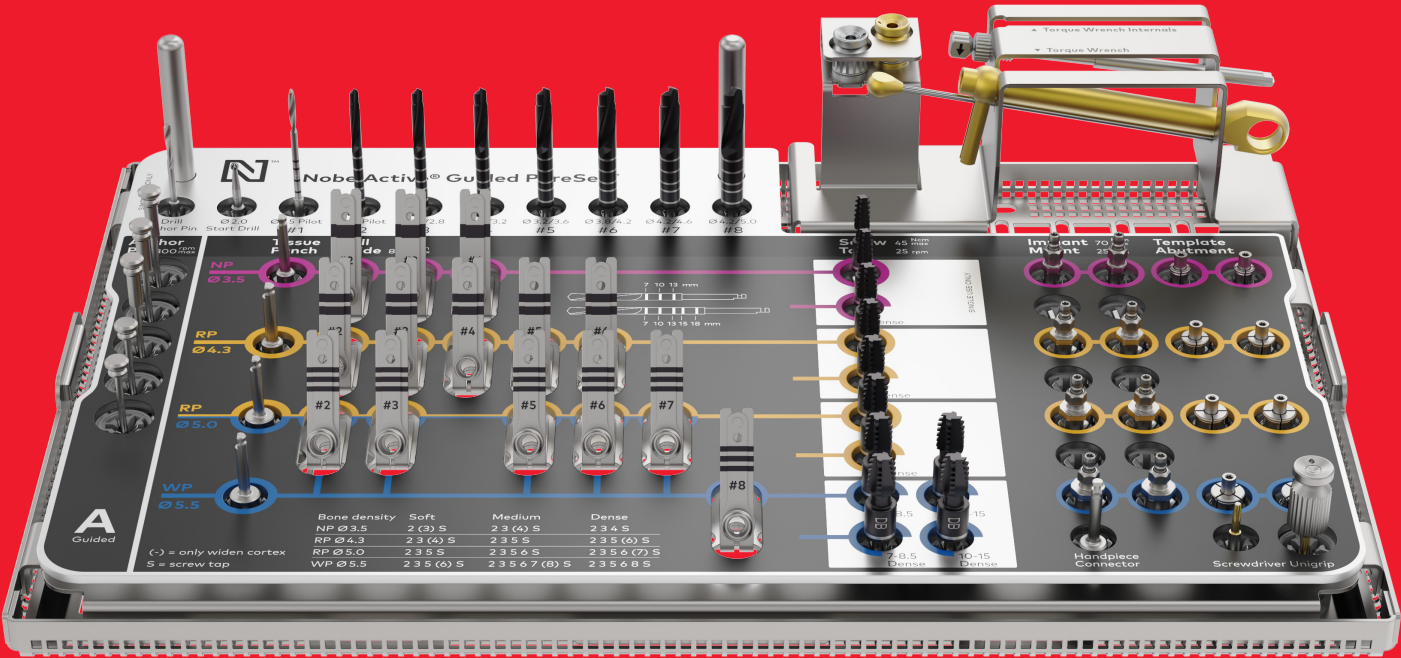
Bohrer

DIA 578-0	Brånemark System Zygoma Rosenbohrer	
32630	Brånemark System Zygoma Pilotbohrer 3,5 mm	
32791	Brånemark System Zygoma Pilotbohrer 3,5 mm kurz	
32628	Brånemark System Zygoma Spiralbohrer 2,9 mm	
37766	NobelZygoma 0° Spiralbohrer 2,9 mm	
32629	Brånemark System Zygoma Spiralbohrer 2,9 mm kurz	
37767	NobelZygoma 0° Spiralbohrer 2,9 mm kurz	
32631	Brånemark System Zygoma Spiralbohrer 3,5 mm	
37768	NobelZygoma 0° Spiralbohrer 3,5 mm	
32632	Brånemark System Zygoma Spiralbohrer 3,5 mm kurz	
37769	NobelZygoma 0° Spiralbohrer 3,5 mm kurz	
37770	NobelZygoma 0° Spiralbohrer 4,0 mm	
37771	NobelZygoma 0° Spiralbohrer 4,0 mm kurz	
37772	NobelZygoma 0° Spiralbohrer 4,4 mm	
37773	NobelZygoma 0° Spiralbohrer 4,4 mm kurz	

Schablonen-
geführte
EINGRIFFE



NobelActive® Guided PureSet 87305



NobelActive® Guided PureSet 87305

IM SET ENTHALTEN

PUR0600	NobelActive Guided PureSet Tray
30909	Guided Verankerungsstift Ø 1,5 mm
33065	Handstückverbinder
29149	Manueller Schraubendreher Unigrip 28 mm
29151	Maschinelles Schraubendreher Unigrip 20 mm
29167	Adapter für manuelle Drehmomentratsche Prothetik*
34584	NobelActive manuelle Drehmomentratsche Chirurgie
301165	Produktübersicht NobelActive Guided PureSet

Guided Bohrerführungen

	NP	RP
Ø 2,0	32814	32815
Ø 2,8	32817	32818
Ø 3,2	35882	32822
Ø 3,6		35883
Ø 4,2		35884



Guided Einbringpfosten

NP	RP
35887	35888



Führungsschablone Abutments

NP	RP
35890	35891



Guided Schleimhautstanzen

NP	RP
37153	37154



* Artikel muss zur Reinigung auseinandergenommen werden

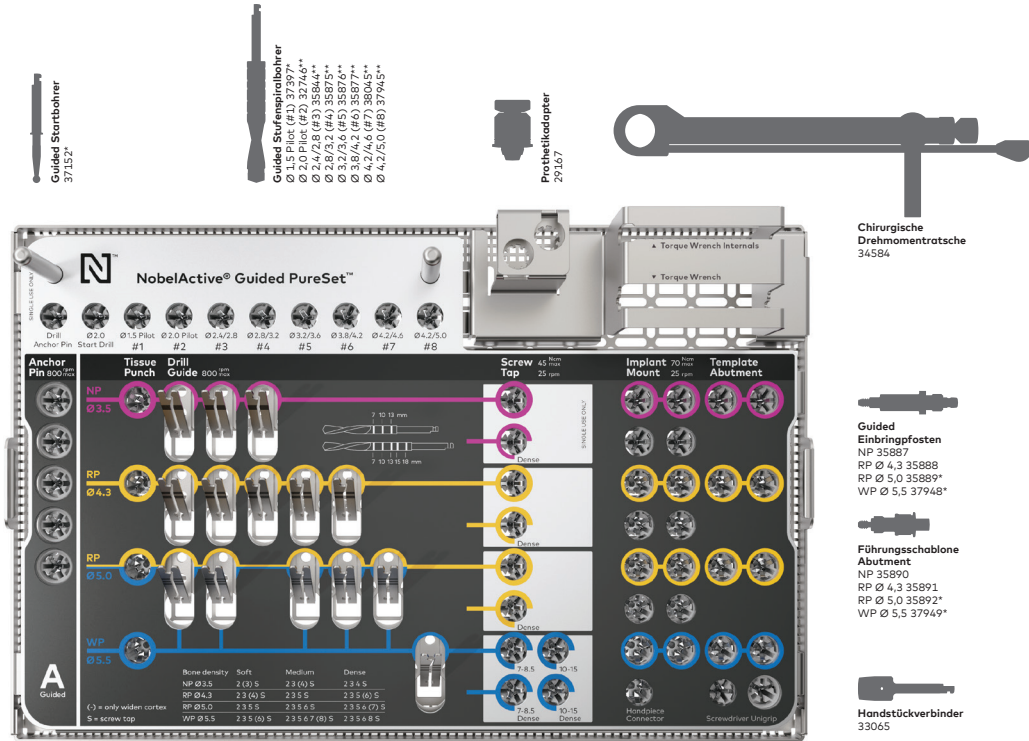
NobelActive® Guided PureSet 87305

Guided Spiralbohrer
Ø 1,5 x 20 mm
33066*

Verankerungstift
Ø 1,5 mm
30909

Verankerungstift
Ø 1,5 mm Kurzschaft
34761*

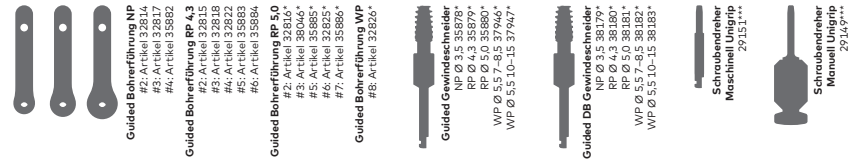
Guided Schleimhautstanze
NP 37153
RP 37154
WP/6,0 (5,0) 37155*
WP/6,0 (5,5) 38060*



* Artikel in diesem Set nicht enthalten

** Artikel in diesem Set nicht enthalten und auch in anderen Längen erhältlich

*** Schraubendreher in weiteren Längen erhältlich



NobelActive® Guided PureSet 87305

NICHT IM SET ENTHALTEN
(separat erhältlich)

Guided Spiralbohrer

Ø 1,5 x 20 mm	33066	
---------------	-------	---

Guided Pilotspiralbohrer

Ø 1,5 (10+) 10–15 mm	37397	
----------------------	-------	---

Ø 2,0 (10+) 7–13 mm	33107	
---------------------	-------	---

Ø 2,0 (10+) 7–18 mm	32746	
---------------------	-------	---

Guided Gewindeschneider

	NP	RP	WP
--	----	----	----

Ø 3,5 mm	35878	(8,5–10 mm)	
----------	-------	-------------	--

Ø 4,3 mm	35879 (8,5–10 mm)		
----------	-------------------	--	--

Ø 5,0 mm	35880 (8,5–10 mm)		
----------	-------------------	--	--

Ø 5,5 mm		37946 (7–8,5 mm)	
		37947 (10–15 mm)	



Guided Einbringpfosten

RP	WP
----	----

35889	37948
-------	-------



Guided Schleimhautstanzen

RP	WP
----	----

37155	38060
-------	-------



Guided Handstück für Bohrerführungen

32813	
-------	--

Guided Gewindeschneider für dichten Knochen

NP	RP	WP
----	----	----

Ø 3,5 mm	38179	(8,5–18 mm)
----------	-------	-------------

Ø 4,3 mm	38180 (8,5–18 mm)	
----------	-------------------	--

Ø 5,0 mm	38181 (8,5–18 mm)	
----------	-------------------	--

Ø 5,5 mm		38182 (7–8,5 mm)
		38183 (10–15 mm)



Guided Bohrerführungen

	RP	WP
--	----	----

Ø 2,0 mm	32816	32816
----------	-------	-------

Ø 2,8 mm	38046	38046
----------	-------	-------

Ø 3,2 mm	35885	35885
----------	-------	-------

Ø 3,6 mm	32825	32825
----------	-------	-------

Ø 4,2 mm	35886	35886
----------	-------	-------

Ø 5,0 mm	32826	
----------	-------	--



Führungsschablone Abutments

RP	WP
----	----

35892	37949
-------	-------



Guided Stufenspiralbohrer

	7–13 mm	7–18 mm
--	---------	---------

Ø 2,4/2,8 (10+)	35839	35844
-----------------	-------	-------

Ø 2,8/3,2 (10+)	35840	35875
-----------------	-------	-------

Ø 3,2/3,6 (10+)	35841	35876
-----------------	-------	-------

Ø 3,8/4,2 (10+)	35842	35877
-----------------	-------	-------

Ø 4,2/4,6 (10+)	35843	38045
-----------------	-------	-------

Ø 4,2/5,0 (10+)	37934	37945
-----------------	-------	-------



Guided Startbohrer

Ø 2,0 (10+)	37152
-------------	-------

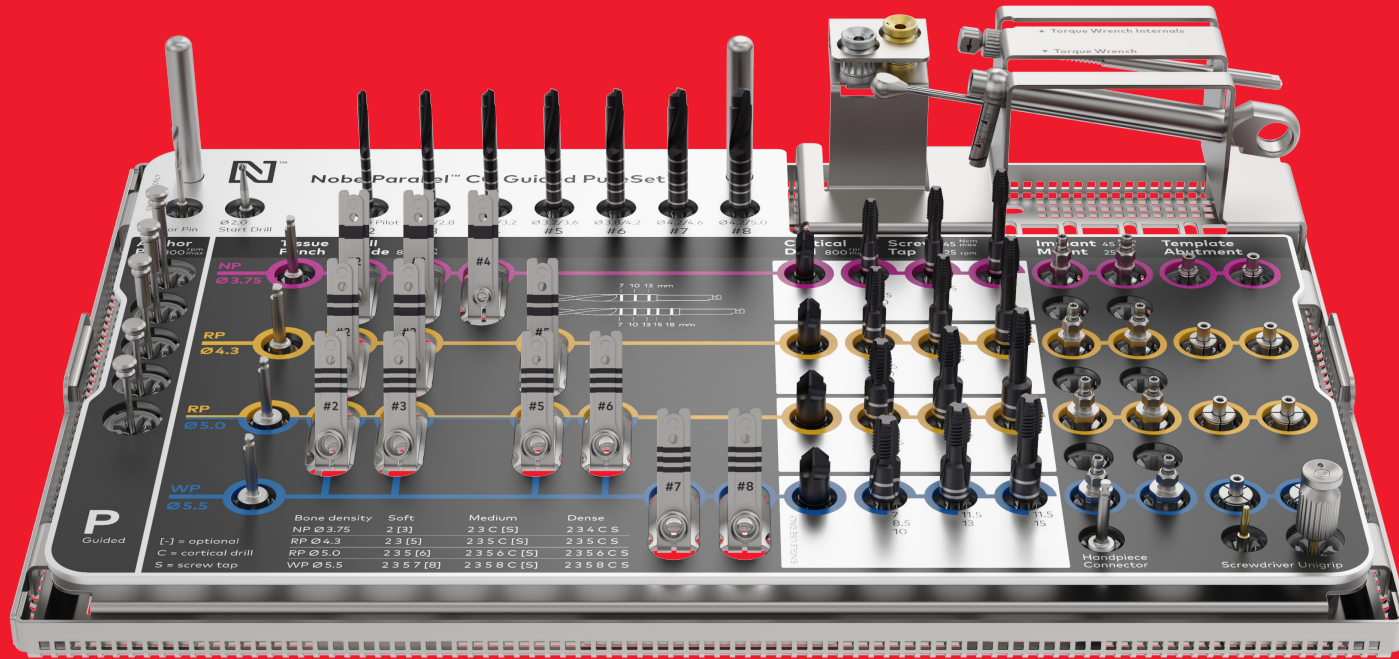


Guided Verankerungstifte

Ø 1,5 mm Kurzschافت	34761
---------------------	-------



NobelParallel™ CC Guided PureSet 87306



NobelParallel™ CC Guided PureSet 87306

IM SET ENTHALTEN

PUR0700	NobelParallel CC Guided PureSet Tray
30909	Guided Verankerungsstift Ø 1,5 mm
29149	Manueller Schraubendreher Unigrip 28 mm
29151	Maschineller Schraubendreher Unigrip 20 mm
28839	Manuelle Drehmomentratsche Chirurgie*
29167	Adapter für manuelle Drehmomentratsche Prothetik
33065	Handstückverbinder
301166	Produktübersicht NobelParallel CC Guided PureSet

Guided Bohrerführungen

	NP	RP
Ø 2,0 mm	32814	32815
Ø 2,8 mm	32817	32818
Ø 3,2 mm	35882	
Ø 3,6 mm		35883



Guided Schleimhautstanzen

NP	RP
38059	37154



Guided Einbringpfosten

NP	RP
38065	38066



Führungsschablone Abutments

NP	RP
38069	37158



* Artikel muss zur Reinigung auseinandergenommen werden

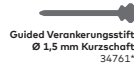
NobelParallel™ CC Guided PureSet 87306



Guided Spiralbohrer
Ø 1,5 x 20 mm
33066*



Verankerungsstift
Ø 1,5 mm
30909



Guided Verankerungsstift
Ø 1,5 mm Kurzschaft
34761*



Guided Schleimhautstanze
NP 38059
RP 37154
WP/6,0 (S,0) 37155*
WP/6,0 (S,5) 38060*



Guided Startbohrer
37152*

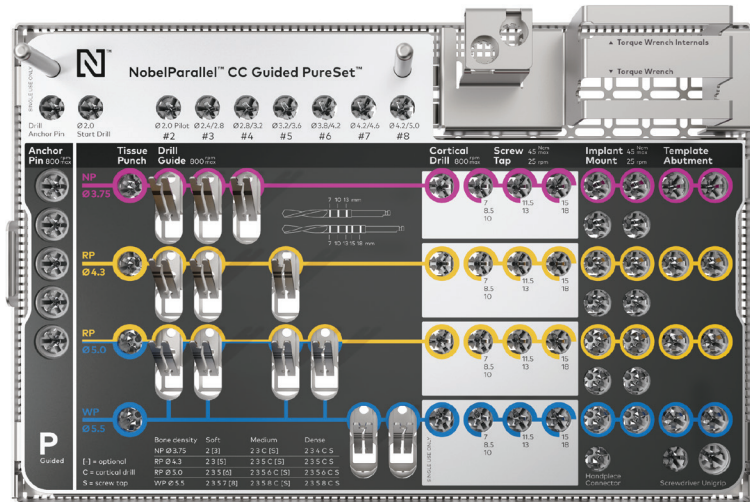
Guided Schleimschneidbohrer
Ø 2,4/2,8 (#3) 35844**
Ø 2,8/3,2 (#4) 38875**
Ø 3,2/3,6 (#5) 38876**
Ø 3,6/4,0 (#6) 38877**
Ø 4,0/4,4 (#7) 38045**
Ø 4,2/4,6 (#8) 37945**



Postwickeladapter
29167



Chirurgische Drehmomentratsche
28839



Guided Einbringpfosten
NP 38065
RP Ø 4,3 38066
RP Ø 5,0 38067*
WP Ø 5,5 38068*



Führungsschablone Abtument
NP 38069
RP Ø 4,3 37158
RP Ø 5,0 37159*
WP Ø 5,5 38070*



Maschinelles Schraubendreher Unigrp
29151***



Manueller Schraubendreher Unigrp
29149***



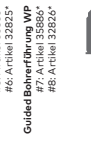
Handstückverbinder
33065



Guided Bohrerführung NP
NP Ø 3,75 38059
RP Ø 4,3 38060*
WP Ø 5,5 38061*



Guided Bohrerführung RP 4.3
RP Ø 4,3 38060*
WP Ø 5,5 38061*



Guided Bohrerführung RP 5.0
RP Ø 5,0 38062*
WP Ø 5,5 38063*



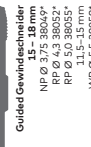
Guided Bohrerführung WP
WP Ø 5,5 38064*



Guided Kartellbohrer
NP Ø 3,75 38041*
RP Ø 4,3 38042*
RP Ø 5,0 38051*
WP Ø 5,5 38054*



Guided Gewinneschneider
NP Ø 1,5-13 mm
NP Ø 3,75 38047*
RP Ø 4,3 38051*
RP Ø 5,0 38054*
WP Ø 5,5 38057*



Guided Gewinneschneider
Ø 15 - 18 mm
NP Ø 3,75 38049*
RP Ø 4,3 38052*
RP Ø 5,0 38055*
WP Ø 5,5 38058*

* Artikel in diesem Set nicht enthalten




** Artikel in diesem Set nicht enthalten und auch in anderen Längen erhältlich

*** Schraubendreher in weiteren Längen erhältlich

NobelParallel™ CC Guided PureSet 87306

NICHT IM SET ENTHALTEN
(separat erhältlich)

Guided Spiralbohrer

Ø 1,5 x 20 mm	33066	
Ø 2,0 (10+) 7-13 mm	33107	
Ø 2,0 (10+) 7-18 mm	32746	

Guided Bohrerführungen

	RP	WP
Ø 2,0 mm	32816	32816
Ø 2,8 mm	38046	38046
Ø 3,6 mm	35885	35885
Ø 4,2 mm	32825	32825
Ø 4,6 mm	35886	
Ø 5,0 mm	32826	



Guided Einbringpfosten

RP	WP
38067	38068



Führungsschablone Abutments

RP	WP
37159	38070



Guided Gewindeschneider

	NP	RP	WP
Ø 3,75	38047 (7-10 mm)		
	38048 (11,5-13 mm)		
	38049 (15-18 mm)		
Ø 4,3		38050 (7-10 mm)	
		38051 (11,5-13 mm)	
		38052 (15-18 mm)	
Ø 5,0		38053 (7-10 mm)	
		38054 (11,5-13 mm)	
		38055 (15-18 mm)	
Ø 5,5			38056 (7-10 mm)
			38057 (11,5-13 mm)
			38058 (11,5-15 mm)



Guided Handstück für Bohrerführungen

32813	
-------	--

Guided Schleimhautstanzen

RP	WP
37155	38060



Guided Startbohrer

Ø 2,0 (10+)	37152
-------------	-------



Guided Verankerungsstifte

Ø 1,5 mm Kurzschaft	34761
---------------------	-------



Guided Kortikalisbohrer

Ø 3,75	38061
Ø 4,3	38062
Ø 5,0	38063
Ø 5,5	38064

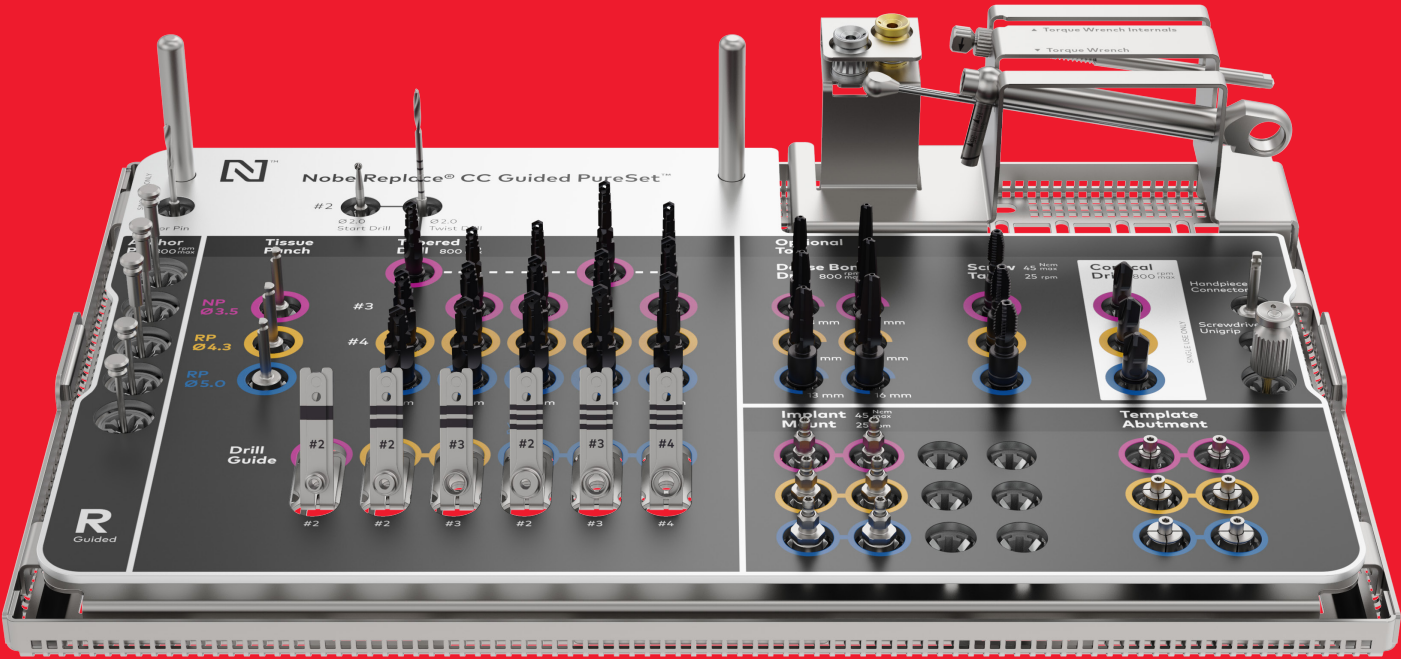


Guided Stufenspiralbohrer

	7-13 mm	7-18 mm
Ø 2,4/2,8 (10+)	35839	35844
Ø 2,8/3,2 (10+)	35840	35875
Ø 3,2/3,6 (10+)	35841	35876
Ø 3,8/4,2 (10+)	35842	35877
Ø 4,2/4,6 (10+)	35843	38045
Ø 4,2/5,0 (10+)	37934	37945



NobelReplace® CC Guided PureSet 87307





NobelReplace® CC Guided PureSet 87307

IM SET ENTHALTEN

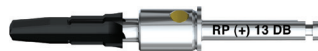
PUR0800	NobelReplace CC Guided PureSet Tray
30909	Guided Verankerungsstift Ø 1,5 mm
29149	Manueller Schraubendreher Unigrip 28 mm
29151	Maschineller Schraubendreher Unigrip 20 mm
33065	Handstückverbinder
28839	Manuelle Drehmomentratsche Chirurgie*
29167	Adapter für manuelle Drehmomentratsche Prothetik
301167	Produktübersicht NobelReplace CC Guided PureSet

Guided Bohrerführungen

	NP	RP	
Ø 2,0 mm	32814	32815	
RP auf NP		33018	

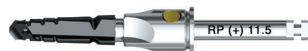
Guided Bohrer für dichten Knochen – Tapered

	NP	RP
13 mm	32844	32847
16 mm	32845	32848



Guided Bohrer Tapered

	NP	RP
(+) 8 mm	32827	32831
(+) 10 mm	32828	32832
(+) 11,5 mm	36119	36120
(+) 13 mm	32829	32833
(+) 16 mm	32830	32834



Guided Einbringpfosten

NP	RP
37149	37150



Guided Schleimhautstanzen

NP	RP
37153	37154



Führungsschablone Abutments

NP	RP
37157	37158



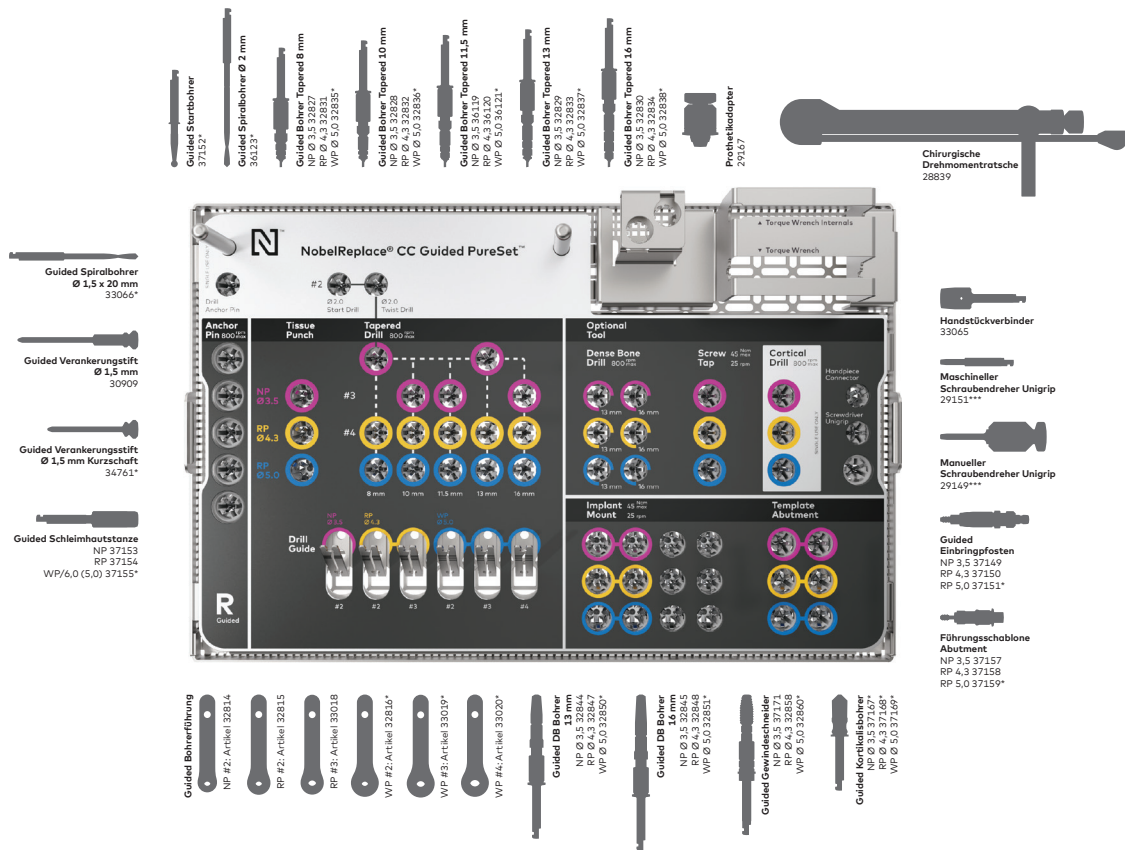
Guided Gewindeschneider Tapered

NP	RP
37171	32858



* Artikel muss zur Reinigung auseinandergenommen werden

NobelReplace® CC Guided PureSet 87307



* Artikel in diesem Set nicht enthalten

** Artikel in diesem Set nicht enthalten und auch in anderen Längen erhältlich

*** Schraubendreher in weiteren Längen erhältlich

NobelReplace® CC Guided PureSet 87307

NICHT IM SET ENTHALTEN
(separat erhältlich)

Guided Spiralbohrer

Ø 1,5 x 20 mm 33066



Ø 2,0 x (10+) 8-16 mm 36123



Guided Bohrerführungen

RP

Ø 2,0 mm 32816



WP auf NP 33019



WP auf RP 33020



Guided Bohrer Tapered

WP

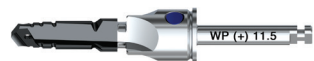
(+) 8 mm 32835

(+) 10 mm 32836

(+) 11,5 mm 36121

(+) 13 mm 32837

(+) 16 mm 32838



Guided Handstück für Bohrerführungen

32813



Spülkanüle

2042



Führungsschablone Abutments

RP

37159



Guided Einbringpfosten

RP

37151



Guided Schleimhautstanze

RP

37155



Guided Gewindeschneider Tapered

WP

32860



Guided Bohrer für dichten Knochen – Tapered

WP

13 mm

32850

16 mm

32851



Guided Kortikalisbohrer

Ø 3,5 37167

Ø 4,3 37168

Ø 5,0 37169



Guided Startbohrer

Ø 2,0 (10+) 37152

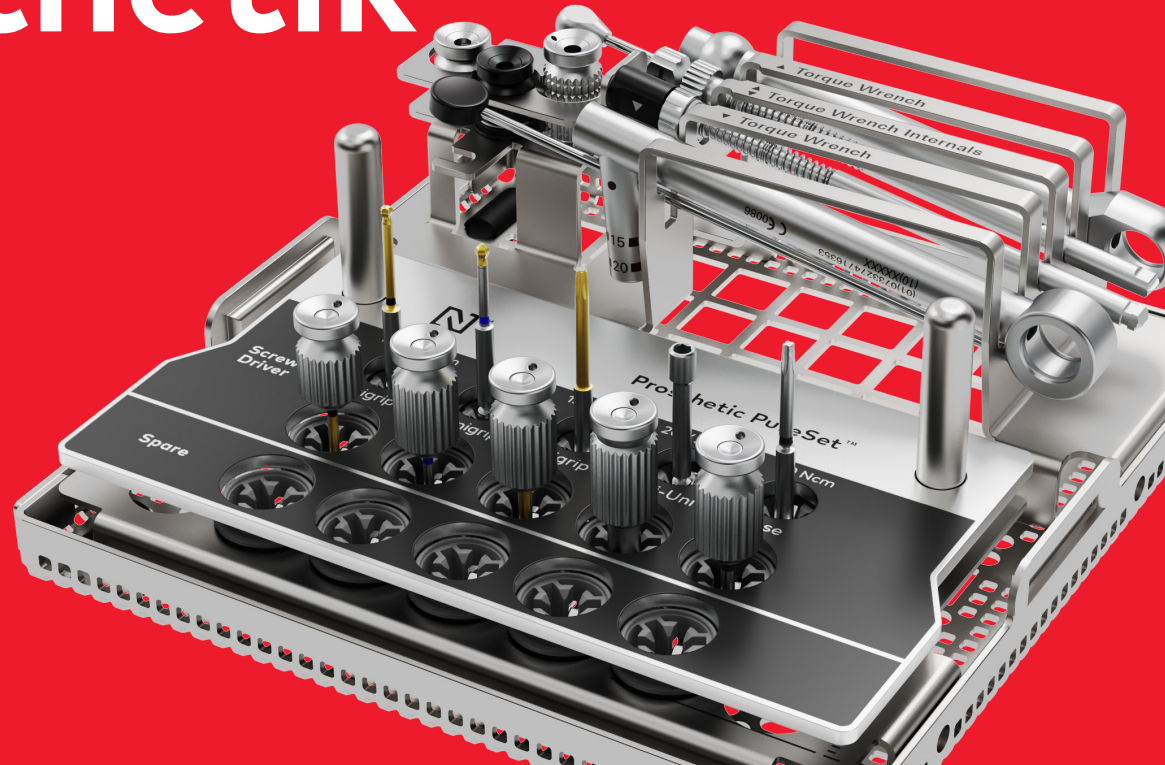


Guided Verankerungsstifte

Ø 1,5 mm Kurzschaft 34761



Prothetik



Prosthetic PureSet Basic 87301

PUR0500 Prosthetic PureSet Tray

301232 Produktübersicht Prosthetic PureSet Basic

Maschinelles Schraubendreher UniGrip™

20 mm 29151



30 mm 29153



Maschinelles Schraubendreher Omnigrip™

20 mm 37379



30 mm 37381



Maschinelles Schraubendreher Omnigrip™ Mini

28 mm 300853



Maschinelles Schraubendreher Multi-unit

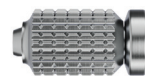
21 mm 29158



* Schraubendreher in weiteren Längen erhältlich

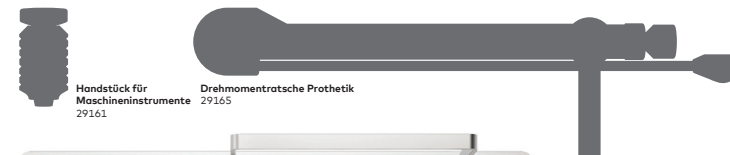
Handstück für Maschineninstrumente

29161



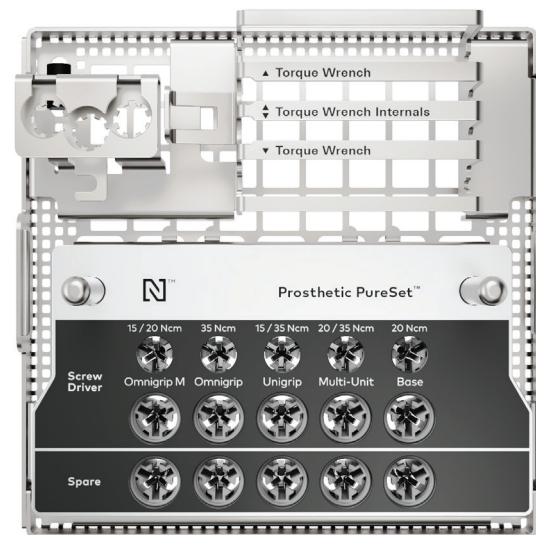
Manuelle Drehmomentratsche Prothetik

29165



Handstück für
Maschineninstrumente
29161

Drehmomentratsche Prothetik
29165



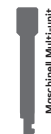
Maschinelles Omnigrip™
20 mm 37379
30 mm 37381



Maschinelles Omnigrip™ Mini
28 mm 300853



Maschinelles UniGrip™
20 mm 29151
30 mm 29153



Maschinelles Multi-unit
21 mm 29158

Prosthetic PureSet Nobel Biocare N1™ 87302

PUR0500 Nobel Biocare N1 PureSet Tray

301076 Produktübersicht Prosthetic PureSet

Maschinelles Schraubendreher UniGrip™

30 mm 29153



Maschinelles Schraubendreher Omnigrip™ Mini

28 mm 300853



Maschinelles Schraubendreher Nobel Biocare N1™ Basis

28 mm 300903



Maschinelles Schraubendreher Multi-unit

21 mm 29158



* Schraubendreher in weiteren Längen erhältlich

Handstück für Maschineninstrumente

29161

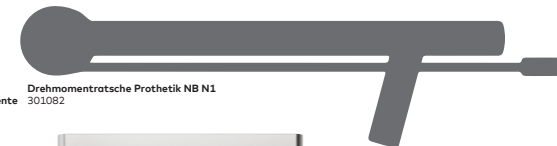


Manuelle Drehmomentratsche Prothetik Nobel Biocare N1™

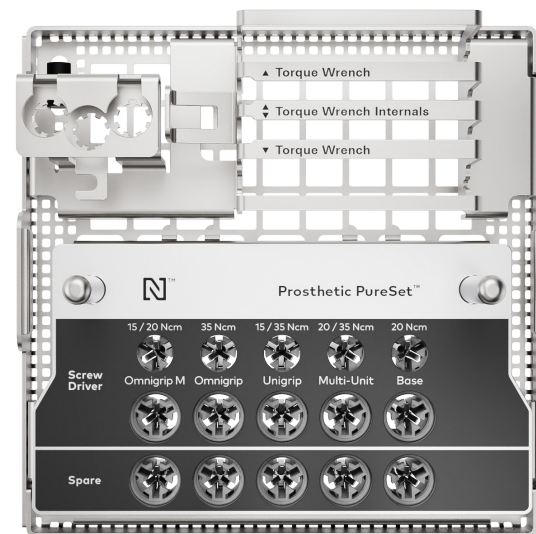
301082



Handstück für
Maschineninstrumente
29161



Drehmomentratsche Prothetik NB N1
301082



Maschinelles UniGrip™
30 mm 29153



Maschinelles Omnigrip™ Mini
28 mm 300853



Maschinelles Schraubendreher NB N1 Basis
28 mm 300903



Maschinelles Multi-unit
21 mm 29158

Prosthetic PureSet 87353

PUR0500 Prosthetic PureSet Tray

301076 Produktübersicht Prosthetic PureSet

Maschinelles Schraubendreher UniGrip™

30 mm 29153



Maschinelles Schraubendreher Omnigrip™ Mini

28 mm 300853



Maschinelles Schraubendreher Omnigrip™

30 mm 37381



Maschinelles Schraubendreher Nobel Biocare N1™ Basis

28 mm 300903



Maschinelles Schraubendreher Multi-unit

21 mm 29158



* Schraubendreher in weiteren Längen erhältlich

Handstück für Maschineninstrumente

29161



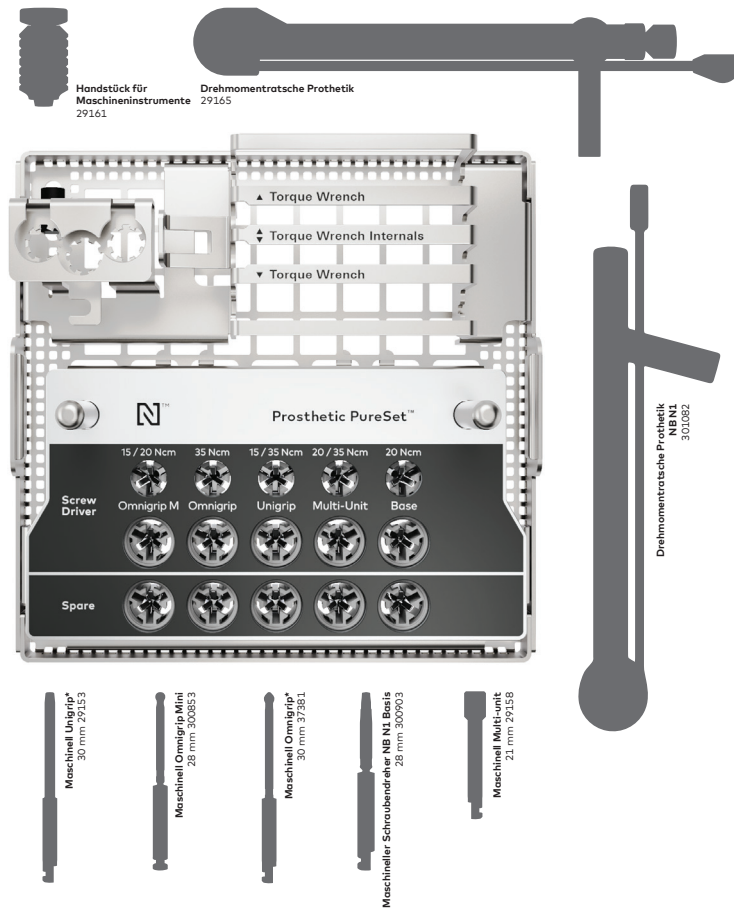
Manuelle Drehmomentratsche Prothetik

29165



Manuelle Drehmomentratsche Prothetik Nobel Biocare N1™

301082



Zusätzliche Prothetikinstrumente

NICHT IM SET ENTHALTEN
(separat erhältlich)

Schraubendreher Omnigrip™ Mini

300852	Maschinelles Schraubendreher Omnigrip Mini 20 mm
300854	Maschinelles Schraubendreher Omnigrip Mini 36 mm
300855	Manueller Schraubendreher Omnigrip Mini 20 mm
300856	Manueller Schraubendreher Omnigrip Mini 36 mm

Schraubendreher Nobel Biocare N1™ Basis

300904	Maschinelles Schraubendreher Nobel Biocare N1 Basis 36 mm
301135	Manueller Schraubendreher Nobel Biocare N1 Basis 28 mm
301136	Manueller Schraubendreher Nobel Biocare N1 Basis 36 mm

Schraubendreher Unigrip™

29148	Manueller Schraubendreher UniGrip 20 mm
29149	Manueller Schraubendreher UniGrip 28 mm
29150	Manueller Schraubendreher UniGrip 36 mm
29151	Maschinelles Schraubendreher UniGrip 20 mm
29152	Maschinelles Schraubendreher UniGrip 25 mm
29154	Maschinelles Schraubendreher UniGrip 35 mm

Multi-unit-Schraubendreher

29156	Manueller Schraubendreher Multi-unit 25 mm
29157	Manueller Schraubendreher Multi-unit Brånemark System WP 25 mm
29159	Maschinelles Schraubendreher Multi-unit Brånemark System WP 20 mm

Schraubendreher Omnigrip™

37376	Manueller Schraubendreher Omnigrip 20 mm
37377	Manueller Schraubendreher Omnigrip 28 mm
37378	Manueller Schraubendreher Omnigrip 36 mm
37379	Maschinelles Schraubendreher Omnigrip 20 mm
37380	Maschinelles Schraubendreher Omnigrip 25 mm
37382	Maschinelles Schraubendreher Omnigrip 35 mm

Schraubendreher On1 Basis

38752	On1 Maschinelles Schraubendreher 21 mm
38753	On1 Manueller Schraubendreher 25 mm

Schraubendreher NobelPearl™

300661	NobelPearl Schraubendreher RP/WP 19 mm
300678	NobelPearl Schraubendreher RP/WP 23 mm
300681	NobelPearl Schraubendreher RP/WP 28 mm

Deckschraubendreher Brånemark System®

DIB 097-0	Deckschraubendreher Brånemark System Sechskant
-----------	--

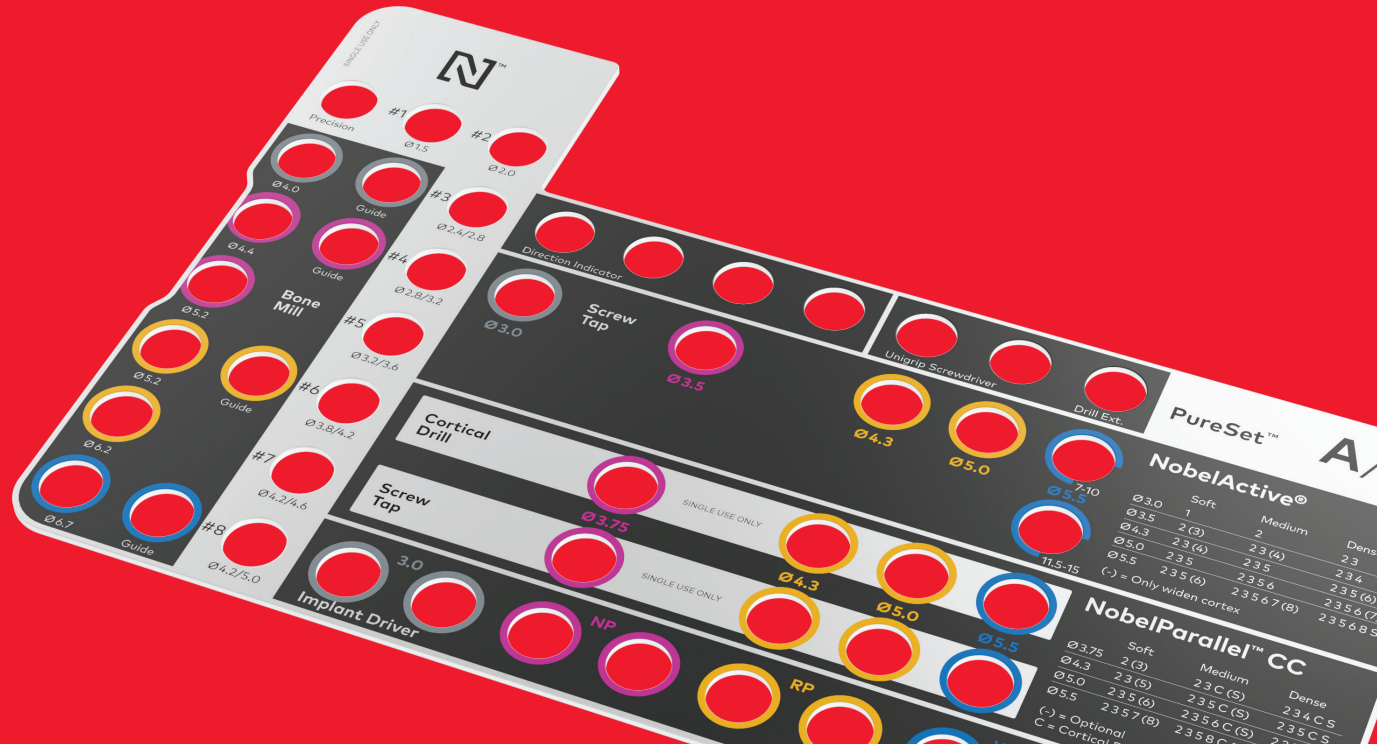
Schraubendreher Locator®-System von Zest Dental Solutions und Kugelkopf-Abutments

REF08008	0,050" (1,25 mm) Sechskant-Schraubendreher Drehmomentratsche
REF08913	Locator Eindreh Schlüssel Drehmomentratsche 23 mm
REF08914	Locator Eindreh Schlüssel Drehmomentratsche 29 mm
29026	Manueller Schraubendreher Kugelkopf-Abutment 22 mm
29027	Maschinelles Schraubendreher Kugelkopf-Abutment 24 mm

Schraubendreher Scanbody von Elos Accurate™

C13485	Elos Accurate Manueller Schraubendreher kurz 0,9 Sechskant
C13048	Elos Accurate Manueller Schraubendreher lang 0,9 Sechskant

Zubehör



PureSet Tray Zubehör

Einsätze

PUR0201 NobelActive/NobelParallel CC PureSet Einsatz

PUR0301 NobelReplace CC PureSet Einsatz

PUR0401 Nobel Biocare N1 PureSet Einsatz

PUR0501 Prosthetic PureSet Tray Einsatz

PUR0601 NobelActive Guided PureSet Einsatz

PUR0701 NobelParallel CC Guided PureSet Einsatz

PUR0801 NobelReplace CC Guided PureSet Einsatz

PUR0901 NobelSpeedy Groovy/Brånemark System/
Replace Select TC PureSet Einsatz

PUR1001 NobelZygoma PureSet Einsatz



ONLINE BESTELLEN

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

nobelbiocare.com/store

TELEFONISCH BESTELLEN

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

LEBENSLANGE GARANTIE

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

nobelbiocare.com/warranty

nobelbiocare.com/pureset



GMT89268 DE 2403 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. Bitte wenden Sie sich an Ihre Nobel Biocare Niederlassung, um aktuelle Informationen zur Produktpalette und Verfügbarkeit zu erhalten. US-Bundesgesetze oder lokale Gesetze können den Verkauf dieser Komponente auf den Verkauf durch oder im Auftrag eines Zahnarztes oder Arztes beschränken. Die Gebrauchsanweisungen enthalten umfassende Informationen zur Verwendung, einschließlich Indikationen, Gegenanzeigen, Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen.