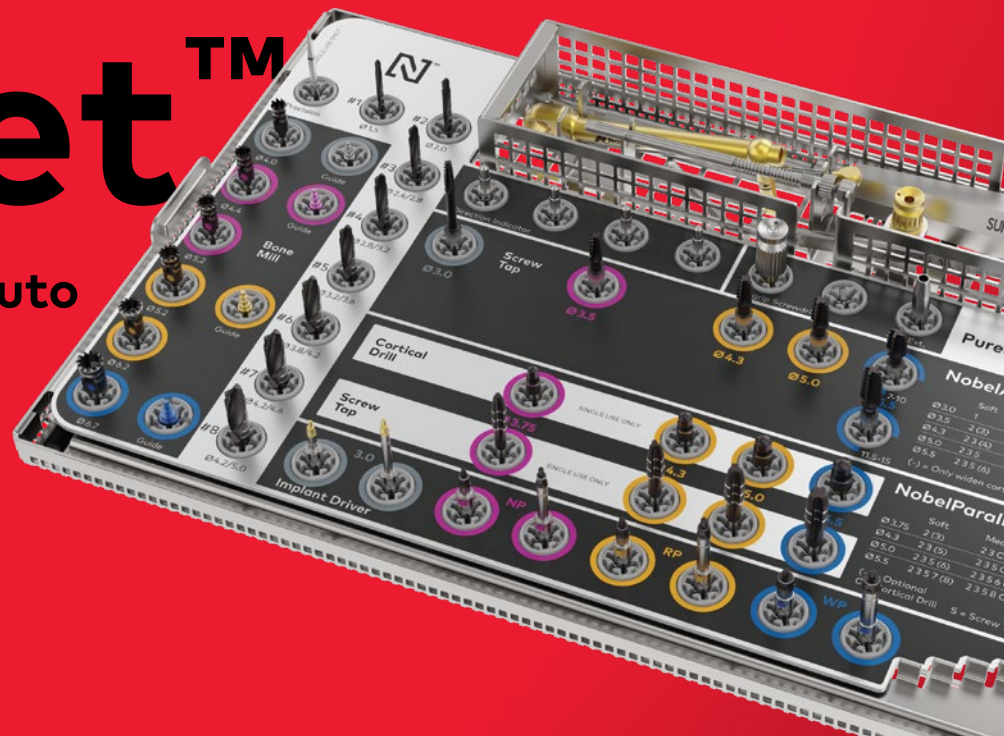


PureSet™

Descrição geral do produto



Índice

Cirurgia convencional

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

Cirurgia guiada

NobelActive® Guided PureSet 87305

NobelParallel™ CC Guided PureSet 87306

NobelReplace® CC Guided PureSet 87307

Restaurações protéticas

Prosthetic PureSet Basic 87301

Prosthetic PureSet Nobel Biocare N1™ 87302

Prosthetic PureSet 87353

Acessórios

Acessórios do PureSet Tray

PureSet™

Estão disponíveis conjuntos PureSet para cirurgia convencional e guiada para NobelActive, NobelParallel CC, NobelReplace CC e Nobel Biocare N1.

Os conjuntos PureSet NobelSpeedy Groovy, Brånemark System e Replace Select TC estão disponíveis para cirurgia convencional.

Para uma cirurgia convencional ainda mais eficiente, podem ser armazenados no mesmo tabuleiro dois dos principais sistemas para implantes da Nobel Biocare – NobelActive e NobelParallel CC – o que reduz o número de instrumentos, dada a semelhança dos seus protocolos de perfuração.

Facilite, agilize e higienize: três em um com o PureSet

LAYOUTS SIMPLES E INTUITIVOS

Desenhado de acordo com os fluxos de trabalho cirúrgico, facilitando a identificação dos componentes

RETENÇÃO SEGURA DOS INSTRUMENTOS

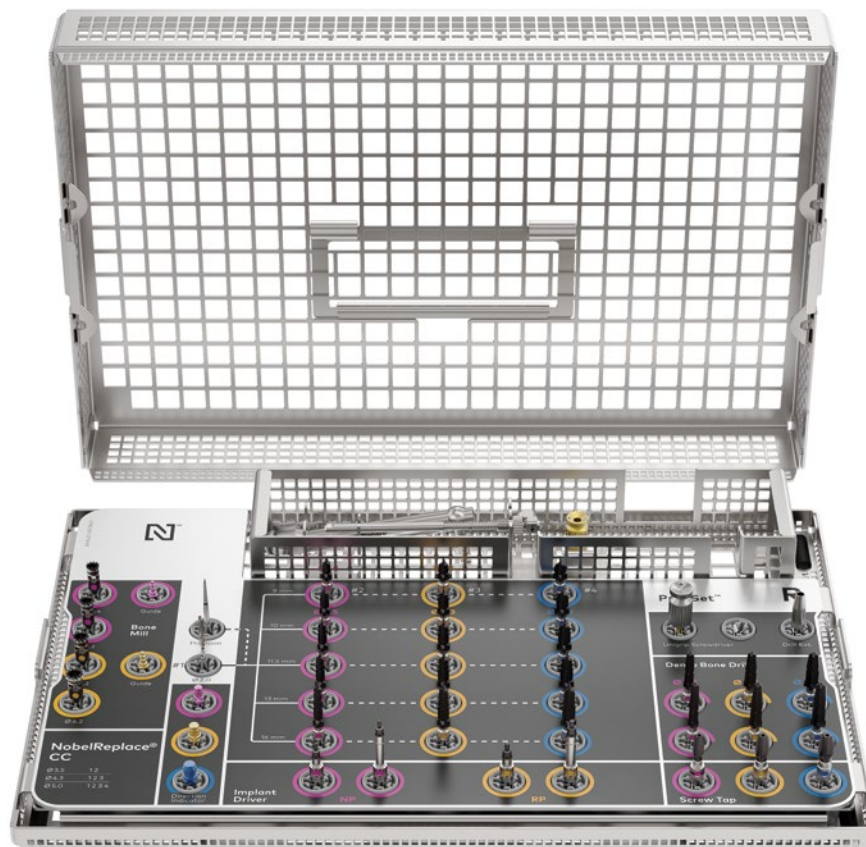
Os instrumentos cirúrgicos são retidos e fixados por meio de molas metálicas especiais

HIGIENE NÃO COMPROMETIDA

Os PureSet Trays são fabricados em aço inoxidável¹ e foram concebidos para limpeza automatizada com poucas etapas manuais

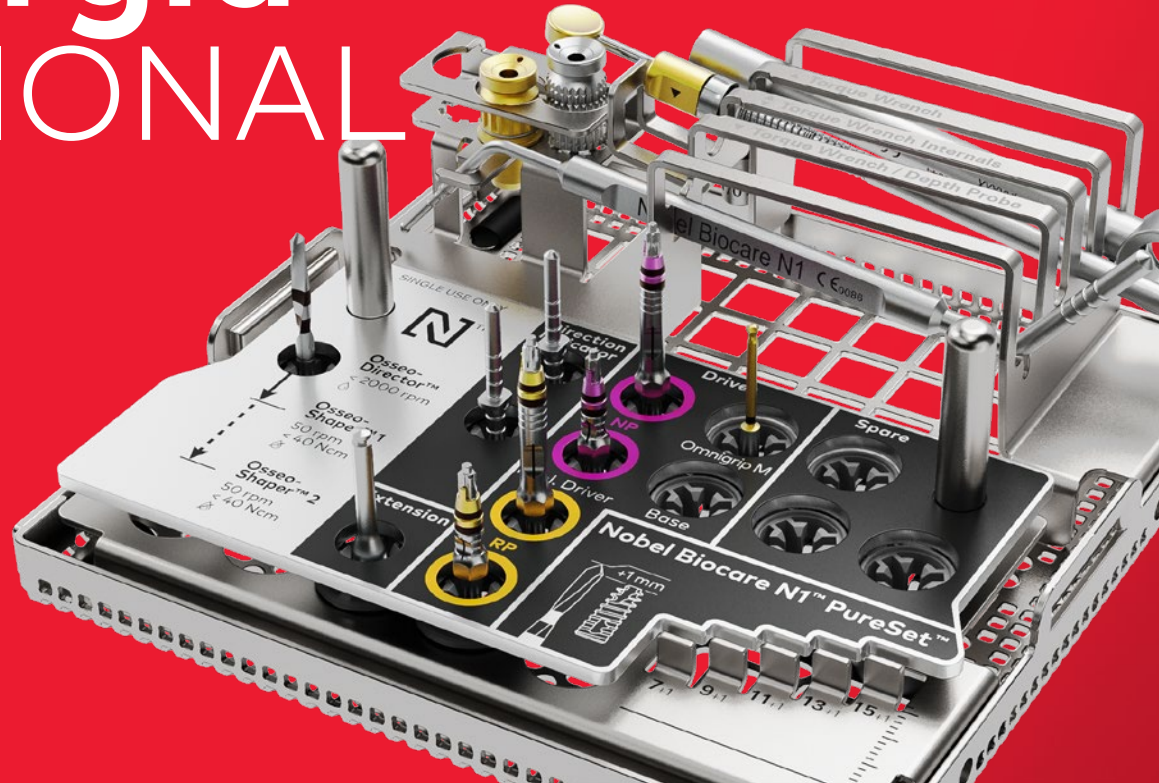
ECONOMIA CONSIDERÁVEL DE TEMPO

Economia considerável de tempo, uma vez que o tabuleiro e os instrumentos se mantêm juntos durante a limpeza e esterilização



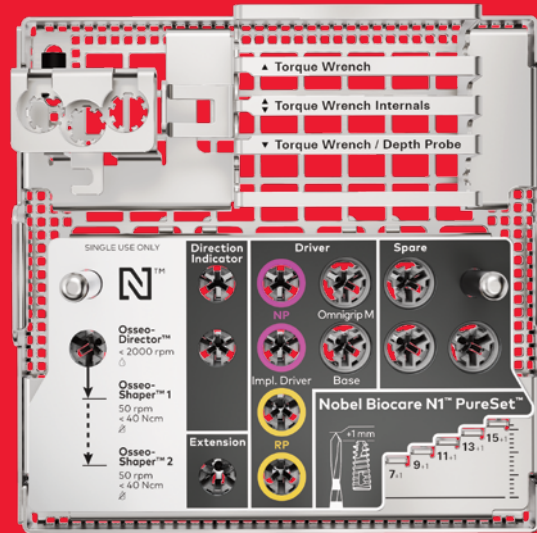
¹ À exceção das PureSet Plates (placas) e dos suportes, os PureSet Trays são fabricados em aço inoxidável.

Cirurgia CONVENCIONAL



Sistema Nobel Biocare N1™

87293



Sistema Nobel Biocare N1™ 87293

PUR0400 Nobel Biocare PureSet™ N1™ Tray (tabuleiro)

301074 Radiographic Template Nobel Biocare N1™ (guia radiológica)

301075 Wall Chart Nobel Biocare N1™ PureSet (diagrama de parede)

Implant Driver Nobel Biocare N1™ TCC NP Short (transportador de implante curto)

28 mm 300905



Implant Driver Nobel Biocare N1™ TCC NP Long (transportador de implante longo)

37 mm 300906



Implant Driver Nobel Biocare N1™ TCC RP Short (transportador de implante curto)

28 mm 300907



Implant Driver Nobel Biocare N1™ TCC RP Long (transportador de implante longo)

37 mm 300908



Direction Indicator Nobel Biocare N1™ (indicador de direção)

300918



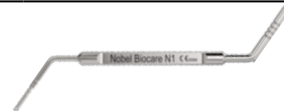
OsseoShaper Extension Nobel Biocare N1™ (extensor OsseoShaper)

300923



Depth Probe Nobel Biocare N1™ (sonda de profundidade)

300924



Manual Torque Wrench Surgical Nobel Biocare N1™ (chave de torque cirúrgica manual)

301083



INCLUÍDO NO CONJUNTO

Screwdriver Machine Omnigrip Mini (chave de parafusos mecânica)

28 mm 300853



Screwdriver Machine Nobel Biocare N1™ Base (chave de parafusos mecânica)

28 mm 300903



Handle for Machine Instruments (pega para instrumentos mecânicos)

29161



Sistema Nobel Biocare N1™

87293

Screwdriver Machine Nobel Biocare N1 Base
(chave de parafusos mecânica)
28 mm 300903

OsseoShaper Extension NB N1
(extensor OsseoShaper)
300923

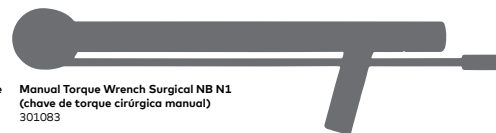
Direction Indicator NB N1
(indicador de direção)
300918

Depth Probe NB N1
(sonda de profundidade)
300924

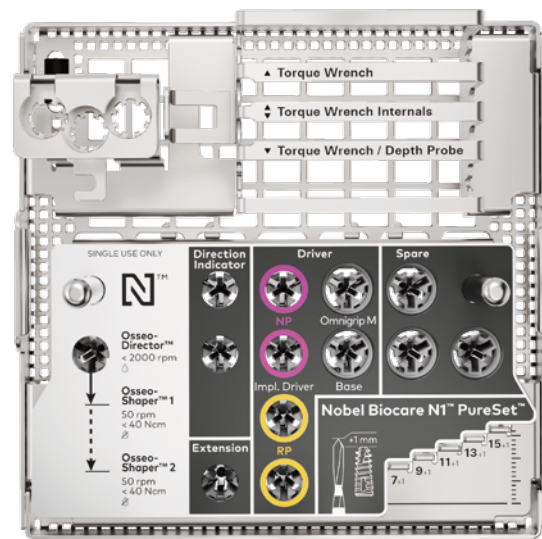
Screwdriver Machine Omnigrip Mini
(chave de parafusos mecânica)
28 mm 300853



Handle for machine instruments (pega para instrumentos mecânicos)
29161



Manual Torque Wrench Surgical NB N1 (chave de torque cirúrgica manual)
301083



Implant Driver NB N1 TCC NP Short
(transportador de implante CCT curto)
28 mm 300905

Implant Driver NB N1 TCC NP Long
(transportador de implante CCT longo)
37 mm 300906

Implant Driver NB N1 TCC RP Short
(transportador de implante CCT curto)
28 mm 300907

Implant Driver NB N1 TCC RP Short
(transportador de implante CCT curto)
37 mm 300908

Sistema Nobel Biocare N1™

87293

NÃO INCLuíDO NO CONJUNTO
(disponível para compra em separado)

Instrumentos de preparação do leito do implante

301401	OsseoDirector Nobel Biocare N1™ Ø 1.8-2.4 x 8-18 mm
301077	OsseoDirector Nobel Biocare N1™ Ø 1.8-2.4 x 8-14 mm
301081	Guided Pilot Drill Nobel Biocare N1™ Ø 2.0 mm (broca piloto guiada)
301078	Ø 3.5 Twist Step Drill Ø 2.5/3.4 x 10-14 mm (broca espiral escalonada)
301422	Ø 4.0 Twist Step Drill Ø 3.3/3.8 x 8-18 mm (broca espiral escalonada)
301079	Ø 4.0 Twist Step Drill Ø 3.3/3.8 x 8-14 mm (broca espiral escalonada)



Abutment Retrieval Tool Nobel Biocare N1™ TCC (ferramenta de remoção de pilar)

NP RP

300921 300922



Chaves de parafusos

300852	Screwdriver Machine Omnigrip™ Mini 20 mm (chave de parafusos mecânica)
300854	Screwdriver Machine Omnigrip™ Mini 36 mm (chave de parafusos mecânica)
300855	Screwdriver Manual Omnigrip™ Mini 20 mm (chave de parafusos manual)
300856	Screwdriver Manual Omnigrip™ Mini 36 mm (chave de parafusos manual)
300904	Screwdriver Machine Nobel Biocare N1™ Base 36 mm (chave de parafusos mecânica)
301135	Screwdriver Manual Nobel Biocare N1™ Base 28 mm (chave de parafusos manual)
301136	Screwdriver Manual Nobel Biocare N1™ Base 36 mm (chave de parafusos manual)
29158	Screwdriver Machine Multi-unit 21 mm (chave de parafusos mecânica)
29156	Screwdriver Manual Multi-unit 25 mm (chave de parafusos manual)



Torque Wrench for Prosthetic Devices (chave de torque para dispositivos protéticos)

301082	Manual Torque Wrench Prosthetic Nobel Biocare N1™ (chave de torque protética manual)
--------	---



Sistema Nobel Biocare N1™

87293

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
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



Bone Mill Nobel Biocare N1™ TCC

	NP	RP
Ø 4.0	300909	
Ø 5.2	300910	300910



Bone Mill Guide Nobel Biocare N1™ TCC

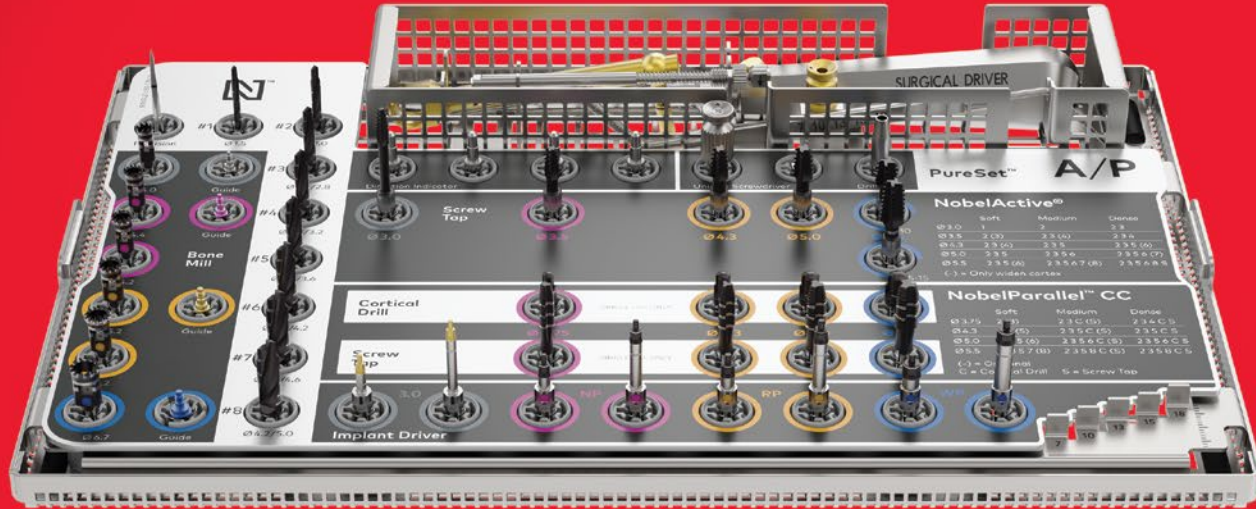
	NP	RP
Ø 4.0	300911	
Ø 5.2	300915	300916



NÃO INCLuíDO NO CONJUNTO
(disponível para compra em separado)

NobelActive® PureSet
87294

NobelParallel™ CC PureSet
87295



NobelActive® PureSet 87294

PUR0200	NobelActive/NobelParallel CC PureSet Tray (tabuleiro)
34584	NobelActive Manual Torque Wrench Surgical (chave de torque cirúrgica manual)*
32180	Surgical Driver (instrumento de inserção cirúrgico)
32112	Direction Indicator Ø 2/Ø 2.4–2.8 mm × 4 (indicador de direção)
37791	Depth Probe 7–18 mm em Z (sonda de profundidade)
29149	Screwdriver Manual Unigrip 28 mm (chave de parafusos manual)
300352	Implant Package Organizer (organizador da embalagem do implante)
37887	NobelActive Radiographic Template (guia radiológica dentária)
300781	NobelActive/NobelParallel CC PureSet Tray Wall Chart (diagrama do tabuleiro)

Implant Drivers (transportadores de implantes)

	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 (tabuleiro)
28839	NobelReplace Manual Torque Wrench Surgical (chave de torque cirúrgica manual)*
32112	Direction Indicator Ø 2/Ø 2.4–2.8 mm × 4 (indicador de direção)
37791	Depth Probe 7–18 mm em Z (sonda de profundidade)
29149	Screwdriver Manual Unigrip 28 mm (chave de parafusos manual)
300352	Implant Package Organizer (organizador da embalagem do implante)
37792	NobelParallel Radiographic Template (guia radiológica)
300781	NobelActive/NobelParallel CC PureSet Tray Wall Chart (diagrama do tabuleiro)

Implant Drivers (transportadores de implantes)

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



INCLUÍDO NO CONJUNTO

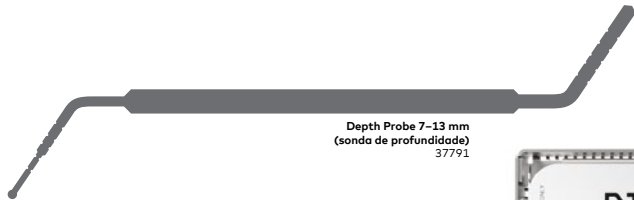
* O artigo tem de ser desmontado para limpeza

NobelActive® PureSet

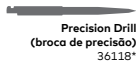
87294

NobelParallel™ CC PureSet

87295



Depth Probe 7-13 mm
(sonda de profundidade)
37791



Precision Drill
(broca de precisão)
36118*



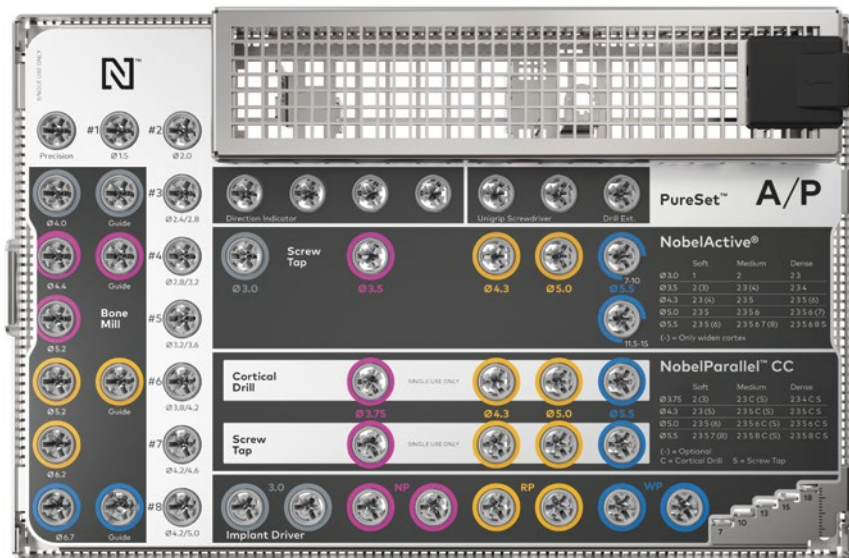
Bone Mill (with Guide) CC
(chave trituradora com guia)
3.0 Ø 4.0 37861A*
NP Ø 4.4 37863*
NP Ø 5.2 37864*
RP Ø 5.2 37866*
RP Ø 6.2 37867*
WP Ø 6.7 37869*



Bone Mill Guide CC
(guia de chave trituradora)
3.0 37862-A
NP 37865*
RP 37868*
WP 37870*

- * Artigo não incluído neste conjunto
- ** O artigo tem de ser desmontado para limpeza
- *** Estão disponíveis chaves de parafusos com outros comprimentos

- A Específica do NobelActive
- P Específica do NobelParallel



Twist Drill (broca espiral)
Ø 1.5 37294A
Ø 2 32297*



Twist Step Drill
(broca espiral escalonada)
Ø 2.4/2.8 mm 32261-1
Ø 2.7/3.2 mm 32262*
Ø 3.2/3.6 mm 32264*
Ø 3.8/4.2 mm 32276*
Ø 4.2/4.6 mm 34582*
Ø 4.2/5.0 mm 37876*



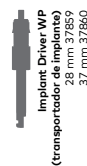
Implant Driver 3.0
(transportador de implante)
28 mm 36773A
37 mm 36774A



Implant Driver NP
(transportador de implante)
28 mm 36718
37 mm 36719



Implant Driver RP
(transportador de implante)
28 mm 36720
37 mm 36721



Implant Driver WP
(transportador de implante)
28 mm 37859
37 mm 37860



Direction Indicator
(indicador de direção)
32112



Screwdriver Manual Unigrip 28 mm
(chave de parafusos manual)
29149***



Shank Extension
(extensor de broca)
K1589B.204



Surgical Driver
(instrumento de inserção cirúrgico)
32180P



NobelActive Manual Torque
Wrench Surgical (chave de
torque cirúrgica manual)
34584A**



NobelReplace Manual Torque
Wrench Surgical (chave de
torque cirúrgica manual)
28839P**



Screw Tap (formadora de rosca)^A
Ø 3.0 36816-A
NP 3.5 36236*
RP 4.3 36237*
RP 5.0 36238*
WP 5.5 (7-13) 37871*
WP 5.5 (11.5-15) 37872*



Cortical Drill (broca cortical)^P
NP 3.75 38000*
RP 4.3 38001*
RP 5.0 38002*
WP 5.5 38003*



Screw Tap (formadora de rosca)^P
NP 3.75 (7-13) 37990*
NP 3.75 (7-13) 37991*
RP 4.3 (7-13) 37992*
RP 4.3 (7-13) 37993*
RP 5.0 (7-13) 37994*
RP 5.0 (7-13) 37995*
WP 5.5 (7-13) 37996*
WP 5.5 (7-15) 37997*

NobelActive® PureSet

87294

NobelParallel™ CC PureSet

87295

Drills (Brocas)

Precisão	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)	



Bone Mill Guides (guias de chave trituratora)

3.0	NP	RP	WP
37862 ^A	37865	37868	37870



Shank Extension (extensor de broca)

KI589B.204.



Screw Taps NobelActive (formadoras de rosca)

	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 (7-13 mm) 37872 (11.5-15 mm)	



Screw Taps NobelParallel CC (formadoras de rosca)

	NP	RP	WP
Ø 3.75	37990 (7-13 mm) 37991 (7-13 mm)		
Ø 4.3	37992 (7-13 mm) 37993 (7-13 mm)		
Ø 5.0	37994 (7-13 mm) 37995 (7-13 mm)		
Ø 5.5			37996 (7-13 mm) 37997 (7-15 mm)



NÃO INCLuíDO NO CONJUNTO
(disponível para compra em separado)

Cortical Drills NobelParallel CC (brocas corticais)

	NP	RP	WP
Ø 3.75	38000		
Ø 4.3	38001		
Ø 5.0	38002		
Ø 5.5	38003		



Bone Mills with Guide (chaves trituratoras com guia)

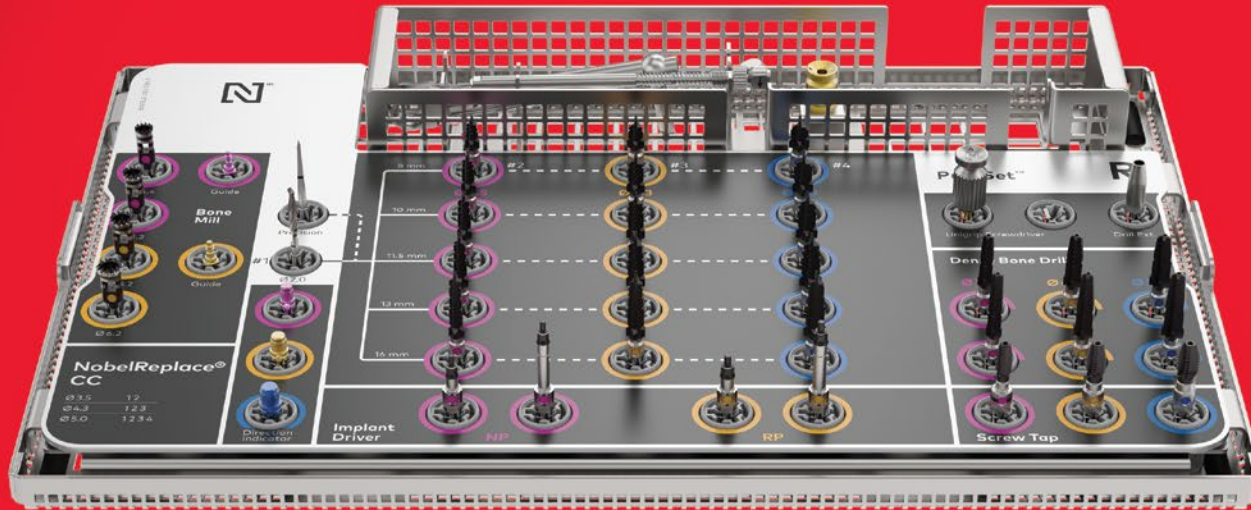
	3.0	NP	RP	WP
Ø 4.0	37861 ^A			
Ø 4.4	37863			
Ø 5.2	37864	37866		
Ø 6.2	37867			
Ø 6.7				37869



A Apenas para NobelActive
P Apenas para NobelParallel CC

NobelReplace® CC PureSet

87296



NobelReplace® CC PureSet 87296

INCLUÍDO NO CONJUNTO

PUR0300	NobelReplace CC PureSet Tray (tabuleiro)
28839	NobelReplace Manual Torque Wrench Surgical (chave de torque cirúrgica manual)*
29149	Screwdriver Manual Unigrip 28 mm (chave de parafusos manual)
300352	Implant Package Organizer (organizador da embalagem do implante)
2042	Irrigation Needle (agulha de irrigação)
37320	NobelReplace Radiographic Template (guia radiológica)
300567	NobelReplace CC PureSet Wall Chart (diagrama)

Direction Indicators (indicadores de direção)

NP	RP	WP
32255	32256	32257



Screw Taps (formadoras de rosca)

NP	RP	WP
36717	32090	32091



Drills (Brocas)

	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



Dense Bone Drills (brocas de osso denso)

	NP Ø 3.5	RP Ø 4.3	RP Ø 5.0
13 mm	29377	29380	29383
16 mm	29378	29381	29384



Implant Drivers (transportadores de implantes)

	NP	RP
28 mm	36718	36720
37 mm	36719	36721




* O artigo tem de ser desmontado para limpeza

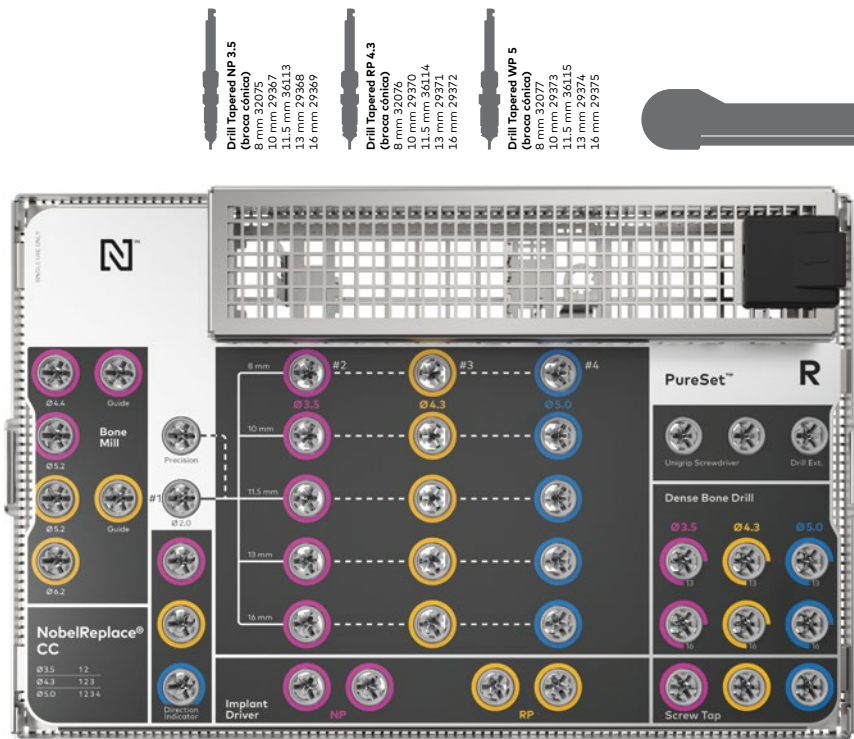
NobelReplace® CC PureSet 87296


Precision Drill (broca de precisão)
36118*


Drill with Tip Tapered 2 mm
(broca cônica com ponta cortante)
36117*


Bone Mill (with Guide) CC
(chave trituradora com guia)
NP Ø 4.4 37863*
NP Ø 5.2 37864*
RP Ø 5.2 37866*
RP Ø 6.2 37867*



Bone Mill Guide CC
(guia de chave trituradora)
NP 37865*
RP 37868*




Direction Indicator
Tapered (indicador
de direção cônica)
NP 3.5 32254
RP 3.5 32255
WP 3.5 32257


Implant Driver NP
(transportador de
implante)
28 mm 36718
37 mm 36719


Implant Driver RP
(transportador de
implante)
28 mm 36720
37 mm 36721


Screw Tap Tapered
(formadora de rosca
cônica)
NP 3.5 32090
RP 4.3 32090
WP 5.0 32091

* Artigo não incluído neste conjunto

** O artigo tem de ser desmontado para limpeza

*** Estão disponíveis chaves de parafusos com outros comprimentos

NobelReplace® CC PureSet 87296

Bone Mills with Guide (chaves trituratoras com guia)

	NP	RP
Ø 4.4	37863	
Ø 5.2	37864	37866
Ø 6.2		37867



Bone Mill Guides (guias de chave trituratora)

NP	RP
37865	37868



Shank Extension (extensor de broca)

KI589B.204.



Drills (Brocas)

36117 Drill with Tip Tapered 2 mm
(broca cônica com ponta
cortante)



36118 Precision Drill
(broca de precisão)



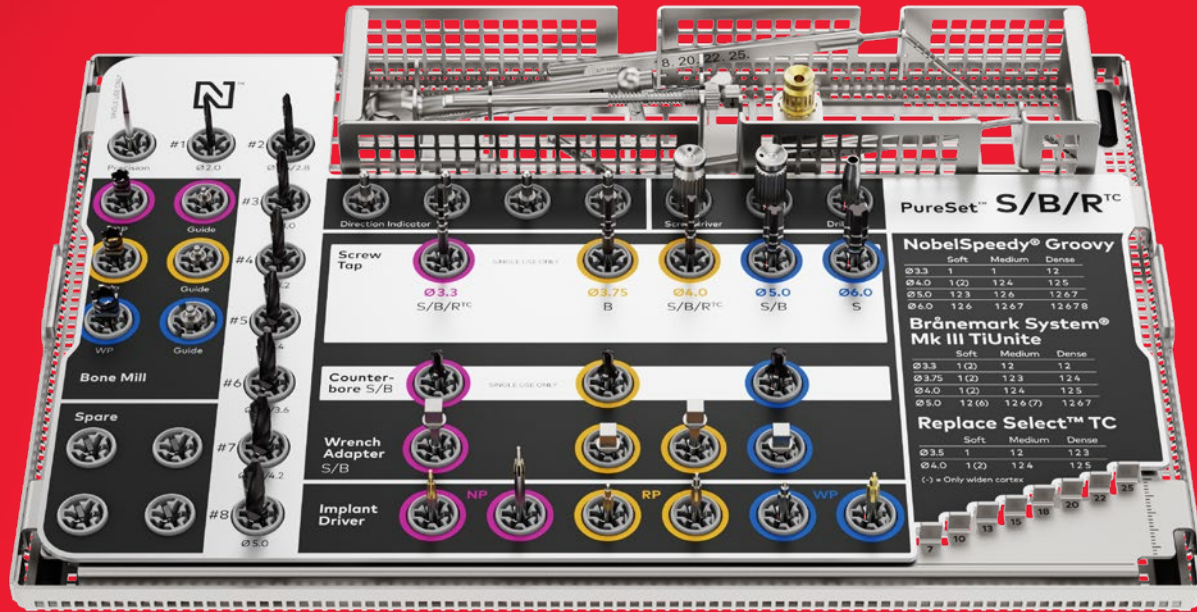
NÃO INCLuíDO NO CONJUNTO
(disponível para compra em separado)

NobelSpeedy® Groovy PureSet

87297

Brånemark System® PureSet

87298



NobelSpeedy® Groovy PureSet

87297

Brånemark System® PureSet

87298

INCLUÍDO NO CONJUNTO

PUR0900	NobelSpeedy Groovy/Brånemark System/ Replace Select TC PureSet Tray
DIB 097-0	Cover Screw Driver Brånemark System Hexagon (parafuso de cobertura hexagonal)
32110	Brånemark System Manual Torque Wrench Surgical (chave de torque cirúrgica manual)*
32112	Direction Indicator Ø 2/Ø 2.4–2.8 mm × 4 (indicador de direção)
37791	Depth Probe 7–18 mm em Z (sonda de profundidade)
29149	Screwdriver Manual Unigrip 28 mm (chave de parafusos manual)
300352	Implant Package Organizer (organizador da embalagem do implante)
37628	NobelSpeedy Groovy Radiographic Template (guia radiológica) 7–25 mm**
33097	Brånemark System/NobelSpeedy Radiographic Template (guia radiológica)***
301381	NobelSpeedy Groovy/Brånemark System PureSet Wall Chart

Implant Drivers (transportadores de implantes)

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



Implant Driver Wrench (chave para transportador de implante)

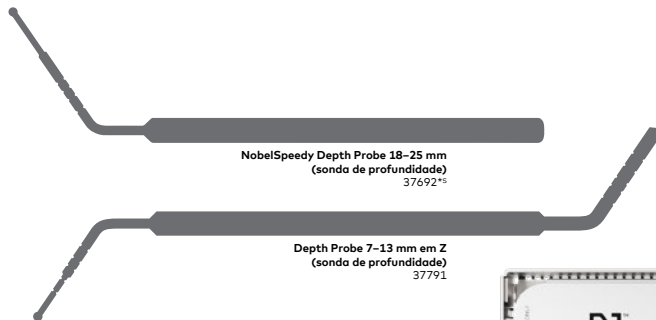
	NP	RP	WP
12 mm		29132	29136**
21 mm	29128**		



* O artigo tem de ser desmontado para limpeza

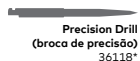
** Artigo apenas incluído no NobelSpeedy Groovy PureSet

*** Artigo apenas incluído no Brånemark System PureSet

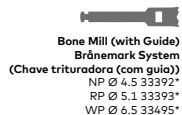


NobelSpeedy Depth Probe 18-25 mm
(sonda de profundidade)
37692**

Depth Probe 7-13 mm em Z
(sonda de profundidade)
37791



Precision Drill
(broca de precisão)
36118*



Bone Mill (with Guide)
Brånemark System
(Chave trituradora (com guia))
NP Ø 4.5 33392*
RP Ø 5.1 33393*
WP Ø 6.5 33495*



Bone Mill Guide
Brånemark System
(guia de chave trituradora)
NP 33496*
RP 33497*
WP 33498*

NobelSpeedy® Groovy PureSet 87297

Brånemark System® PureSet 87298

- * Artigo não incluído neste conjunto
- ** O artigo tem de ser desmontado para limpeza
- *** Estão disponíveis chaves de parafusos com outros comprimentos

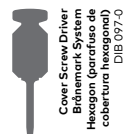
B específica para Brånemark System
S específica para NobelSpeedy Groovy



Direction Indicator
(indicador de direção)
32112



Screwdriver Manual
Unigrip 28 mm (chave de parafusos manual)
27147**



Cover Screw Driver
Brånemark System
Hexagon (parafusos de cobertura hexagonal)
DIB 07740

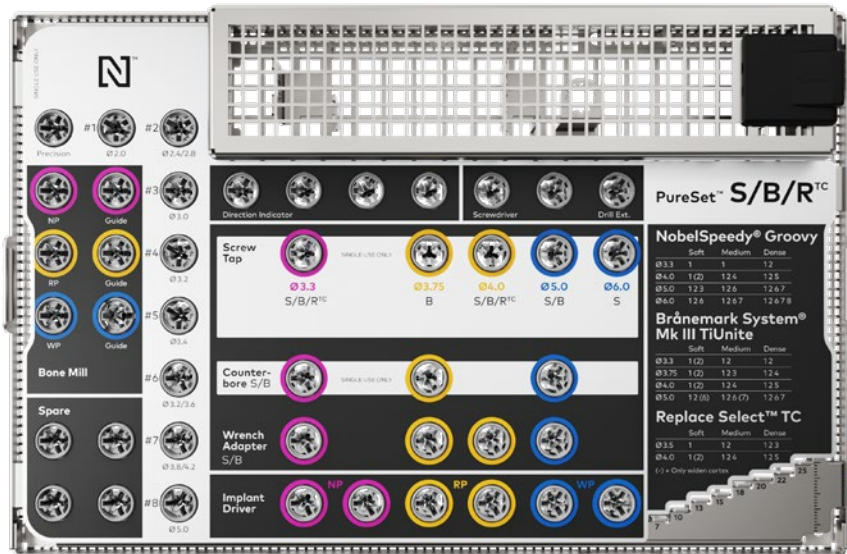


Brånemark System Manual
Torque Wrench Surgical
(chave de torque cirúrgica manual)
32110**

Brånemark System Counterbore
(broca de chanfre)
NP 32281*
RP 32283*
WP 32285*

Shank Extension
(extensor de broca)
KIS59B.204.

Screw Tap (formadora de rosca)
NP Ø 3.75 7-13 mm 32290**
RP Ø 3.75 7-13 mm 32291**
RP Ø 4.7-13 mm 33072*
RP Ø 4.7-13 mm 33073*
WP Ø 5.7-13 mm 32292*
WP Ø 5.7-13 mm 32293*
WP Ø 6.7-13 mm 32294**
WP Ø 6.7-13 mm 32295**



Broca
7-13 mm
Ø 2 (#1) 32296*
Ø 2.4 (#2) 32297*
Ø 2.8 (#3) 32298*
Ø 3.2 (#4) 32299*
Ø 3.4 (#5) 32272*
Ø 3.7/3.6 (#6) 32263*
Ø 3.8/4.2 (#7) 32275**
Ø 5 (#8) 32278**

7-15 mm
Ø 2 (#1) 32297**
Ø 2.4/2.8 (#2) 32261*
Ø 3 (#3) 32262*
Ø 3.2 (#4) 32270*
Ø 3.4 (#5) 32273*
Ø 3.8/4.2 (#7) 32274*
Ø 5 (#8) 32279**

10-18 mm
Ø 2 (#1) 32299*
Ø 2.4/2.8 (#2) 32262*
Ø 3 (#3) 32271*
Ø 3.4 (#5) 32274*
Ø 3.7/3.6 (#6) 32265*
Ø 3.8/4.2 (#7) 32277**
Ø 5 (#8) 32280**

18-25 mm
Ø 2.0 (#1) 37614**
Ø 2.15 (#1) 37615**
Ø 2.4/2.8 (#2) 37618**
Ø 3.2 (#4) 37616**
Ø 3.4 (#5) 37617**



Implant Driver
Brånemark System
(transportador de implante)
NP 26 mm 29126
NP 34 mm 29127
RP 21 mm 29129
RP 26 mm 29130
RP 34 mm 29131
WP 21 mm 29134
WP 26 mm 29135



Implant Driver Wrench
Adapter Brånemark System
(transportador de implante)
NP 21 mm 29128
RP 12 mm 29132
RP 21 mm 29133
WP 12 mm 29136

NobelSpeedy® Groovy PureSet

87297

Brånemark System® PureSet

87298

NÃO INCLuíDO NO CONJUNTO
(disponível para compra em separado)

Drills (Brocas)

Precisão	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		



Bone Mills (with Guide) Brånemark System (Chaves tritadoras (com guia))

	NP	RP	WP
Ø 4.5	33392		
Ø 5.1		33393	
Ø 6.5			33495



Bone Mill Guides Brånemark System (guias de chave tritadora)

NP	RP	WP
33496	33497	33498



Brånemark System® Counterbore (broca de chanfre)

NP	RP	WP
32281	32283	32285



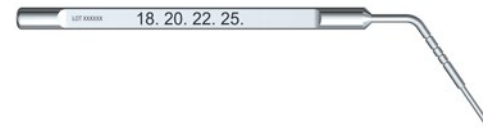
Screw Taps (formadoras de rosca)

	NP	RP	WP
Ø 3.3	37627 (7-15 mm)		
Ø 3.75		32290 (7-13 mm) ^B 32291 (7-18 mm) ^B	
Ø 4.0		33072 (7-13 mm) 33073 (7-18 mm)	
Ø 5.0			32292 (7-13 mm) 32293 (7-18 mm)
Ø 6.0			32294 (7-13 mm) ^S 32295 (7-18 mm) ^S



NobelSpeedy Depth Probe 18-25 mm (sonda de profundidade)

37692^S



B específica para Brånemark System
S específica para NobelSpeedy Groovy
* Artigo a remover antes de colocar a tampa na moldeira

NobelSpeedy® Groovy PureSet

87297

Brånemark System® PureSet

87298

NÃO INCLuíDO NO CONJUNTO
(disponível para compra em separado)

Implant Drivers (transportadores de implantes)

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



Implant Driver Wrench (chave para transportador de implante)

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



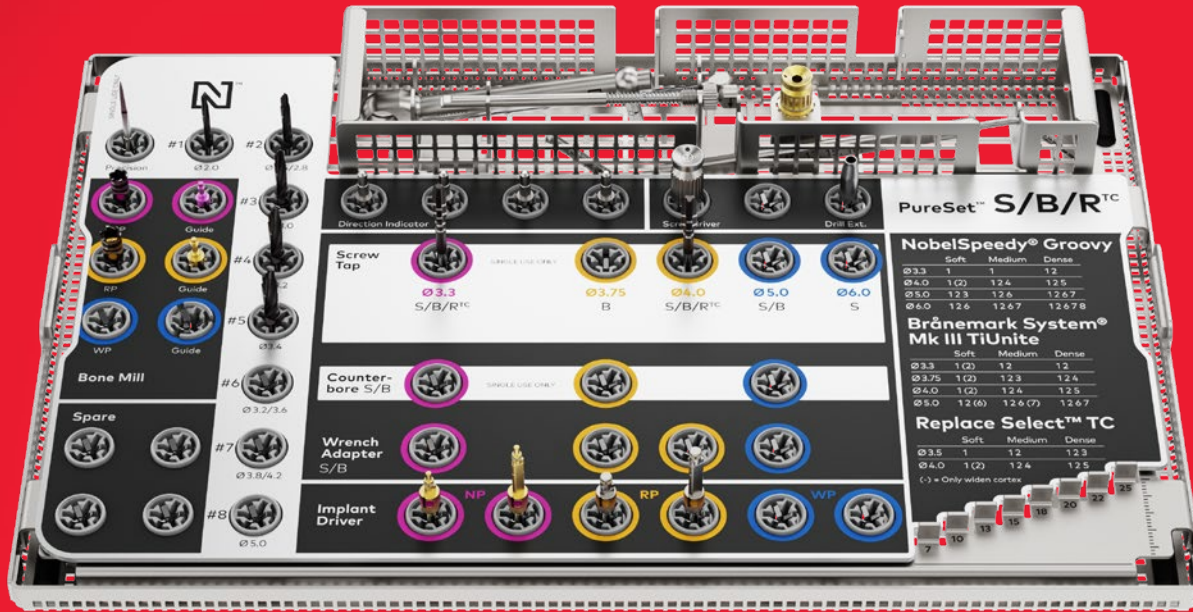
Shank Extension (extensor de broca)

KI589B.204.



* Artigo apenas incluído no NobelSpeedy Groovy PureSet

Replace Select™ TC PureSet 87299



Replace Select™ TC PureSet 87299

INCLUÍDO NO CONJUNTO

PUR0900	NobelSpeedy Groovy/Brånemark System/ Replace Select TC PureSet Tray
28839	NobelReplace Manual Torque Wrench Surgical (chave de torque cirúrgica manual)*
29149	Screwdriver Manual Unigrip 28 mm (chave de parafusos manual)
32112	Direction Indicator Ø 2/Ø 2.4–2.8 mm × 4 (indicador de direção)
37791	Depth Probe 7–18 mm em Z (sonda de profundidade)
300352	Implant Package Organizer (organizador da embalagem do implante)
71580	Radiographic Template (guia radiológica) – Replace Select TC
301382	Replace Select™ TC PureSet Wall Chart

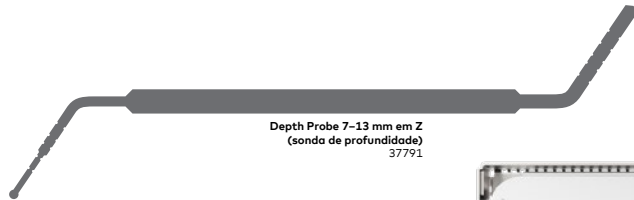
Implant Drivers NobelReplace (transportadores de implante)

	NP	RP
28 mm	36124	36126



* O artigo tem de ser desmontado para limpeza

Replace Select™ TC PureSet 87299



Depth Probe 7-13 mm em Z
(sonda de profundidade)
37791

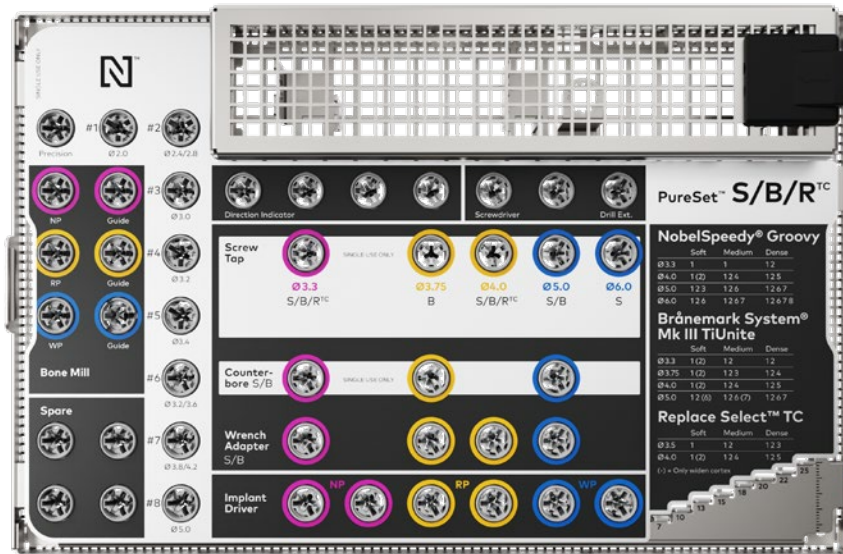


Precision Drill (broca de precisão)
36118*



Bone Mill with Guide NobelReplace
(chave trituradora com guia)
NP Ø 4.6 36830*
RP Ø 5.3 36831*

- * Artigo não incluído neste conjunto
- ** O artigo tem de ser desmontado para limpeza
- *** Estão disponíveis chaves de parafusos com outros comprimentos



Broca

7-15 mm
 Ø 2 (H1) 32296*
 Ø 2,4/2,8 (H2) 32260*
 Ø 3 (H3) 32266*
 Ø 3,2 (H4) 32269*
 Ø 3,4 (H5) 32272*

7-15 mm

Ø 2 (H1) 32297*
 Ø 2,4/2,8 (H2) 32261*
 Ø 3 (H3) 32267*
 Ø 3,2 (H4) 32270*
 Ø 3,4 (H5) 32273*

10-18 mm

Ø 2 (H1) 32299*
 Ø 2,4/2,8 (H2) 32262*
 Ø 3 (H3) 32268*
 Ø 3,2 (H4) 32271*
 Ø 3,4 (H5) 32274*



Brånemark System® Manual
Torque Wrench Surgical
(chave de torque
cirúrgica manual)
32110**



Screwdriver Manual Unigrip 28 mm
(chave de parafusos manual)
29149***



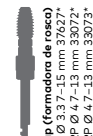
Shank Extension
(extensor de broca)
K1589B.204.



Direction Indicator
(indicador de direção)
32112



Implant Driver NobelReplace
(transportador de implante)
NP Short 36124
NP Long 36125*
RP Short 36126
RP Long 36127*



Screw Tap (fermador de osso)
NP Ø 3,3 7-15 mm 37627*
RP Ø 4,7-13 mm 38072*
RP Ø 4,7-13 mm 38073*

Replace Select™ TC PureSet 87299

NÃO INCLuíDO NO CONJUNTO
(disponível para compra em separado)

Drills (Brocas)

Precisão	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)



Bone Mill with Guide NobelReplace (chave trituratora com guia)

	NP	RP
Ø 4.6	36830	
Ø 5.3		36831



Implant Drivers NobelReplace (transportadores de implante)

	NP	RP
37 mm	36125	36127



Screw Taps (formadoras de rosca)

	NP	RP
Ø 3.3	37627 (7-15 mm)	
Ø 4.0		33072 (7-13 mm) 33073 (7-18 mm)

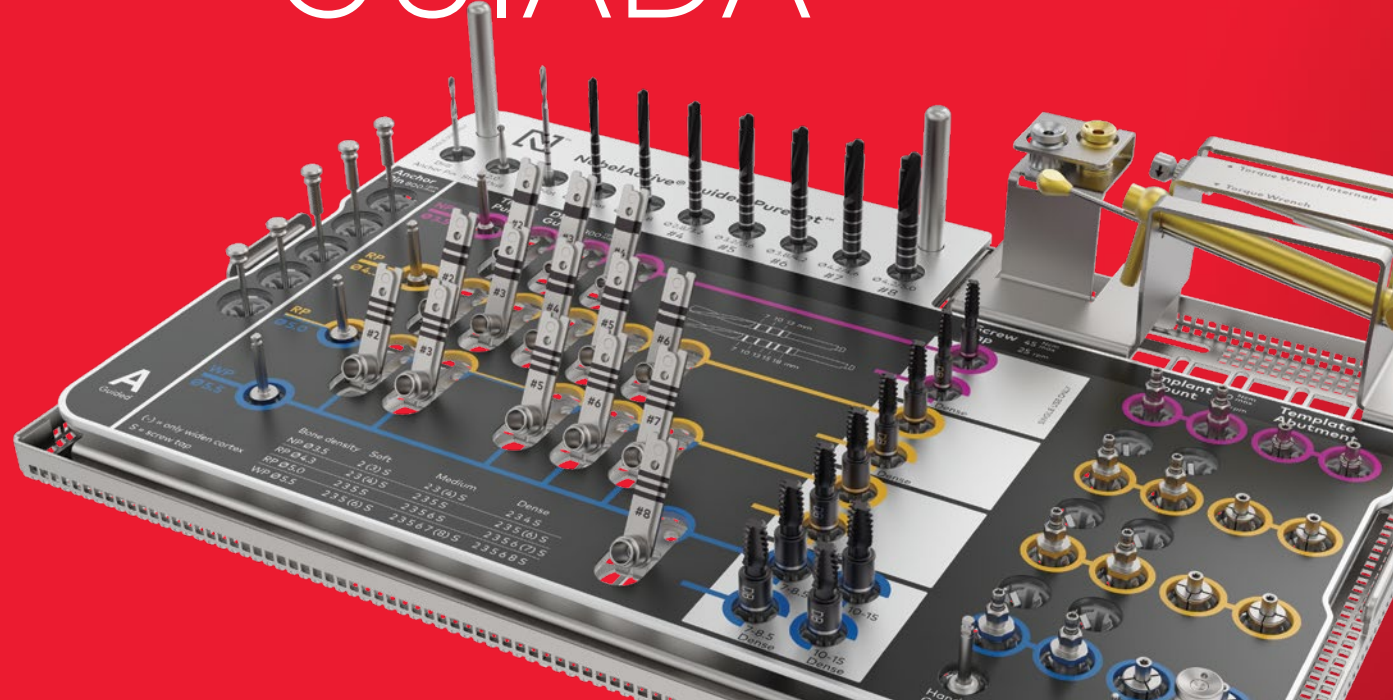


Shank Extension (extensor de broca)

KI589B.204.



Cirurgia GUIADA



NobelActive® Guided PureSet 87305



NobelActive® Guided PureSet 87305

PUR0600	NobelActive Guided PureSet Tray (tabuleiro)
30909	Guided Anchor Pin Ø 1.5 mm (parafuso estabilizador guiado)
33065	Handpiece Connector (conetor de peça de mão)
29149	Screwdriver Manual Unigrip 28 mm (chave de parafusos manual)
29151	Screwdriver Machine UniGrip 20 mm (chave de parafusos mecânica)
29167	Manual Torque Wrench Adapter Prosthetic (adaptador para chave de torque protética manual)*
34584	NobelActive Manual Torque Wrench Surgical (chave de torque cirúrgica manual)
301165	NobelActive Guided PureSet Wall Chart (diagrama)

Guided Drill Guides (guias de brocas guiadas)

	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 Implant Mounts (transportadores de implantes guiados)

NP	RP
35887	35888



Guided Template Abutments (pilares de fêrula guiada)

NP	RP
35890	35891



INCLUÍDO NO CONJUNTO

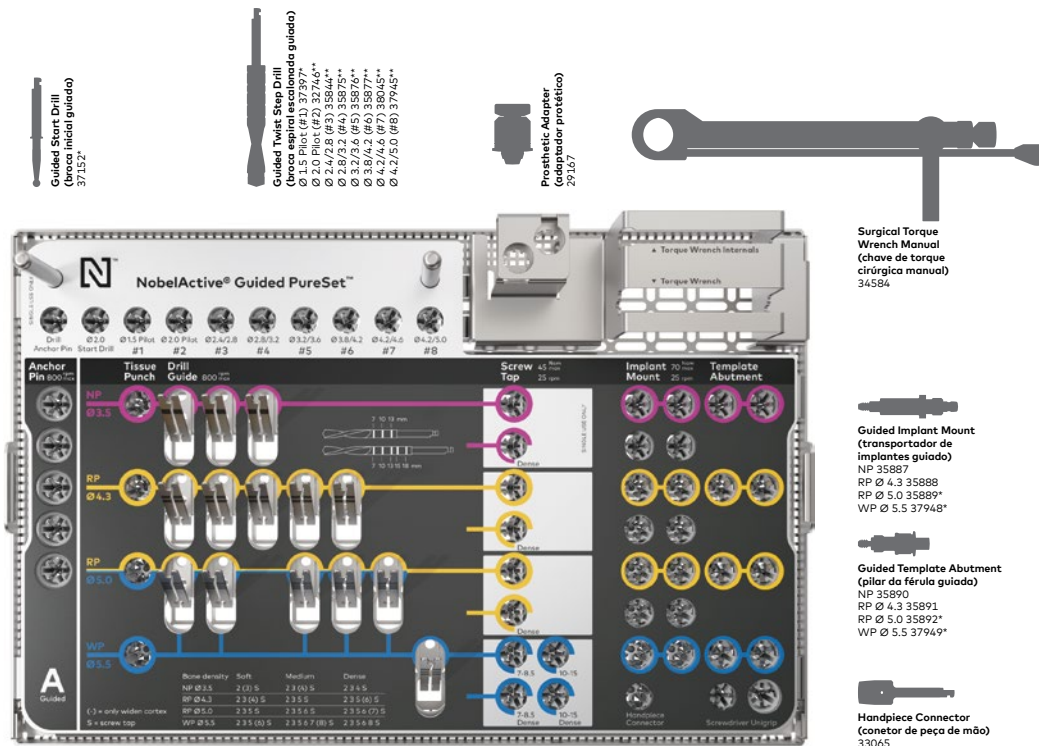
Guided Tissue Punches (bisturis circulares guiados)

NP	RP
37153	37154



* O artigo tem de ser desmontado para limpeza

NobelActive® Guided PureSet 87305



Guided Twist Drill Ø 1.5 x 20 mm
(broca espiral guiada)
33066*

Guided Anchor Pin Ø 1.5 mm
(parafuso estabilizador guiado)
30909

Guided Anchor Pin
Ø 1.5 mm short shaft
(parafuso estabilizador guiado, versão curta)
34761*

Guided Tissue Punch
(bisturi circular guiado)
NP 37153
RP 37154
WP/6.0 (5.0) 37155*
WP/6.0 (5.5) 38060*

Guided Start Drill
(broca inicial guiada)
37152*

Guided Twist Step Drill
(broca espiral escalonada guiada)
NP Ø 2.0 (S) 37156**
NP Ø 2.0 (M) 37157**
NP Ø 2.4/2.8 (#3) 35944**
NP Ø 2.8/3.2 (#4) 35975**
NP Ø 3.2/3.6 (#5) 35976**
NP Ø 3.6/4.0 (#6) 38045**
NP Ø 4.2/5.0 (#8) 37945**

Prosthetic Adapter
(Conector protético)
29167*

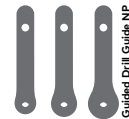


Surgical Torque Wrench Manual
(chave de torque cirúrgica manual)
34584

Guided Implant Mount
(transportador de implantes guiado)
NP 35887
RP Ø 4.3 35888*
RP Ø 5.0 35889*
WP Ø 5.5 37948*

Guided Template Abutment
(pilar da fêrula guiado)
NP 35890
RP Ø 4.3 35891*
RP Ø 5.0 35892*
WP Ø 5.5 37949*

Handpiece Connector
(conector de peça de mão)
33065



Guided Drill Guide NP
(guia de broca guiada)
#1: Artigo 32817
#4: Artigo 35982
#8: Artigo 37946*

Guided Drill Guide RP 4.3
(guia de broca guiada)
#2: Artigo 32815
#3: Artigo 32818
#5: Artigo 35983
#6: Artigo 35984
#7: Artigo 35986*

Guided Drill Guide RP 5.0
(guia de broca guiada)
#2: Artigo 32816*
#3: Artigo 38046*
#5: Artigo 35985*
#6: Artigo 35986*

Guided Drill Guide WP
(guia de broca guiada)
#8: Artigo 32826*

Guided Screw Top
(formadora de rosca guiada)
NP Ø 3.5 35978*
NP Ø 4.3 35979*
RP Ø 5.0 35980*
RP Ø 5.5 7-8.5 37946*
WP Ø 5.5 10-15 37947*

Guided DIB Screw Top
(formadora de rosca de osso denso guiada)
NP Ø 3.5 38179*
NP Ø 4.3 38180*
RP Ø 4.3 38181*
RP Ø 5.0 7-8.5 38182*
WP Ø 5.5 10-15 38183*

Screwdriver Machine Unigrip
(chave de parafusos manual)
29151***

Screwdriver Manual Unigrip
(chave de parafusos manual)
29149***

* Artigo não incluído neste conjunto
** Artigo não incluído neste conjunto e também disponível com outros comprimentos
*** Estão disponíveis chaves de parafusos com outros comprimentos



NobelActive® Guided PureSet 87305

NÃO INCLUÍDO NO CONJUNTO
(disponível para compra em separado)

Guided Twist Drill (broca espiral guiada)

Ø 1.5 x 20 mm	33066	
---------------	-------	---

Guided Pilot Twist Drills (brocas espirais piloto guiadas)

Ø 1.5 (10+) 10-15 mm	37397	
Ø 2.0 (10+) 7-13 mm	33107	
Ø 2.0 (10+) 7-13 mm	32746	

Guided Screw Tap (formadora de rosca guiada)

	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 Implant Mounts (transportadores de implantes guiados)

RP	WP
35889	37948



Handle for Guided Drill Guide (pega para guia de broca guiada)

32813

Guided Tissue Punches (bisturis circulares guiados)

RP	WP
37155	38060



Guided Dense Bone Screw Tap (formadora de rosca guiada para osso denso)

	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 Drill Guides (guias de brocas guiadas)

	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



Guided Template Abutments (pilares de fêrula guiada)

RP	WP
35892	37949



Guided Twist Step Drills (brocas espirais escalonadas guiadas)

	7-13 mm	7-13 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 Start Drill (broca inicial guiada)

Ø 2.0 (10+)	37152
-------------	-------

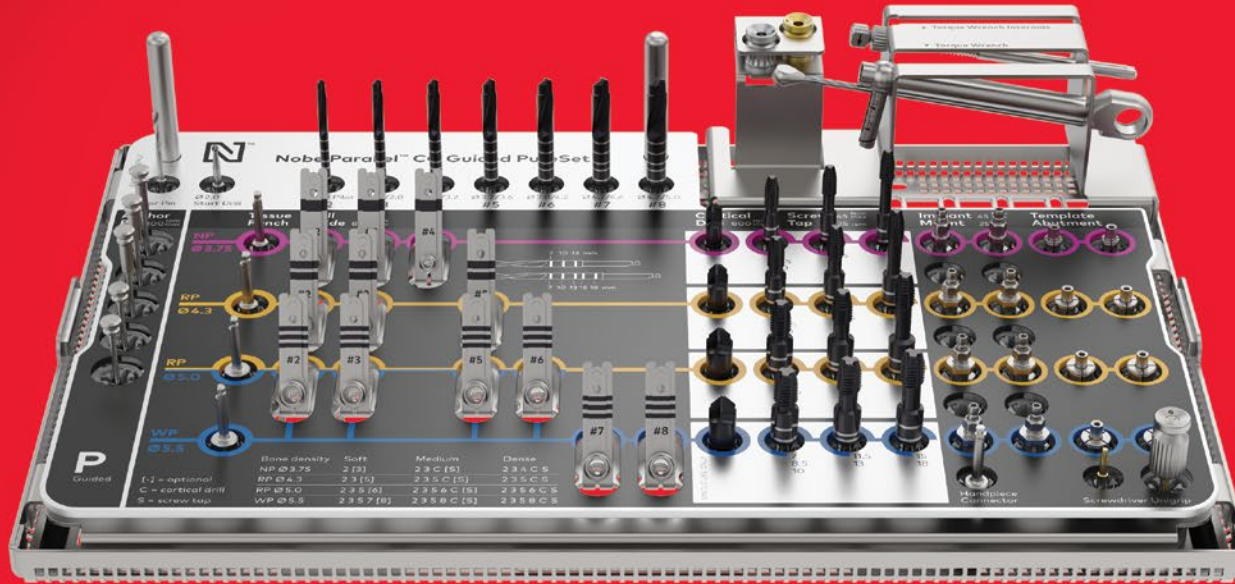


Guided Anchor Pins (parafusos estabilizadores guiados)

Ø 1.5 mm Short Shaft	34761 (versão curta)
----------------------	----------------------



NobelParallel™ CC Guided PureSet 87306



NobelParallel™ CC Guided PureSet 87306

INCLUÍDO NO CONJUNTO

PUR0700	NobelParallel CC Guided PureSet Tray (tabuleiro)
30909	Guided Anchor Pin Ø 1.5 mm (parafuso estabilizador guiado)
29149	Screwdriver Manual Unigrip 28 mm (chave de parafusos manual)
29151	Screwdriver Machine UniGrip 20 mm (chave de parafusos mecânica)
28839	Manual Torque Wrench Surgical* (chave de torque cirúrgica manual)
29167	Manual Torque Wrench Adapter Prosthetic (adaptador para chave de torque protética manual)
33065	Handpiece Connector (conetor de peça de mão)
301166	NobelParallel CC Guided PureSet Wall Chart (diagrama)

Guided Drill Guides (guias de brocas guiadas)

	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 Tissue Punches (bisturis circulares guiados)

NP	RP
38059	37154



Guided Implant Mounts (transportadores de implantes guiados)

NP	RP
38065	38066



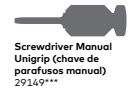
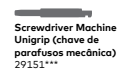
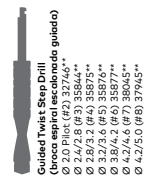
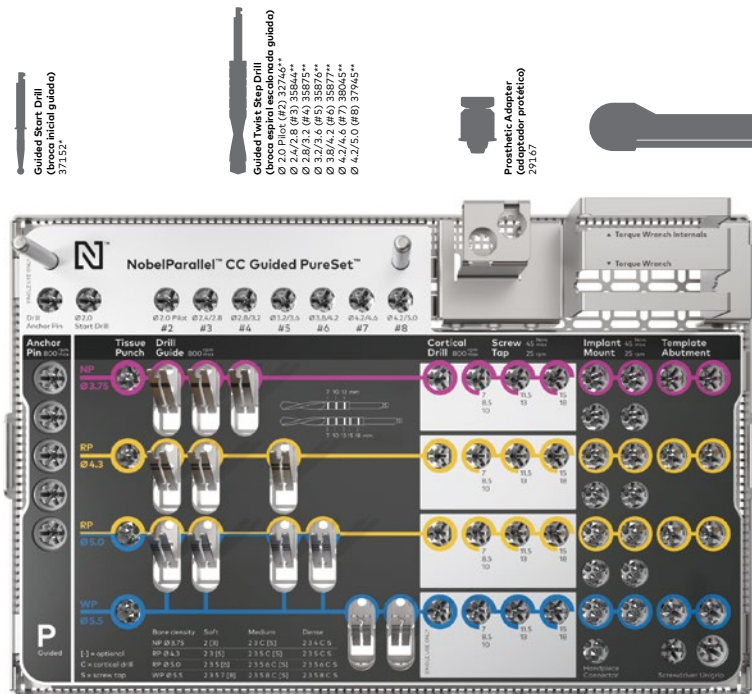
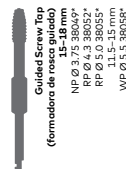
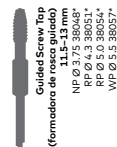
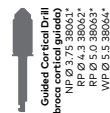
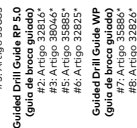
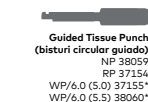
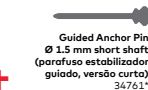
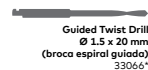
Guided Template Abutment (pilar de férula guiada)

NP	RP
38069	37158



* O artigo tem de ser desmontado para limpeza

NobelParallel™ CC Guided PureSet 87306



* Artigo não incluído neste conjunto




** Artigo não incluído neste conjunto e também disponível com outros comprimentos

*** Estão disponíveis chaves de parafusos com outros comprimentos

NobelParallel™ CC Guided PureSet 87306

NÃO INCLuíDO NO CONJUNTO
(disponível para compra em separado)

Guided Twist Drills (brocas espirais guiadas)

Ø 1.5 x 20 mm	33066	
Ø 2.0 (10+) 7-13 mm	33107	
Ø 2.0 (10+) 7-13 mm	32746	

Guided Drill Guides (guias de brocas guiadas)

	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 Implant Mounts (transportadores de implantes guiados)

	RP	WP
	38067	38068



Guided Template Abutments (pilares de férula guiada)

	RP	WP
	37159	38070



Guided Screw Tap (formadora de rosca guiada)

	NP	RP	WP
Ø 3.75	38047 (7-13 mm)	38048 (11.5-13 mm)	38049 (15-18 mm)
Ø 4.3		38050 (7-13 mm)	38051 (11.5-13 mm)
			38052 (15-18 mm)
Ø 5.0		38053 (7-13 mm)	38054 (11.5-13 mm)
			38055 (15-18 mm)
Ø 5.5			38056 (7-13 mm)
			38057 (11.5-13 mm)
			38058 (11.5-15 mm)



Handle for Guided Drill Guide (pega para guia de broca guiada)

32813	
-------	--

Guided Tissue Punches (bisturis circulares guiados)

	RP	WP
	37155	38060



Guided Start Drill (broca inicial guiada)

Ø 2.0 (10+)	37152
-------------	-------



Guided Anchor Pins (parafusos estabilizadores guiados)

Ø 1.5 mm Short Shaft	34761
----------------------	-------

(versão curta)



Guided Cortical Drills (brocas corticais guiadas)

Ø 3.75	38061
Ø 4.3	38062
Ø 5.0	38063
Ø 5.5	38064

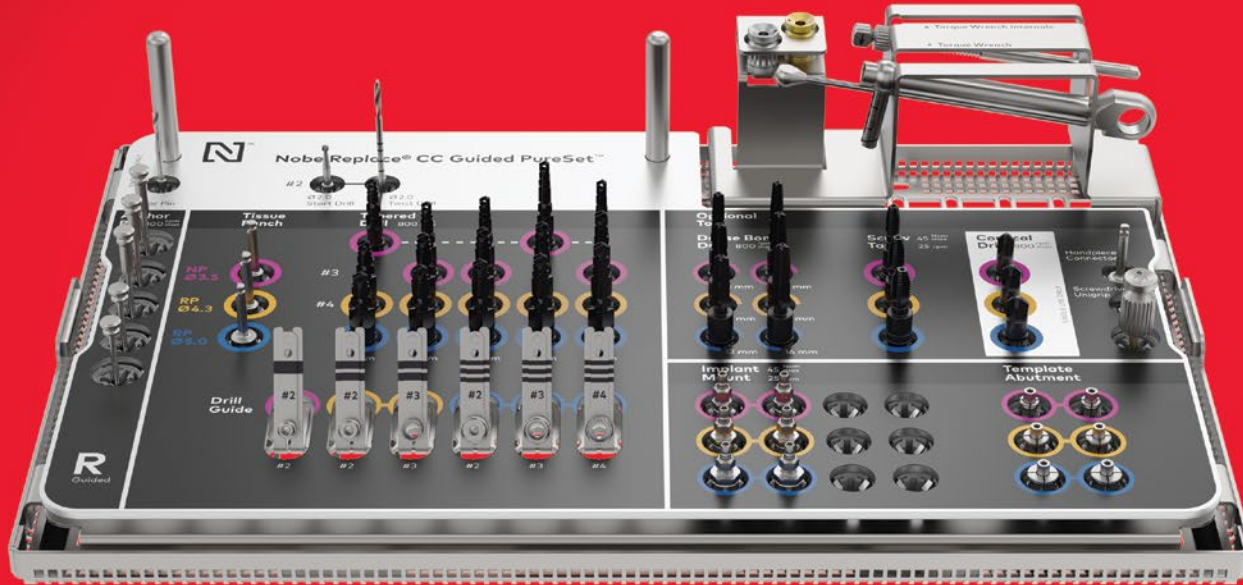


Guided Twist Step Drills (brocas espirais escalonadas guiadas)

	7-13 mm 7-13 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

INCLUÍDO NO CONJUNTO

PUR0800	NobelReplace CC Guided PureSet Tray (tabuleiro)	
30909	Guided Anchor Pin Ø 1.5 mm (parafuso estabilizador guiado)	
29149	Screwdriver Manual Unigrip 28 mm (chave de parafusos manual)	
29151	Screwdriver Machine UniGrip 20 mm (chave de parafusos mecânica)	
33065	Handpiece Connector (conetor de peça de mão)	
28839	Manual Torque Wrench Surgical* (chave de torque cirúrgica manual)	
29167	Manual Torque Wrench Adapter Prosthetic (adaptador para chave de torque protética manual)	
301167	NobelReplace CC Guided PureSet Wall Chart (diagrama)	

Guided Drill Guides (guias de brocas guiadas)

	NP	RP	
Ø 2.0 mm	32814	32815	
RP α NP		33018	

Guided Dense Bone Drills Tapered (brocas de osso denso guiadas cónicas)

	NP	RP
13 mm	32844	32847
16 mm	32845	32848



Guided Drills Tapered (brocas guiadas cónicas)

	NP	RP
(+) 8 mm	32827	32831
(+) 10 mm	32828	32832
(+) 11.5 mm	36119	36120
(+) 13 mm	32829	32833
(+) 16 mm	32830	32834



Guided Implant Mounts (transportadores de implantes guiados)

NP	RP
37149	37150



Guided Template Abutment (pilar de férrula guiada)

NP	RP
37157	37158



Guided Tissue Punches (bisturis circulares guiados)

NP	RP
37153	37154



Guided Screw Taps Tapered (formadoras de rosca guiadas cónicas)

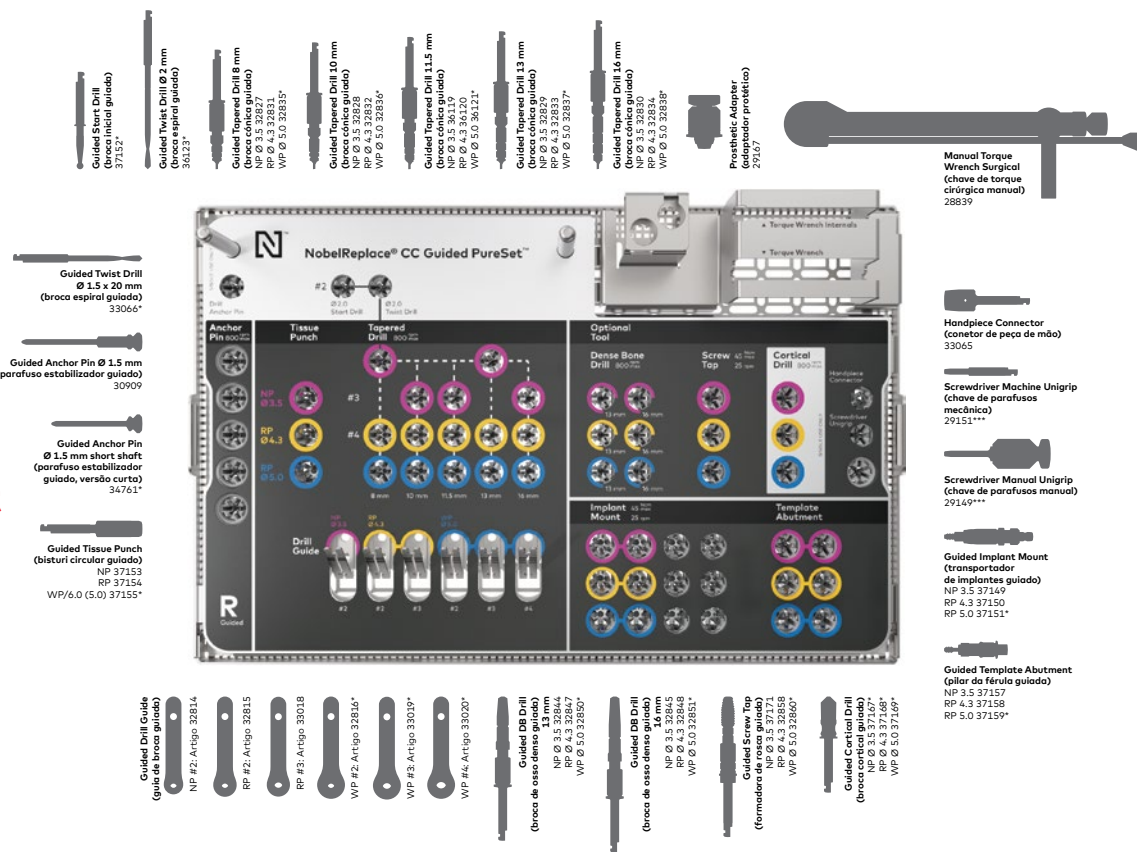
NP	RP
37171	32858



* O artigo tem de ser desmontado para limpeza

NobelReplace® CC Guided PureSet

87307



- * Artigo não incluído neste conjunto
- ** Artigo não incluído neste conjunto e também disponível com outros comprimentos
- *** Estão disponíveis chaves de parafusos com outros comprimentos

NobelReplace® CC Guided PureSet 87307

NÃO INCLUÍDO NO CONJUNTO
(disponível para compra em separado)

Guided Twist Drills (brocas espirais guiadas)

Ø 1.5 x 20 mm 33066



Ø 2.0 x (10+) 8-16 mm 36123



Guided Drill Guides (guias de brocas guiadas)

RP

Ø 2.0 mm 32816



WP a NP 33019



WP a RP 33020



Handle for Guided Drill Guide (pega para guia de broca guiada)

32813



Guided Drills Tapered (brocas guiadas cónicas)

WP

(+) 8 mm 32835

(+) 10 mm 32836

(+) 11.5 mm 36121

(+) 13 mm 32837

(+) 16 mm 32838



Irrigation Needle (agulha de irrigação)

2042



Guided Template Abutment (pilar de férrula guiada)

RP

37159



Guided Implant Mount (transportador de implantes guiado)

RP

37151



Guided Tissue Punch (bisturi circular guiado)

RP

37155



Guided Screw Tap Tapered (formadora de rosca guiada cónica)

WP

32860



Guided Dense Bone Drills Tapered (brocas de osso denso guiadas cónicas)

WP

13 mm 32850

16 mm 32851



Guided Cortical Drills (brocas corticais guiadas)

Ø 3.5 37167

Ø 4.3 37168

Ø 5.0 37169



Guided Start Drill (broca inicial guiada)

Ø 2.0 (10+) 37152

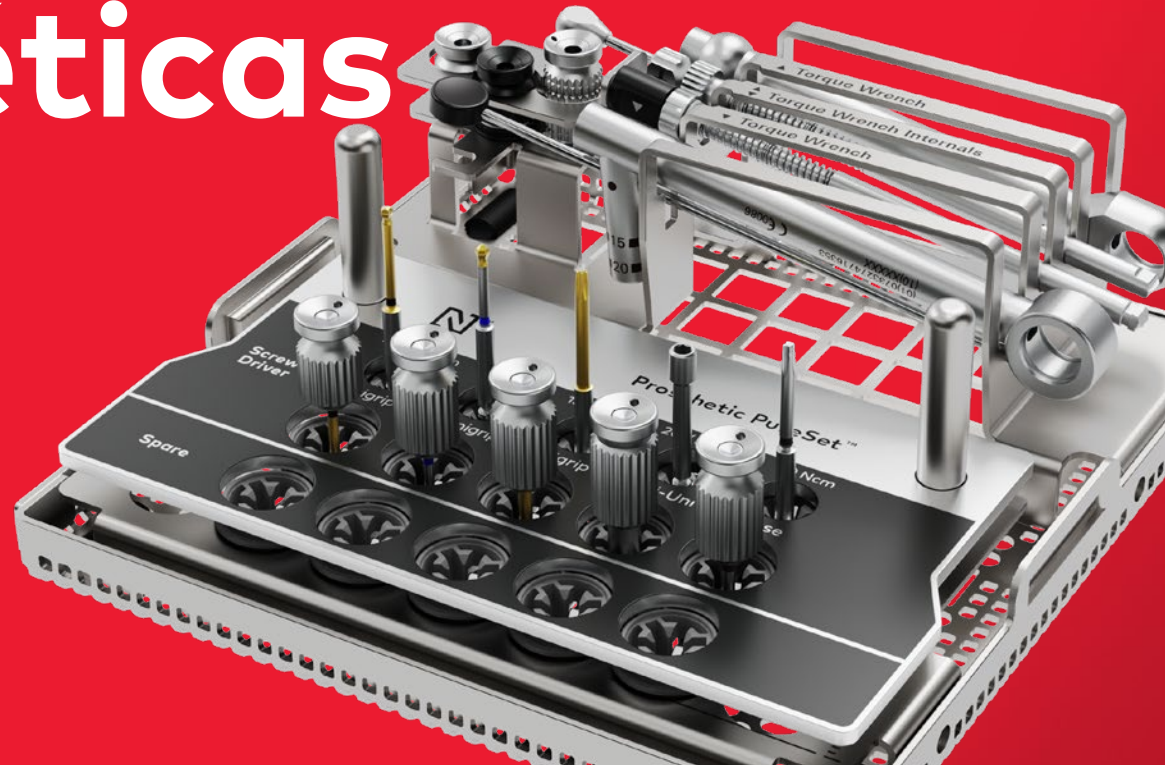


Guided Anchor Pins (parafusos estabilizadores guiados)

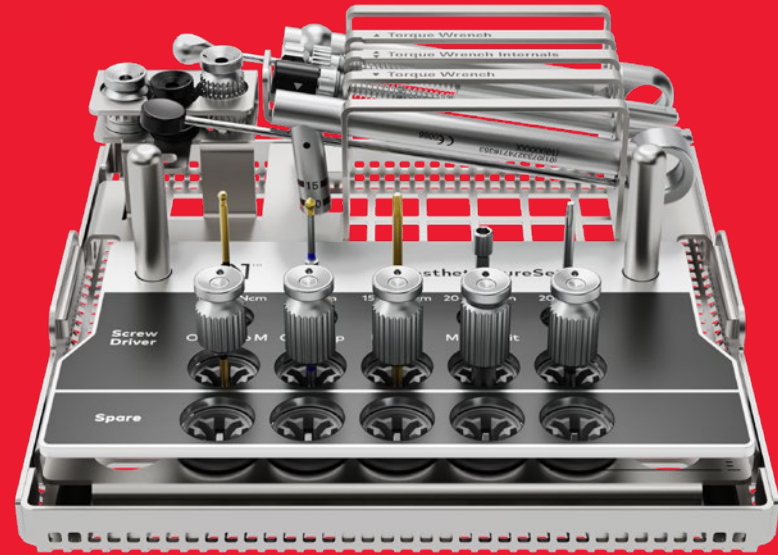
Ø 1.5 mm Short Shaft 34761
(versão curta)



Restaurações protéticas



Prosthetic PureSet



Prosthetic PureSet Basic

87301

PUR0500 Prosthetic PureSet™ Tray (tabuleiro de prótese dentária)

301232 Wall Chart Prosthetic PureSet Basic
(diagrama de parede de prótese dentária)

Screwdriver Machine Unigrip (chave de parafusos mecânica)

20 mm 29151



30 mm 29153



Screwdriver Machine Omnigrip (chave de parafusos mecânica)

20 mm 37379



30 mm 37381



Screwdriver Machine Multi-unit (chave de parafusos mecânica)

21 mm 29158



Handle for Machine Instruments (pega para instrumentos mecânicos)

29161



Manual Torque Wrench Prosthetic (chave de torque protética manual)

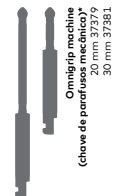
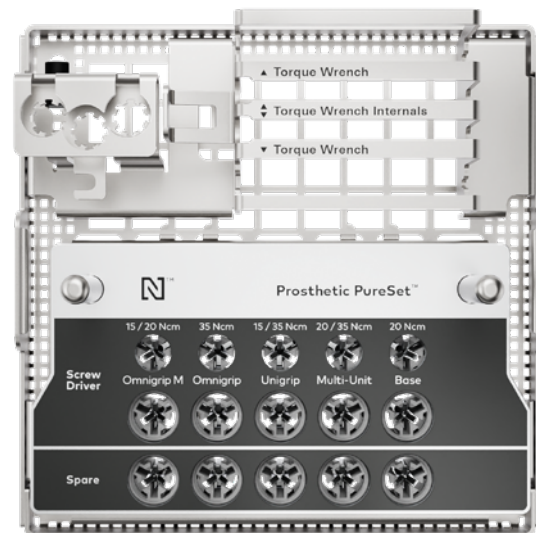
29165



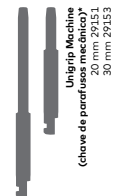
Handle for machine instruments (pega para instrumentos mecânicos)
29161



Torque Wrench Prosthetic (chave de torque protética)
29165



Omnigrip Machine (chave de parafusos mecânica)
20 mm 37379
30 mm 37381



Unigrip Machine (chave de parafusos mecânica)
20 mm 29151
30 mm 29153



Multi-unit machine (chave de parafusos mecânica)
21 mm 29158

* Estão disponíveis chaves de parafusos com outros comprimentos

Prosthetic PureSet Nobel Biocare N1™ (prótese dentária) 87302

PUR0500 Nobel Biocare PureSet™ N1™ Tray (tabuleiro)

301076 Wall Chart Prosthetic PureSet
(diagrama de parede de prótese dentária)

Screwdriver Machine Unigrip (chave de parafusos mecânica)

30 mm 29153



Screwdriver Machine Omnigrip Mini (chave de parafusos mecânica)

28 mm 300853



Screwdriver Machine Nobel Biocare N1™ Base (chave de parafusos mecânica)

28 mm 300903



Screwdriver Machine Multi-unit (chave de parafusos mecânica)

21 mm 29158



Handle for Machine Instruments (pega para instrumentos mecânicos)

29161



Manual Torque Wrench Prosthetic Nobel Biocare N1™ (chave de torque protética manual)

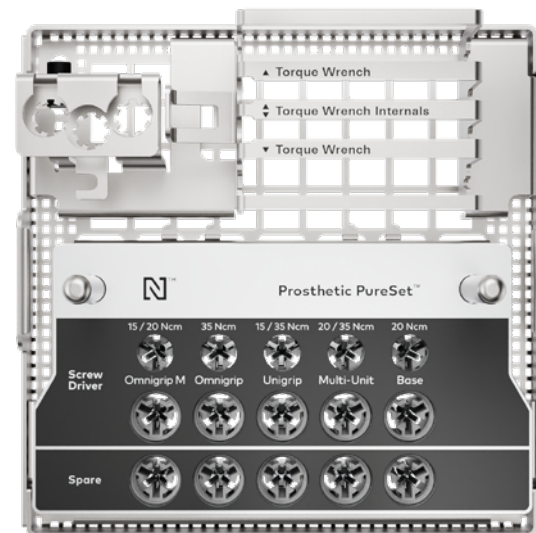
301082



Handle for machine
instruments (pega
para instrumentos
mecânicos)
29161



Torque Wrench Prosthetic NB N1
(chave de torque protética)
301082



Unigrip Machine
(chave de parafusos mecânica)*
30 mm 29153

Maquina Omnigrip Mini
28 mm 300853

Maquina NB N1 Base
28 mm 300903

Multi-unit machine
(chave de parafusos mecânica)
21 mm 29158

* Estão disponíveis chaves de parafusos com outros comprimentos

Prosthetic PureSet 87353

PUR0500 Prosthetic PureSet™ Tray (tabuleiro de prótese dentária)

301076 Wall Chart Prosthetic PureSet
(diagrama de parede de prótese dentária)

Screwdriver Machine Unigrip (chave de parafusos mecânica)

30 mm 29153



Screwdriver Machine Omnigrip Mini (chave de parafusos mecânica)

28 mm 300853



Screwdriver Machine Omnigrip (chave de parafusos mecânica)

30 mm 37381



Screwdriver Machine Nobel Biocare N1™ Base (chave de parafusos mecânica)

28 mm 300903



Screwdriver Machine Multi-unit (chave de parafusos mecânica)

21 mm 29158



Handle for Machine Instruments (pega para instrumentos mecânicos)

29161



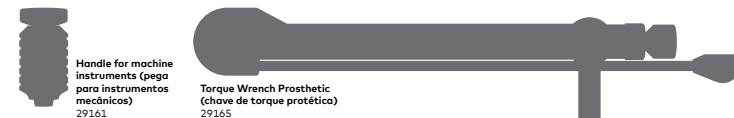
Manual Torque Wrench Prosthetic (chave de torque protética manual)

29165



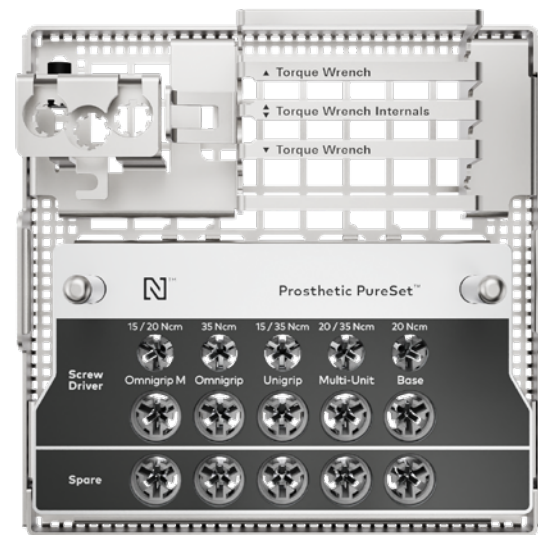
Manual Torque Wrench Prosthetic Nobel Biocare N1™ (chave de torque protética manual)

301082



Handle for machine instruments (pega para instrumentos mecânicos)
29161

Torque Wrench Prosthetic (chave de torque protética)
29165



Unigrip Machine (chave de parafusos mecânica)
30 mm 29153

Máquina Omnigrip Mini (chave de parafusos mecânica)
28 mm 300853

Omnigrip Machine (chave de parafusos mecânica)
30 mm 37381

Máquina NB N1 Base (chave de parafusos mecânica)
28 mm 300903

Multi-unit machine (chave de parafusos mecânica)
21 mm 29158

Torque Wrench Prosthetic NB N1 (chave de torque protética manual)
301082

* Estão disponíveis chaves de parafusos com outros comprimentos

Instrumentos protéticos adicionais

NÃO INCLuíDO NO CONJUNTO
(disponível para compra em separado)

Screwdrivers Omnigrip Mini (chaves de parafusos Omnigrip)

300852	Screwdriver Machine Omnigrip™ Mini 20 mm (chave de parafusos mecânica)
300854	Screwdriver Machine Omnigrip™ Mini 36 mm (chave de parafusos mecânica)
300855	Screwdriver Manual Omnigrip™ Mini 20 mm (chave de parafusos manual)
300856	Screwdriver Manual Omnigrip™ Mini 36 mm (chave de parafusos manual)

Screwdrivers Nobel Biocare N1™ Base (chaves de parafusos)

300904	Screwdriver Machine Nobel Biocare N1™ Base 36 mm (chave de parafusos mecânica)
301135	Screwdriver Manual Nobel Biocare N1™ Base 28 mm (chave de parafusos manual)
301136	Screwdriver Manual Nobel Biocare N1™ Base 36 mm (chave de parafusos manual)

Screwdrivers Unigrip (chaves de parafusos Unigrip)

29148	Screwdriver Manual UniGrip 20 mm (chave de parafusos manual)
29149	Screwdriver Manual UniGrip 28 mm (chave de parafusos manual)
29150	Screwdriver Manual UniGrip 36 mm (chave de parafusos manual)
29151	Screwdriver Machine UniGrip 20 mm (chave de parafusos mecânica)
29152	Screwdriver Machine UniGrip 25 mm (chave de parafusos mecânica)
29154	Screwdriver Machine UniGrip 35 mm (chave de parafusos mecânica)

Screwdrivers Multi-unit (chaves de parafusos Multi-unit)

29156	Screwdriver Manual Multi-unit 25 mm (chave de parafusos manual)
29157	Screwdriver Manual Multi-unit Brånemark System WP 25 mm (chave de parafusos manual)
29159	Screwdriver Machine Multi-unit Brånemark System WP 20 mm (chave de parafusos mecânica)

Screwdrivers Omnigrip (chaves de parafusos Omnigrip)

37376	Omnigrip Screwdriver Manual 20 mm (chave de parafusos manual)
37377	Omnigrip Screwdriver Manual 28 mm (chave de parafusos manual)
37378	Omnigrip Screwdriver Manual 36 mm (chave de parafusos manual)
37379	Omnigrip Screwdriver Machine 20 mm (chave de parafusos mecânica)
37380	Omnigrip Screwdriver Machine 25 mm (chave de parafusos mecânica)
37382	Omnigrip Screwdriver Machine 35 mm (chave de parafusos mecânica)

Screwdrivers On1 Base (chaves de parafusos)

38752	On1 Screwdriver Machine 21 mm (chave de parafusos mecânica)
38753	On1 Screwdriver Manual 25 mm (chave de parafusos manual)

Screwdrivers NobelPearl (chaves de parafusos)

300661	NobelPearl Screwdriver RP/WP 19 mm (chave de parafusos)
300678	NobelPearl Screwdriver RP/WP 23 mm (chave de parafusos)
300681	NobelPearl Screwdriver RP/WP 28 mm (chave de parafusos)

Screwdriver Cover Screw Brånemark System (chave de parafusos para parafuso de cobertura)

DIB 097-0	Cover Screw Driver Brånemark System Hexagon (parafuso de cobertura hexagonal)
-----------	--

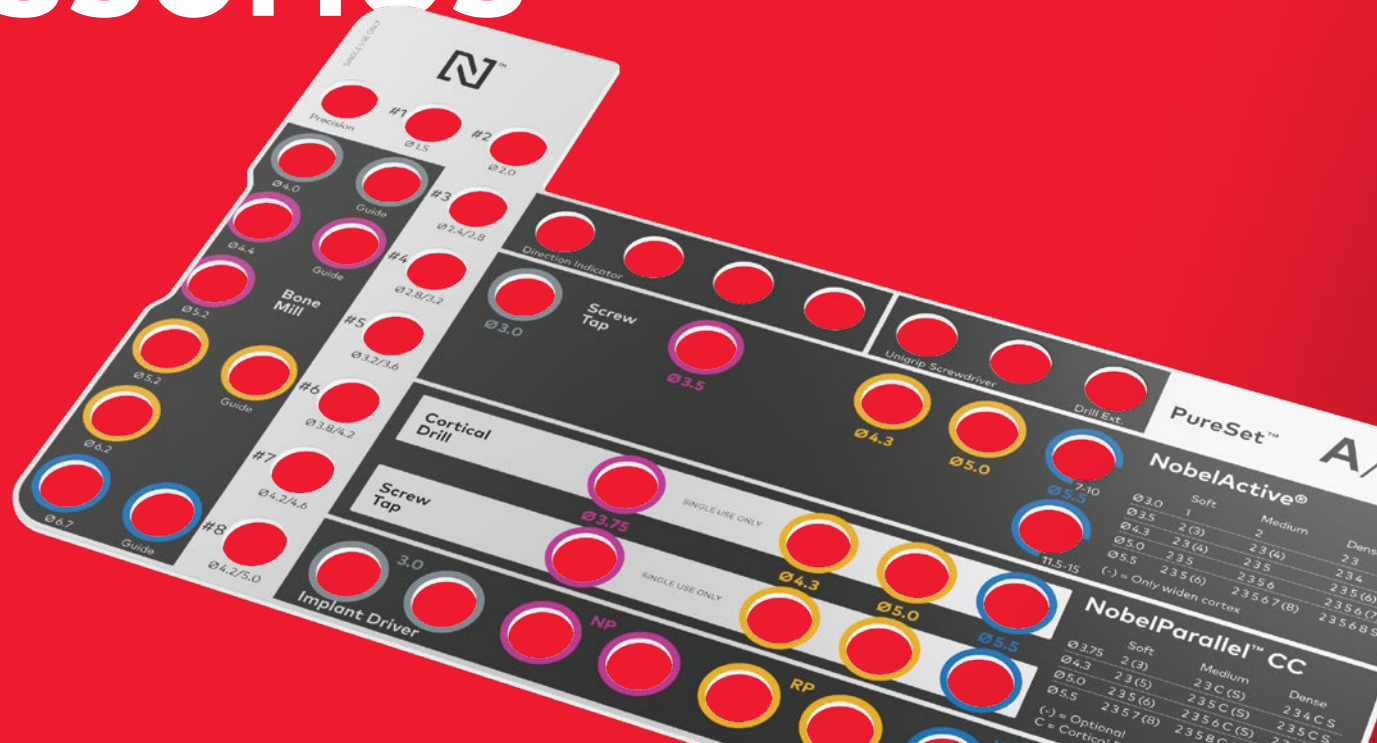
Screwdrivers Locator System (chaves de parafusos) pela Zest Dental Solutions e Ball Abutments (pilares de encaixe de bola)

REF08008	.050" (1.25 mm) Hex Latch Driver Torque Wrench (chave de torque do instrumento de colocação de fecho hexagonal)
REF08913	Locator Latch Type Torque Wrench Driver 23 mm (instrumento de colocação da chave de torque do tipo fecho)
REF08914	Locator Latch Type Torque Wrench Driver 29 mm (instrumento de colocação da chave de torque do tipo fecho)
29026	Screwdriver Manual Ball Abutment 22 mm (chave de parafusos manual do pilar de encaixe de bola)
29027	Screwdriver Machine Ball Abutment 24 mm (chave de parafusos mecânica do pilar de encaixe de bola)

Screwdrivers Scan Body (chaves de parafusos do corpo de digitalização) pela Elos

C13485	Elos Accurate Screwdriver Manual Short 0.9 Hex (chave de parafusos manual hexagonal curta)
C13048	Elos Accurate Screwdriver Manual Long 0.9 Hex (chave de parafusos manual hexagonal longa)

Acessórios



Acessórios do PureSet Tray

Peças suplentes

PUR0201	NobelActive/NobelParallel CC PureSet Plate (placa)
PUR0301	NobelReplace CC PureSet Plate (placa)
PUR0401	Nobel Biocare N1™ PureSet Plate (placa)
PUR0501	Prosthetic PureSet Tray Plate (placa)
PUR0601	NobelActive Guided PureSet Plate (placa)
PUR0701	NobelParallel CC Guided PureSet Plate (placa)
PUR0801	NobelReplace CC Guided PureSet Plate (placa)
PUR0901	NobelSpeedy Groovy/Brånemark/Replace Select TC PureSet Plate (placa)



ENCOMENDAS ONLINE

Encomende toda a nossa gama de implantes e restaurações protéticas pré-fabricadas 24 horas por dia através da loja Nobel Biocare online.

nobelbiocare.com/store

ENCOMENDAS PELO TELEFONE

Contacte a nossa equipa de apoio ao cliente ou o seu representante comercial.

GARANTIA VITALÍCIA

Em todos os implantes da Nobel Biocare, incluindo componentes protéticos pré-fabricados. Para mais informações visite:

nobelbiocare.com/warranty

nobelbiocare.com/pureset



88123 PT 2207 Impresso na UE © Nobel Biocare Services AG, 2022. Todos os direitos reservados. Nobel Biocare, o logótipo da Nobel Biocare e todas as restantes marcas comerciais são, caso não exista nenhuma declaração adicional ou isso não seja evidente pelo contexto de determinados casos, marcas comerciais da Nobel Biocare. Consulte nobelbiocare.com/trademarks para obter mais informações. As imagens dos produtos não estão necessariamente à escala. Todas as imagens dos produtos são apenas para fins ilustrativos e podem não ser uma representação exata do produto. Limitação de responsabilidade: Alguns produtos poderão não estar aprovados/ter autorização de introdução no mercado por parte da entidade reguladora em todos os mercados. Contacte o representante de vendas local da Nobel Biocare para conhecer a gama atual de produtos e a respetiva disponibilidade. Uso exclusivo por receita médica. Atenção: as leis federais dos EUA restringem a venda deste dispositivo a médicos dentistas, profissionais de saúde ou médicos autorizados, ou por prescrição destes. Consulte nas instruções de utilização todas as informações de prescrição, incluindo as indicações, contra-indicações, avisos e precauções.