



Systeme Nobel Biocare N1™

Catalogue produit
comprenant la
nouvelle gamme
prothétique

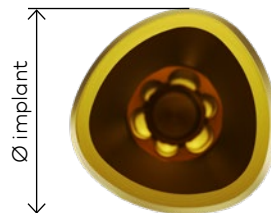
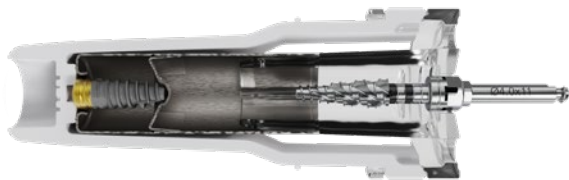
nobelbiocare.com/n1

Implants à connexion conique tri-ovale

Nobel Biocare N1™ TiUltra TCC

Plate-forme	Ø implant	Longueur				
		7 mm	9 mm	11 mm	13 mm	15 mm
NP 3,5	3,5mm	-	300857	300858	300859	301169
RP 4,0	4,0mm	300860	300861	300862	300863	301170
RP 4,8	4,8mm	300864	300865	300866	300867	301171

Chaque implant est emballé avec un instrument OsseoShaper™ 1 correspondant.



Transfert de plate-forme :
 0,3 mm pour NP 3,5
 0,4 mm pour RP 4,0
 0,8 mm pour RP 4,8

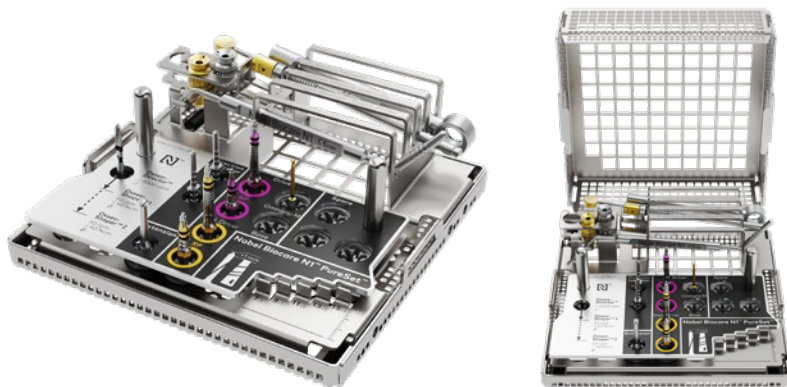
Vis de couverture

NP	300879
RP	300880

Non inclus avec l'implant



Kit Nobel Biocare N1 PureSet™



87293 Nobel Biocare N1™ PureSet™

Ranger les instruments chirurgicaux Nobel Biocare N1™ dans un seul plateau.

Inclus dans le kit

Réf. article :	Quantité	Description :
PUR0400	1	Plateau Nobel Biocare N1™ PureSet (comprend la plaque)
300903	1	Tournevis mécanique Nobel Biocare N1™ Base 28 mm
300905	1	Guide-implant Nobel Biocare N1™ TCC NP, court
300906	1	Guide-implant Nobel Biocare N1™ TCC NP, long
300907	1	Guide-implant Nobel Biocare N1™ TCC RP, court
300908	1	Guide-implant Nobel Biocare N1™ TCC RP, long
300918	2	Indicateur de direction Nobel Biocare N1™
300853	1	Tournevis mécanique Omnigrip™ Mini 28 mm
301083	1	Clé à torque manuelle de chirurgie Nobel Biocare N1™
29161	1	Manche pour instruments mécaniques
300923	1	Prolongateur pour OsseoShaper Nobel Biocare N1™
300924	1	Sonde de profondeur Nobel Biocare N1™
301074	1	Guide radiographique Nobel Biocare N1™
301075	1	Tableau mural Nobel Biocare N1™ PureSet

Instruments pour la préparation de site

OsseoDirector™, OsseoShaper™ 2 et forets

OsseoDirector™ Nobel Biocare N1™

	8-14 mm	8-18 mm
Ø 1,8-2,4	301077	301401



OsseoShaper™ 2 Nobel Biocare N1™

	7 mm	9 mm	11 mm	13 mm	15 mm
NP 3,5 3,5mm	-	300892	300893	300894	301178
RP 4,0 4,0mm	300895	300896	300897	300898	301179
RP 4,8 4,8mm	300899	300900	300901	300902	301180



Forets hélicoïdaux à paliers Twist Step Drill

Ø 2,5/3,4	10-14 mm	301078
	10-18 mm	301421
Ø 3,3/3,8	8-14 mm	301079
	8-18 mm	301422
Ø 4,2/4,4	8-18 mm	301080



Forage intermédiaire guidé

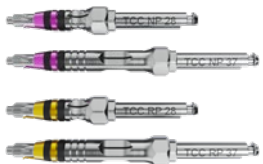
	(10+) 8-14 mm	(10+) 8-18 mm
Ø 2,0	301081	301402



Instruments chirurgicaux

Guide-implant Nobel Biocare N1™

	Court (28 mm)	Long (37 mm)
NP	300905	300906
RP	300907	300908



Clé à torque manuelle Nobel Biocare N1™

	15-20 Ncm	35-70 Ncm
Prothétique	301082	
Chirurgicale		301083



Trépan Nobel Biocare N1™ TCC

Ø 4,0	300909
Ø 5,2	300910



Guide pour trépan Nobel Biocare N1™ TCC

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



Autres instruments

Prolongateur pour OsseoShaper Nobel Biocare N1™	300923
Sonde de profondeur Nobel Biocare N1™	300924
Indicateur de direction Nobel Biocare N1™	300918



**Connexion conique
tri-ovale - Gamme
prothétique au
niveau implantaire**

Restaurations unitaires

Solutions provisoires

Pilier de cicatrisation Nobel Biocare N1™ TCC

	3 mm	5 mm	7 mm
NP Ø 4,0	300925	300926	300927
RP Ø 4,5	300928	300929	300930



Pilier provisoire Nobel Biocare N1™ TCC

	1,5 mm	3 mm
NP	300934	300935
RP	300936	300937



Solution définitive

Pilier Universal Nobel Biocare N1™ TCC

	1,5 mm	3 mm
NP	300946	300947
RP	300948	300949



Pilier Esthetic Nobel Biocare N1™ TCC

		0°	15°
NP	1,75 mm	300938	300938
	3 mm	300940	300941
RP	1,75 mm	300942	300943
	3 mm	300944	300945



Vis clinique Nobel Biocare N1™ TCC (pièce de rechange)

NP	300968
RP	300969



Composants prothétiques

Transfert d'empreinte pour porte-empreinte ouvert Nobel Biocare N1™ TCC

	10 mm	14 mm
NP Ø 4,0	-	300952
RP Ø 4,5	300954	300953



Transfert d'empreinte pour porte-empreinte fermé Nobel Biocare N1™ TCC

	9 mm	13 mm
NP Ø 4,0	-	300957
RP Ø 4,5	300959	300958



Localisateur de position Nobel Biocare N1™ TCC

NP	300976
RP	300977



Réplique d'implant Nobel Biocare N1™ TCC

NP	300962
RP	300963



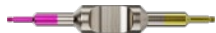
Réplique d'implant IOS Nobel Biocare N1™ TCC

NP	300964
RP	300965



Outil d'insertion pour réplique d'implant IOS Nobel Biocare N1™

NP/RP	300966
-------	--------



Vis de laboratoire Nobel Biocare N1™ TCC

NP	300972
RP	300973



Piliers Multi-unit

Pilier Multi-unit Xeal™ Nobel Biocare N1™ TCC

	1,5 mm	2,5 mm	3,5 mm	4,5 mm
NP	301044	301045	301046	
RP	301047	301048	301049	301050



Pilier Multi-unit Xeal™ 17° Nobel Biocare N1™ TCC

	2,5 mm	3,5 mm
NP	301051	301052
RP	301053	301054



Pilier Multi-unit Xeal™ 30° Nobel Biocare N1™ TCC

	3,5 mm	4,5 mm
RP	301055	301056



Vis clinique pour Pilier Multi-unit Nobel Biocare N1™ TCC

	1,5 mm	2,5 mm	3,5 mm	4,5 mm
NP	301057	301058	301059	-
RP	301060	301061	301062	301063

Également fourni avec les piliers



Base
Nobel Biocare N1™

Base Nobel Biocare N1™ et piliers sur base

Base Nobel Biocare N1™ Xeal™ TCC

	1,75 mm	2,5 mm	3,5 mm
NP	300982	300983	300984
RP	300985	300986	300987



Pilier de cicatrisation pour base Nobel Biocare N1™

	3,8 mm
NP	300988
RP	300989



Pilier de cicatrisation IOS pour base Nobel Biocare N1™

NP	300991
RP	300992



Pilier provisoire pour base Nobel Biocare N1™

	Bridge	
NP	300994	300996
RP	300995	300997



Pilier Universal pour base Nobel Biocare N1™

	Bridge	
NP	301006	301009
RP	301007	301010



Pilier Esthetic pour base Nobel Biocare N1™

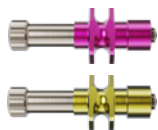
	0,5 mm
NP	301000
RP	301002



Composants sur base

Transfert d'empreinte porte-empreinte ouvert pour base Nobel Biocare N1™

NP	301015
RP	301016



Transfert d'empreinte porte-empreinte fermé pour base Nobel Biocare N1™

NP	301018
RP	301019



Localisateur de position pour base Nobel Biocare N1™

NP	301039
RP	301040



Réplique de la base Nobel Biocare N1™

NP	301021
RP	301022



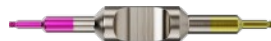
Réplique IOS de la base Nobel Biocare N1™

NP	301024
RP	301025



Outil d'insertion pour réplique d'implant IOS Nobel Biocare N1™

NP/RP	300966
-------	--------



Composants sur base

Vis de prothèse pour base Nobel Biocare N1™

NP	301029
----	--------

RP	301030
----	--------

Les vis sont également fournies avec les piliers



Vis de laboratoire pour base Nobel Biocare N1™

NP	301033
----	--------

RP	301034
----	--------



Vis clinique pour base Nobel Biocare N1™

NP	301037
----	--------

RP	301038
----	--------



Vis de prothèse NobelProcera® Zr pour base Nobel Biocare N1™

NP	301031
----	--------

RP	301032
----	--------

Les vis sont également fournies avec les piliers



Vis de laboratoire NobelProcera® Zr pour base Nobel Biocare N1™

NP	301035
----	--------

RP	301036
----	--------

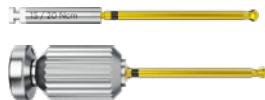


Tournevis

Tournevis Omnigrip Mini

Tournevis Omnigrip™ Mini TCC

	20 mm	28 mm	36 mm
Mécanique	300852	300853	300854
Manuel	300855		300856



Tournevis pour base Nobel Biocare N1™

	28 mm	36 mm
Mécanique	300903	300904
Manuel	301135	301136



Instrumentation de récupération

Instruments de récupération

Instruments de récupération d'implants

NP	301294
----	--------

RP	301295
----	--------



Instrument d'extraction de piliers Nobel Biocare N1™ TCC

NP	300921
----	--------

RP	300922
----	--------



Instruments d'extraction de vis de pilier

Instrument d'extraction de vis de pilier CC 3.0/NP & TCC NP/RP	301297
--	--------

Foret d'extraction de vis de pilier CC 3.0/NP & TCC NP/RP	301296
---	--------

Guide pour foret d'extraction Nobel Biocare N1™ TCC NP	300919
--	--------

Guide pour foret d'extraction Nobel Biocare N1™ TCC RP	300920
--	--------

Taraud pour filetage interne Nobel Biocare N1™ TCC NP	301151
---	--------

Taraud pour filetage interne Nobel Biocare N1™ TCC RP	301152
---	--------



COMMANDE EN LIGNE

Commandez 24 h sur 24 et 7 jours sur 7 la gamme complète de nos implants et composants prothétiques préfabriqués, via la boutique en ligne Nobel Biocare.

nobelbiocare.com/store

COMMANDE PAR TÉLÉPHONE

Appelez notre équipe du service clients ou contactez votre chargé de développement client.

GARANTIE À VIE

Pour tous les implants Nobel Biocare, y compris les composants prothétiques préfabriqués. Pour plus d'informations, consultez le site :

nobelbiocare.com/warranty



nobelbiocare.com/n1

**WE FOLLOW NO
ONE.**

87726A FR 2212 Imprimé dans l'UE © Nobel Biocare Services AG, 2021. Tous droits réservés. Nobel Biocare, le logo Nobel Biocare et toutes les autres marques sont des marques du groupe Nobel Biocare, sauf mention contraire stipulée ou évidente dans le contexte d'un cas particulier. Pour plus d'informations, consultez nobelbiocare.com/trademarks. Les images des produits illustrés ne sont pas nécessairement à l'échelle réelle. Toutes les images des produits sont fournies à titre d'illustration uniquement et ne constituent pas nécessairement une représentation exacte du produit. Avis : Il est possible que la vente de certains produits ne soit pas autorisée dans tous les pays. Veuillez contacter le service client local de Nobel Biocare pour obtenir plus d'informations sur la gamme complète disponible. Uniquement sur ordonnance. Attention : la loi fédérale (des États-Unis) réserve la vente de ce dispositif sur prescription d'un praticien agréé, d'un professionnel de la santé ou d'un médecin. Chaque implant est emballé avec un OsseoShaper™ 1 correspondant. Se reporter aux instructions d'utilisation pour les informations complètes concernant la prescription, y compris le protocole chirurgical complet, les indications, les contre-indications, les avertissements et les mises en garde.