



CONCEPT de traitement **All-on-4**®

avec NobelParallel™
Conical Connection TiUltra™
et NobelActive® TiUltra™

nobelbiocare.com/all-on-4

Présentation du produit



Implants

NobelParallel™ Conical Connection TiUltra™

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



NobelActive® TiUltra™

Plate-forme Ø implant	Longueur*	Longueur*						
		7 mm	8,5 mm	10 mm	11,5 mm	13 mm	15 mm	18 mm
NP 3,5	3,5 mm		300244	300245	300246	300247	300248	300249
RP 4,3	4,3 mm		300250	300251	300252	300253	300254	300255
RP 5,0	5,0 mm		300256	300257	300258	300259	300260	300261
WP 5,5	5,5 mm	300262	300263	300264	300265	300266	300267	



* Veuillez noter que la longueur réelle de l'implant est inférieure de 0,5 mm à la longueur indiquée

Plateaux PureSet™



300403 NobelParallel CC PureSet

Tout-en-un : stockez les instruments chirurgicaux NobelActive et NobelParallel CC dans un seul plateau. Inclut tous les instruments chirurgicaux pour réaliser la chirurgie implantaire avec les implants à connexion conique NobelParallel Conical Connection. Les forets, tarauds et trépanns doivent être commandés séparément.



300402 NobelActive PureSet

Tout-en-un : stockez les instruments chirurgicaux NobelActive et NobelParallel CC dans un plateau unique. Inclut les instruments chirurgicaux pour réaliser la chirurgie implantaire avec les implants NobelActive. Les forets, tarauds et trépanns doivent être commandés séparément.

Composants chirurgicaux

Forets et tarauds

Foret Precision Drill

36118



Foret Guide Drill

35426



Forets hélicoïdaux Twist Drill

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

Ø 2,0 mm 32296 32297 32299



Forets hélicoïdaux à paliers Twist Step Drill

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

Ø 2,4/2,8 mm 32260 32261 32262

Ø 2,8/3,2 mm 37873 34638 34639

Ø 3,2/3,6 mm 32263 32264 32265

Ø 3,8/4,2 mm 32275 32276 32277

Ø 4,2/4,6 mm 37874 34582 34583

Ø 4,2/5,0 mm 37875 37876



Forets corticaux NobelParallel CC

Ø 3,75 mm 38000

Ø 4,3 mm 38001

Ø 5,0 mm 38002

Ø 5,5 mm 38003



Tarauds NobelParallel CC

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

Ø 3,75 mm 37990 37991

Ø 4,3 mm 37992 37993

Ø 5,0 mm 37994 37995

Ø 5,5 mm 37996 37997



Tarauds NobelActive

Ø 3,5 mm 36236

Ø 4,3 mm 36237

Ø 5,0 mm 36238

Ø 5,5 7,0-10,0 mm 37871

Ø 5,5 11,5-15,0 mm 37872



Trousse de forets 7-15 mm 35425

Foret Guide Drill 35426

Foret hélicoïdal Twist Drill 2,0 mm 32297

Foret hélicoïdal à paliers Twist Step Drill 2,4/2,8 mm 32261

Composants chirurgicaux pour tous les implants à connexion conique

Guides-implants

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



Guide All-on-4

	32068
--	-------



Trépan et guides

		Trépan avec guide	Guide pour trépan
NP	Ø 4,4mm	37863	37865
NP	Ø 5,2mm	37864	37865
RP	Ø 5,2mm	37866	37868
RP	Ø 6,2mm	37867	37868
WP	Ø 6,7mm	37869	37870



Composants prothétiques

Piliers Multi-unit Xeal

Pilier Multi-unit Xeal¹

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



Pilier Multi-unit Xeal 17°¹

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



Pilier Multi-unit Xeal 30°¹

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



Capuchon de cicatrisation Multi-unit⁴ (2/boîte)

Hauteur	4,1 mm	5,5 mm
Ø 5,0	300162	300163
Ø 6,0	300164	300165
Large	300166	300167



Instrument d'Alignement Multi-unit

300161



Chape provisoire clipsable Multi-unit^{2,3}

38915



Chape provisoire Multi-unit^{2,4}

29046



Pilier Universal Base pour Multi-unit

Hauteur 0,9 mm	301238
----------------	--------



Code couleur cohérent

Composants prothétiques avec code couleur pour une identification rapide et précise.

NP

Plate-forme
Narrow NP

RP

Plate-forme
Regular RP

WP

Plate-forme
Wide WP

1 Vis clinique et préhension pré-montée fournies.

2 Livré avec une vis de prothèse.

3 Compatible uniquement avec les piliers Multi-unit Xeal.

4 Compatible avec tous les piliers Multi-unit.

Transferts d'empreinte sur pilier

Transferts d'empreinte sur pilier⁴

	8 mm	11 mm
Porte-empreinte fermé	38924	
Porte-empreinte ouvert		29089 ⁵



Vis guides Multi-unit⁴

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



Scannage numérique intraoral – Localisateurs de positionnement Elos

	Kit	
	IO 2C-A	Kit IO 2C



Tournevis Elos Accurate IO

	Long	Court
	C13048	C13485



Analogues de protection et guide pour puits d'accès

Foret apical Drill⁴

	38853
--	-------



Guide pour foret Drill Guide Multi-unit⁴

	38917
--	-------



Protection Analog Multi-unit (analogue de protection)⁴

	5/boîte
	29123



Répliques de pilier

Réplique de pilier Multi-unit⁴

	1/boîte	5/boîte
	38918	38919



Réplique Multi-unit pour modèle IOS – Analogue Elos

	PMA-MUA45-1
--	-------------



Outils d'insertion d'analogue Elos

Guide d'insertion d'analogue Elos Accurate	PMA-AIP-2
Vis d'insertion d'analogue Elos Accurate	PMA-AIS-5
Pincés pour analogue Elos Accurate	PMA-AIT-1



⁴ Compatible avec tous les piliers Multi-unit.

⁵ Livré avec une vis guide de 15 mm.

Vis cliniques et de laboratoire

Vis pour pilier Multi-Unit angulé⁴

NP	36892
----	-------

RP/WP	37893
-------	-------



Vis de laboratoire pour pilier Multi-Unit angulé⁴

NP	37896
----	-------

RP/WP	37897
-------	-------



Vis de prothèse pour pilier Multi-unit⁴

NP	29285
----	-------

RP/WP	29285
-------	-------



Vis de prothèse de laboratoire pour pilier Multi-Unit⁴

NP	29287 (5/boîte)
----	-----------------

RP/WP	29287 (5/boîte)
-------	-----------------



Tournevis

Tournevis mécanique Multi-unit⁴

21 mm

29158



Tournevis manuel Multi-unit⁴

25 mm

29156



Tournevis mécanique Unigrip

20 mm	25 mm	30 mm	35 mm
-------	-------	-------	-------

29151	29152	29153	29154
-------	-------	-------	-------



Tournevis manuel Unigrip

20 mm	28 mm	36 mm
-------	-------	-------

29148	29149	29150
-------	-------	-------



Plateau de prothèse PureSet de base 301233

Tournevis Unigrip mécanique

20 mm	29151
-------	-------

30 mm	29153
-------	-------



Tournevis Omnigrip mécanique

20 mm	37379
-------	-------

30 mm	37381
-------	-------



Tournevis mécanique pour Multi-unit

21 mm	29165
-------	-------



Clé à torque manuelle prothétique

29165



⁴ Compatible avec tous les piliers Multi-unit.

**Offrez des résultats
esthétiques optimaux**

Restaurations fixes NobelProcera®

Choisissez parmi toute une gamme d'infrastructures de précision en titane et zirconium fabriquées par CFAO, que vous pouvez combiner avec de l'acrylique, du composite ou de la céramique. Vous pouvez aussi choisir d'utiliser des couronnes personnalisées sur bridge implantaire afin d'obtenir des résultats esthétiques optimaux.

Bridges implantaires personnalisés



Armature de bridge implantaire en titane



Armature de bridge implantaire en zirconium

Barres implantaires personnalisées



Barre hybride



Barre Montreal avec bandeau lingual métallique

COMMANDE EN LIGNE

Commandez la gamme complète de nos implants et composants prothétiques préfabriqués 24 h sur 24, 7 jours sur 7, 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/all-on-4



GMT 70102 FR 2007 © Nobel Biocare Services AG, 2020. Tous droits réservés. CHAIRSIDE, la couleur et la forme des inserts de rétention, LOCATOR, LOCATOR R-Tx et R-Tx, ZEST et Zest Dental Solutions sont des marques déposées de ZEST IP Holdings, LLC. 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 représentent pas nécessairement exactement le 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 de produits et les disponibilités. Uniquement sur ordonnance. Attention ; la loi fédérale (des États-Unis) réserve la vente de ce composant sur prescription d'un praticien agréé, d'un professionnel médical ou d'un médecin. Se reporter aux instructions d'utilisation pour les informations complètes concernant la prescription, y compris les indications, contre-indications, avertissements et mises en garde.