マルチユニット・アバットメント

Xeal

従来のマルチユニット·アバットメントに 化学的な表面加工 Xeal™ が施されました。



Xeal & TiUltraの表面性状は、臨床前試験で科学的にも 証明されている他、2020年秋のEAO Digital Daysにて Dr. Giacomo Fabbriらによるポスター発表がありました。 詳細は右記QRコードよりご覧ください。



臨床前試験 (CIDRR)



EAO Digital Days 2020 Dr.Fabbri Poster



プラットフォーム	インプラント径	長さ						
		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	_



カバースクリューは 同梱されていません。

・ノーベルバラレル CC TiUltra NP インブラントは、大臼歯部には使用できません。 また、小臼歯部への使用については、インブラントに過剰な負荷がかからないように注意し、歯科医の判断でご使用ください。

ーベルアクティブ TiUltra インプラント

7 mm	8.5 mm	10 mm	11.5 mm	13 mm	15 mm	18 mm
_	_	300240	300241	300242	300243	_
_	300244	300245	300246	300247	300248	300249
_	300250	300251	300252	300253	300254	300255
_	300256	300257	300258	300259	300260	300261
300262	300263	300264	300265	300266	300267	_
	_ _ _ _	300244 _ 300250 _ 300256	- - 300240 - 300244 300245 - 300250 300251 - 300256 300257	— — 300240 300241 — 300244 300245 300246 — 300250 300251 300252 — 300256 300257 300258	- - 300240 300241 300242 - 300244 300245 300246 300247 - 300250 300251 300252 300253 - 300256 300257 300258 300259	- - 300240 300241 300242 300243 - 300244 300245 300246 300247 300248 - 300250 300251 300252 300253 300254 - 300256 300257 300258 300259 300260



カバースクリューは 同梱されていません。

ノーベルテーパード CC TiUltra インプラント

プラットフォーム	インプラント径	長さ	長さ				
		8 mm	10 mm	11.5 mm	13 mm	16 mm	
NP 3.5	3.5 mm	300337	300338	300339	300340	300341	
RP 4.3	4.3 mm	300342	300343	300344	300345	300346	
RP 5.0	5.0 mm	300347	300348	300349	300350	300351	



カバースクリューは 同梱されていません。

マルチユニット・アバットメント Xeal

1.5 mm	2.5 mm	3.5 mm	4.5 mm
300171	300174	300177	_
300172	300175	300178	300180
300173	300176	300179	_
	300171 300172	300171 300174 300172 300175	300171 300174 300177 300172 300175 300178



On1 ベース・アバットメント Xeal

高さ	1.75 mm	2.5 mm
NP	300191	300192
RP	300193	300194
WP	300195	300196



ハンドルおよび On1アバットメントスクリューが同梱されます.

17°角度付マルチユニット・アバットメント Xeal

高さ	2.5 mm	3.5 mm
NP	300181	300184
RP	300182	300185
WP	300183	300186



ハンドルおよび アバットメントスクリューが同梱されます。

ハンドルおよびアバットメントスクリューが同梱されます。

30°角度付マルチユニット・アバットメント Xeal

高さ	3.5 mm	4.5 mm
NP	300187	300189
RP	300188	300190



備考:Xeal表面のマルチユニット・アバットメントおよびOn1ベース・アバットメント発売に伴い、従来の機械加工表面の同製品は2021年3月末にて販売終了となりましたので、ご了承ください。

一般的名称:

歯科用インプラントフィクスチャ 歯科用骨内インプラント材

医療機器承認番号:22400BZX00512000,22800BZX00155000 医療機器承認番号:22200BZX00844000,22400BZX00503000 医療機器承認番号:22200BZX00906000, 22900BZX00346000



ノーベルアクティブ TiUltra 3.0は、単独歯の修復にのみ適用でき、上顎の側切歯および下顎の中切歯または側切歯の修復に乙使用できます。複数歯の修復には、乙使用できません。 ノーベルアクティブ TiUltra NP は、臼歯部への適用は推奨されていません。