

axiom® 2.8



Catalogo prodotti



Anthogyr
A Straumann Group Brand

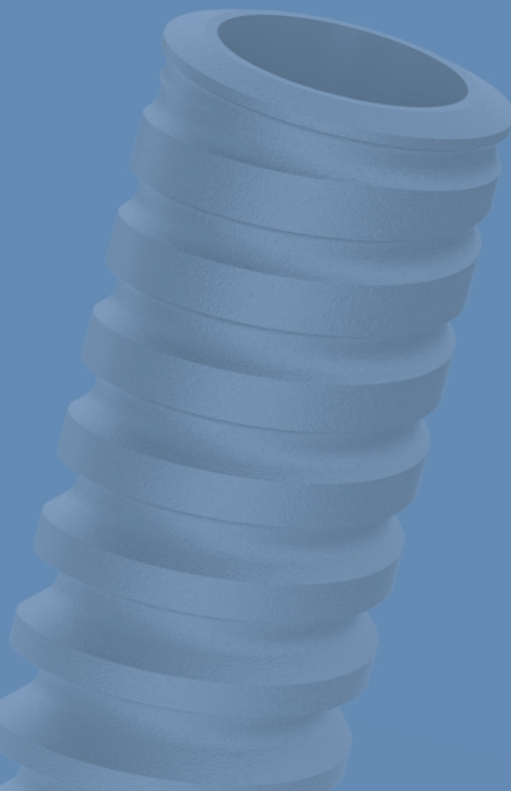
Axiom® 2.8

La soluzione per spazi mediodstali ristretti nel settore incisivo

- 3 lunghezze di impianto 10, 12 e 14 mm
- 4 angolazioni pilastro 0°, 7°, 15° e 23°
- 4 altezze gengivali: 1,0, 2,5, 4,0 e 5,5 mm

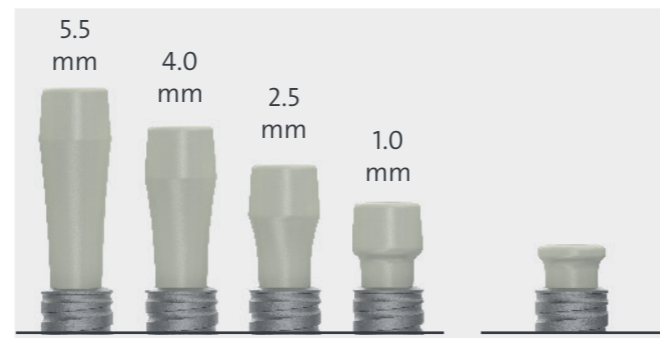
UN VERO IMPIANTO STRETTO IN “DUE PARTI”

- Gestione ottimale del piano di trattamento e dei tessuti molli
- Conservazione del diametro 2,8 anche per profilo protesico



PORTFOLIO PROTESICO COMPLETO

- Pilastro temporaneo PEEK
- Intervento a una o due fasi



Tappi di guarigione in PEEK
4 altezze gengivali

Plot di chiusura
PEEK

PROFILO DI EMERGENZA COSTANTE DAL TAPPO DI GUARIGIONE AL PILASTRO FINALE

- Nessuna tensione indebita sul tessuto molle



IMBALLAGGIO INTELLIGENTE DELL’IMPIANTO

- Codice colore arancione dedicato a Axiom® 2.8



KIT CHIRURGICO E PROTESI DEDICATO

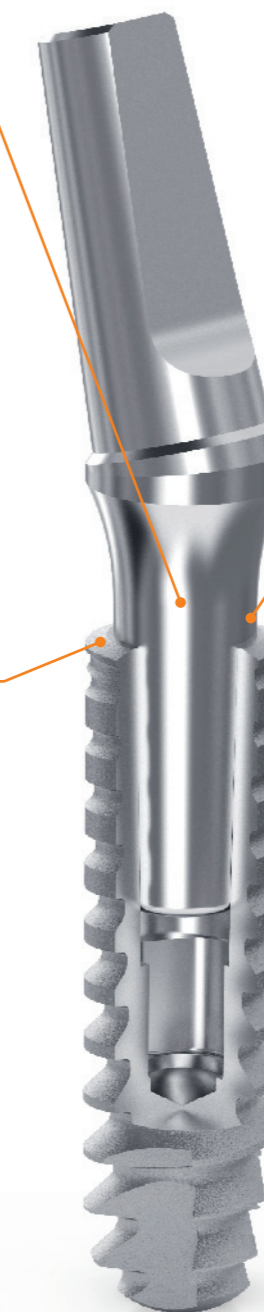
- Layout facile, pratico e logico



Componenti chirurgici

CONNESSIONE CONICA

Connessione conica Morse
a tenuta ermetica
con semiangolo 3°



COLLO FILETTATO DIRETTO

Ancoraggio ottimizzato

Componenti chirurgici

UN IMPIANTO A DIAMETRO STRETTO PER IL SETTORE INCISIVO

Per casi con spazio mesiodistale stretto, per ricostruzioni unitarie.

• AXIOM® 2.8

Impianto conico-cilindrico con inserto controllato e guidato

Impianti

STERILE	AXIOM® 2.8
Plot di chiusura incluso	OPIM028
LUNGHEZZA	Ø 2.8 mm
10 mm	
	OP28100
12 mm	
	OP28120
14 mm	
	OP28140
Film di calibrazione Axiom® 2.8	OPFC28_NOT

Tappi di guarigione in PEEK

ALTEZZA	AXIOM® 2.8
1.0 mm	
	OPHS210
2.5 mm	
	OPHS220
4.0 mm	
	OPHS240
5.5 mm	
	OPHS250

Pilastri temporanei in PEEK

ALTEZZA	AXIOM® 2.8
1.0 mm	
	OPTP210
2.5 mm	
	OPTP220
4.0 mm	
	OPTP240
5.0 mm	
	OPTP250

Pilastri inclusi

ANGULATION	AXIOM® 2.8			
	1.0 mm	2.5 mm	4.0 mm	5.5 mm
0°				
	OPAT210	OPAT220	OPAT240	OPAT250
7°				
	OPAT211	OPAT221	OPAT241	OPAT251
15°				
	OPAT212	OPAT222	OPAT242	OPAT252
23°				
	OPAT213	OPAT223	OPAT243	OPAT253

Componenti impronta

AXIOM® 2.8	
Transfer pop-in	 OPPI028
Analogo impianto	 OPIA028
Transfer su pilastro	 OPTT028
Moncone calcinabile	 OPCO028
Cappuccio protettivo	 OPPC028
Analogo del pilastro	 OPAT028

Kit e strumenti chirurgici Axiom® 2.8

AXIOM® 2.8	
Kit Axiom® 2.8	 INMODOP28
Impattatore protesico automatico Safe Lock®	 6920
Punta di impattazione per pilastro 0° e 7°	 1 OPIP100
Punta di impattazione per pilastro 15° e 23°	 2 OPIP200
Punta di impattazione per protesi definitiva	 OPIP400
Fresa a palla	 INF20
Fresa a punta	 OPPO15150
Fresa 2.8 iniziale Ø 2,0 x 25,0	 OPFI20250
Fresa 2.8 graduata Axiom® 2.8 Ø 2,6	 OPFE26250
Maschiatore per impianto Ø 2,8	 OPTA28250

AXIOM® 2.8	
Mandrino per impianto Axiom® 2.8	
	OPMV028
Chiave manuale Axiom® 2.8	
	OPCV028
Misuratore di profondità Axiom® 2.8 Ø2,6	
	OPJD026
Misuratore di profondità Axiom® 2.8 Ø2,0	
	OPJD028
Chiave di presa filettata	
	OPCF100
Chiave di presa filettata Axiom® 2.8	
	OPOP028

Pilastri di prova Axiom® 2.8

AXIOM® 2.8		1.0 mm	2.5 mm	4.0 mm	5.5 mm
ANGOLAZIONE	ALTEZZA				
0°					
		OPAF210	OPAF220	OPAF240	OPAF250
7°					
		OPAF211	OPAF221	OPAF241	OPAF251
15°					
		OPAF212	OPAF222	OPAF242	OPAF252
23°					
		OPAF213	OPAF223	OPAF243	OPAF253



C206 - 2021-03

Crediti fotografici: Anthogyr, Getty Images
Tutti i diritti riservati - Fotografi e non contrattuali.