

A/A	ΚΛΙΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΟΜΑΔΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΤΙ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΟΔΟΝΤΟΤΕΧΝΙΤΗ
1	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	μηχάνημα παρεμπόδισης γλώσσας ή δακτύλου Συγκολλημένο οπισθοτομικό πλέγμα		
2	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Bi helix		
3	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	First Class		
4	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Haas		
5	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Pendulum		
6	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΜΕ ΣΩΛΗΝΙΣΚΟΥΣ		
7	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΓΛΩΣΣΙΚΟ ΤΟΞΟ		
8	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΤΗΣ ΔΟΝΤΙΩΝ ΑΝΩ ΓΝΑΘΟΥ		
9	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΝΩ ΓΝΑΘΟΥ ΜΕ ΕΞΕΛΙΚΤΡΑ ΚΑΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟ		
10	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΝΩ ΓΝΑΘΟΥ ΜΕ ΕΞΕΛΙΚΤΡΑ ΚΑΙ ΣΥΡΜΑ ΤΡΑ		
11	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ ΧΩΡΟΥ		
12	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	μηχάνημα παρεμπόδισης γλώσσας ή δακτύλου Justus palatal spurs		
13	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	μηχάνημα παρεμπόδισης γλώσσας ή δακτύλου: First Class		
14	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΤΑΧΕΙΑΣ ΔΙΕΥΡΥΝΣΗΣ ΥΠΕΡΩΑΣ		
15	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	μηχάνημα ταχείας διεύρυνσης υπερώας Hyrax		

16	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Υπερώια δοκός (συγκολλημένη, αφαιρούμενη) ή Υπερώιο τόξο με κόλληση - γλωσσικό τόξο ή γλωσσικό τόξο με κόλληση		
17	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	υπερώια πλάκα Συγκολλημένο οπισθοτομικό επίπεδο		
18	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΥΠΕΡΩΪΟ ΣΥΡΜΑ ΜΕ ΕΛΑΤΗΡΙΟ		
19	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΥΠΕΡΩΪΟ ΤΟΞΟ ΜΕ ΑΚΡΥΛΙΚΟ		
20	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	υπερώιο τόξο με ακρυλικό Nance		
21	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Υπερώιο τόξο με ελατήρια Quadhelix		
22	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	μηχάνημα παρεμπόδισης γλώσσας ή δακτύλου: Pendulum		
23	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΑΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Υπερώιο τόξο με ελατήρια : Bi helix		
24	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΔΙΑΦΟΡΑ	Set up σε συγκεκριμένα δόντια		
25	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΔΙΑΦΟΡΑ	Ανάρτηση εκμαγείων σε αρθρωτήρα		
26	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΔΙΑΦΟΡΑ	Διαγνωστικό set up		
27	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΔΙΑΦΟΡΑ	Ελατήρια που κατασκευάζονται για κινητές συσκευές (finger springs, Ωμέγα loop κλπ)		
28	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΔΙΑΦΟΡΑ	ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ		
29	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΔΙΑΦΟΡΑ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΟ ΕΚΜΑΓΕΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ (ζεύγος)		
30	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΔΙΑΦΟΡΑ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΟ ΕΚΜΑΓΕΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΒΑΣΗ (ζεύγος)		
31	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΩΝ ΕΚΜΑΓΕΙΩΝ ΓΙΑ SETUP		
32	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΔΙΑΦΟΡΑ	Χειρουργικοί νάρθηκες		

33	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΕΞΕΛΙΚΤΡΕΣ	Διπλή		
34	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΕΞΕΛΙΚΤΡΕΣ	Ελξεως		
35	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΕΞΕΛΙΚΤΡΕΣ	Μονή		
36	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΕΞΕΛΙΚΤΡΕΣ	Τριπλή		
37	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΕΞΕΛΙΚΤΡΕΣ	Ψαλιδα		
38	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Activator		
39	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Bionator		
40	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Frankel (I,II,III, IV)		
41	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Hawley με μασητικές επικαλύψεις		
42	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Herbst (ακρυλικό, χυτό, με δακτύλιους)		
43	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Positioner		
44	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Sander (I, II, III) με ενισχυμένο οδηγό τιτανίου		
45	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Twin Block		
46	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Woodside Activator		
47	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Διπλός νάρθηκας Essix		
48	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΑΝΩ - ΚΑΤΩ ΓΝΑΘΟΥ (activator)		
49	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΜΕ ΕΞΕΛΙΚΤΡΑ ΚΑΙ ΣΩΛΗΝΙΣΚΟΥΣ		
50	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ευθυγραμμιστής δοντιών άνω ή κάτω γνάθου Spring retainer		
51	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΜΗΧΑΝΗΜΑ HAWLEY ΜΕ ΠΑΡΕΜΠΟΔΙΣΤΗ		

52	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΝΩ ΓΝΑΘΟΥ ΜΕ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΔΟΝΤΙΟΥ		
53	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΝΩ ΓΝΑΘΟΥ ΜΕ ΔΥΟ ΕΞΕΛΙΚΤΡΕΣ		
54	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΝΩ ΓΝΑΘΟΥ ΜΕ ΕΞΕΛΙΚΤΡΑ		
55	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΝΩ ΓΝΑΘΟΥ ΜΕ ΤΡΙΠΛΗ ΕΞΕΛΙΚΤΡΑ		
56	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΓΙΑ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΥΠΕΡΣΥΓΚΛΕΙΣΗΣ		
57	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	μηχάνημα διόρθωσης υπερσύγκλεισης - μηχάνημα κάτω γνάθου επικλινές επίπεδο Hawley με οπισθοτομικό επίπεδο		
58	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	μηχάνημα κάτω γνάθου επικλινές		
59	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΚΑΤΩ ΓΝΑΘΟΥ ΜΕ ΔΥΟ ΕΞΕΛΙΚΤΡΕΣ		
60	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΚΑΤΩ ΓΝΑΘΟΥ ΜΕ ΕΞΕΛΙΚΤΡΑ		
61	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	μηχάνημα παρεμπόδισης γλώσσας ή δακτύλου: Pendulum		
62	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ		
63	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	Νάρθηκας βρυγμού - βρουξισμού (μαλακός-σκληρός)		
64	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΑΝΩ ΓΝΑΘΟΥ		
65	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	νάρθηκας πλαστικός άνω γνάθου Essix		
66	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΚΑΤΩ ΓΝΑΘΟΥ		
67	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	συγκρατητικό μηχανήμα άνω ή κάτω γνάθου, περιφερικό Wraparound Hawley		
68	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΝΩ ΓΝΑΘΟΥ		

69	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΝΩ ΓΝΑΘΟΥ (περιφερειακό)		
70	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΚΑΤΩ ΓΝΑΘΟΥ		
71	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ: ΚΙΝΗΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΚΑΤΩ ΓΝΑΘΟΥ (περιφερειακό)		
72	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΓΚΛΕΙΣΗΣ - ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ ΚΕΡΩΜΑ (ανά δόντι)		
73	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΔΟΝΤΙ ΓΕΦΥΡΑΣ ΑΠΟ ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΓΙΑ ΜΑΚΡΥ ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ, εν θερμώ με μεταλλική ενίσχυση		
74	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΔΟΝΤΙ ΓΕΦΥΡΑΣ ΜΕΤΑΛΛΟΚΕΡΑΜΙΚΟ		
75	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΔΟΝΤΙ ΓΕΦΥΡΑΣ ΧΥΤΟ Ή ΜΕ ΟΨΗ ΑΚΡΥΛΙΚΗ		
76	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΕΝΘΕΤΟ - ΕΠΕΝΘΕΤΟ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ (χωρίς το μέταλλο)		
77	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΕΝΘΕΤΟ/ΕΠΕΝΘΕΤΟ ΚΕΡΑΜΙΚΟ		
78	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΕΝΘΕΤΟ/ΕΠΕΝΘΕΤΟ ΡΗΤΙΝΗΣ		
79	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΕΞΑΤΟΜΙΚΕΥΣΗ ΜΥΛΗΣ ABUTMENT	μέσω παραλληλογράφου φρεζαδόρου	
80	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΟΚΟΥ (ανά στήριγμα, επί ενδοοστικών εμφυτευμάτων, χωρίς το μέταλλο)		
81	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΚΕΡΑΜΙΚΗ ΟΨΗ		
82	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΑΜΕΣΗ ΟΛΙΚΗ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑ	Κατασκευή εκμαγείων /Ανάρτηση σε αρθρωτήρα / σύνταξη οδόντων / αγορά φραγμού οδόντων / όπτηση οδοντοστοιχίας	
83	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΑΣΗΣ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑΣ (αναβάσωση)	Επιδιόρθωση και επανεφαρμογή	

84	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΑΣΗΣ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑΣ (θερμοπλαστικό)		
85	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΒΑΣΗΣ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑΣ		
86	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΚΙΝΗΤΗ ΑΚΡΥΛΙΚΗ ΓΕΦΥΡΑ (AKERS) ΔΥΟ ΔΟΝΤΙΩΝ		
87	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΚΙΝΗΤΗ ΑΚΡΥΛΙΚΗ ΓΕΦΥΡΑ (AKERS) ΤΕΣΣΑΡΩΝ ΔΟΝΤΙΩΝ		
88	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΚΙΝΗΤΗ ΑΚΡΥΛΙΚΗ ΓΕΦΥΡΑ (AKERS) ΤΡΙΩΝ ΔΟΝΤΙΩΝ		
89	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΚΙΝΗΤΗ ΑΚΡΥΛΙΚΗ ΓΕΦΥΡΑ ΕΝΟΣ ΔΟΝΤΙΟΥ (AKERS)		
90	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΚΙΝΗΤΗ ΓΕΦΥΡΑ VALPLAST (AKERS) ΔΥΟ ΔΟΝΤΙΩΝ		
91	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΚΙΝΗΤΗ ΓΕΦΥΡΑ VALPLAST (AKERS) ΤΕΣΣΑΡΩΝ ΔΟΝΤΙΩΝ		
92	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΚΙΝΗΤΗ ΓΕΦΥΡΑ VALPLAST (AKERS) ΤΡΙΩΝ ΔΟΝΤΙΩΝ		
93	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΚΙΝΗΤΗ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΗ (VALPLAST) ΓΕΦΥΡΑ ΕΝΟΣ ΔΟΝΤΙΟΥ (AKERS)		
94	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ ΟΛΙΚΗΣ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ (εν θερμώ)	(συμπεριλαμβάνεται το κουτί φύλαξης)	
95	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ ΟΛΙΚΗΣ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ (με φύλλο ESSIX)	(συμπεριλαμβάνεται το κουτί φύλαξης)	
96	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΛΕΥΚΑΝΣΗΣ	(συμπεριλαμβάνεται το κουτί φύλαξης)	
97	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΣ (για εμφυτεύματα, γιά άμεση οδοντοστοιχία)		

98	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΡΟΖ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ (ανά δόντι)	
99	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΑΚΡΥΛΙΚΗ (για μακρύ χρονικό διάστημα, εν θερμώ)	
100	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΑΚΡΥΛΙΚΗ (για μακρύ χρονικό διάστημα, εν θερμώ με μεταλλική ενίσχυση)	
101	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΑΚΡΥΛΙΚΗ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ (εν ψυχρώ)	
102	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΑΚΡΥΛΙΚΗ τύπου TARGIS-VECTRIS ή SYNFOXY	
103	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΓΑΛΒΑΝΟΚΕΡΑΜΙΚΗ	
104	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΗΛΟΠΑΓΗΣ	δεν περιλαμβάνεται η αξία του μετάλλου
105	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΜΕ ΜΙΚΡΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ (τύπου Maryland, οι	
106	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ 3/4	Εκμαγεία/δισκάριο/κλπ
107	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ 4/5	Εκμαγεία/δισκάριο/κλπ
108	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΜΕΤΑΛΛΟ-ΑΚΡΥΛΙΚΗ	
109	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΜΕΤΑΛΛΟΚΕΡΑΜΙΚΗ	
110	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΜΕΤΑΛΛΟΚΕΡΑΜΙΚΗ (με αυχενική πορσελάνη ή και βαφή χρυσού)	
111	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΜΕΤΑΛΛΟΚΕΡΑΜΙΚΗ ΕΠΙ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΟΣ	
112	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΟΛΙΚΗ ΧΥΤΗ	
113	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΟΛΟΚΕΡΑΜΙΚΗ e.max	
114	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΟΛΟΚΕΡΑΜΙΚΗ EMPRESS	
115	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΟΛΟΚΕΡΑΜΙΚΗ IN CERAM	

116	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΟΛΟΚΕΡΑΜΙΚΗ ΖΙΡΚΟΝΙΑ/ΑΛΟΥΜΙΝΑ	
117	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΟΛΟΚΕΡΑΜΙΚΗ ΕΠΙ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΟΣ ΖΙΡΚΟΝΙΑ/ΑΛΟΥΜΙΝΑ	
118	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ ΘΡΑΥΣΜΕΝΟΥ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥ ΣΚΕΛΕΤΟΥ ΓΕΦΥΡΑΣ ΜΕ LASER ΚΟΛΛΗΣΗ	
119	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ	
120	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΤΕΦΑΝΗ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΗ	δεν περιλαμβάνεται η αξία του μετάλλου
121	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΧΥΤΗ ΑΝΑΣΥΣΤΑΣΗ ΜΥΛΗΣ ΜΕ ΕΝΔΟΡΡΙΖΙΚΟ ΑΞΟΝΑ (άμεση μέθοδος)	
122	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΧΥΤΗ ΑΝΑΣΥΣΤΑΣΗ ΜΥΛΗΣ ΜΕ ΕΝΔΟΡΡΙΖΙΚΟ ΑΞΟΝΑ (έμμεση μέθοδος)	
123	ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΧΥΤΗ ΚΑΛΥΠΤΡΑ ΓΙΑ ΥΠΟΔΟΧΗ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΗΣ ΣΤΕΦΑΝΗΣ (χωρίς το μέταλλο)	συμπεριλαμβάνεται και το φρεζάρισμα (κερί - μέταλλο)
124	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΒΑΣΗΣ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑΣ (ενίσχυση με πλέγμα ανθρακονήματος ή μετάλλου)	
125	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΒΑΣΗΣ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑΣ ΜΕ ΜΑΛΑΚΟ ΕΠΙΣΤΡΩΜΑ	
126	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ LOCATOR, BALL ATTACHMENT	
127	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΒΑΣΙΚΗ ΠΛΑΚΑ (εν θερμώ)	
128	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΔΟΚΟΣ (όσο η αγορά)	
129	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥ ΣΚΕΛΕΤΟΥ ΜΕΡΙΚΗΣ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΔΟΝΤΙΟΥ	
130	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΕΠΕΝΘΕΤΗ ΟΛΙΚΗ ΜΕ ΔΟΚΟ ΕΠΙ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΩΝ	

131	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΕΠΕΝΘΕΤΗ ΟΛΙΚΗ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑ (ΣΕ ΔΟΝΤΙΑ Η ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΑ)	Ατομικό δισκάριο / Κατασκευή εκμαγείων / βασική πλάκα / Ανάρτηση σε αρθρωτήρα / τόξα καταγραφής/ντουμπλάρισμα εκμαγείου / μεταλλικός σκελετός /σύνταξη οδόντων / αγορά φραγμού οδόντων / όπτηση οδοντοστοιχίας	
132	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗ ΟΛΙΚΗΣ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑΣ		
133	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΟΚΟΥ (ανά στήριγμα, χωρίς το μέταλλο)		
134	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΜΕΡΙΚΗ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑ (θερμοπλαστικό)		
135	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΜΕΡΙΚΗ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑ ΑΠ'Ο ΑΚΡΥΛΙΚΗ ΡΗΤΙΝΗ, ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΩΣ ΣΤΗΡΙΖΟΜΕΝΗ	Ατομικό δισκάριο /Βασική πλάκα/ Κατασκευή εκμαγείων /Ανάρτηση σε αρθρωτήρα / τόξα καταγραφής /σύνταξη οδόντων / αγορά φραγμού οδόντων / όπτηση οδοντοστοιχίας	
136	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΜΕΡΙΚΗ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΚΕΛΕΤΟ ΚΑΙ ΑΓΚΙΣΤΡΑ	ατομικό δισκάριο/κατασκευή εκμαγείων/ανάρτηση σε αρθρωτήρα/κατασκευή μεταλλικού σκελετού/τόξα καταγραφής/σύνταξη οδόντων/αγορά φραγμού οδόντων/όπτηση οδοντοστοιχίας	
137	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΜΕΡΙΚΗ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΚΕΛΕΤΟ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ	ατομικό δισκάριο/κατασκευή εκμαγείων/ανάρτηση σε αρθρωτήρα/ντουμπλάρισμα συνδέσμων/κατασκευή μεταλλικού σκελετού/τόξα καταγραφής/σύνταξη οδόντων/αγορά φραγμού οδόντων/όπτηση οδοντοστοιχίας	
138	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΟΛΙΚΗ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑ	Ατομικό δισκάριο / Βασική πλάκα/Κατασκευή εκμαγείων /Ανάρτηση σε αρθρωτήρα / τόξα καταγραφής /σύνταξη οδόντων / αγορά φραγμού οδόντων / όπτηση οδοντοστοιχίας	
139	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΟΛΙΚΗ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑ (θερμοπλαστικό)		

140	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΟΛΙΚΗ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑ (με υπερώϊα μεταλλική πλάκα)		
141	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΓΚΙΣΤΡΟΥ ΑΚΕΤΑΛΙΚΟΥ		
142	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΓΚΙΣΤΡΟΥ ΣΥΡΜΑΤΙΝΟΥ		
143	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΓΚΙΣΤΡΟΥ ΧΥΤΟΥ ΜΕ ΑΚΡΥΛΙΚΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ		
144	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΓΚΙΣΤΡΟΥ ΧΥΤΟΥ (επένδυση αγκίστρου με simfony)		
145	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΓΚΙΣΤΡΟΥ ΧΥΤΟΥ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΚΟΛΛΗΣΗ		
146	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΔΟΝΤΙΟΥ ΣΕ ΟΛΙΚΗ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑ		
147	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΔΟΝΤΙΟΥ ΣΕ ΟΛΙΚΗ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑ (περισσότερα του ενός δοντιού)		
148	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΔΟΝΤΙΟΥ, σε οδοντοστοιχία θερμοπλαστικού		
149	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ		
150	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ ΘΡΑΥΣΜΕΝΟΥ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥ ΣΚΕΛΕΤΟΥ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ		
151	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ (όσο η αγορά)		
152	ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		ΑΜΕΣΗ ΜΕΡΙΚΗ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΙΧΙΑ		