

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, 8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6,]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1644234427596 din 15/03/2022

Obiectul achiziției: Materiale și instrumentar stomatologic necesare instruirii preclinice și clinice a studenților, rezidenților, studenților IDP și medicilor cursanți ai Facultății de Stomatologie

| N/o | Denumirea bunurilor | Denumirea modelului bunului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
|-----|-------------------------------|--|-----------------|--------------|--|---|------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 4 | Seringă pentru anestezie | Seringa p/carpule 3 inele, Medesy 4960 | Italia | Medesy | Descriere: - seringă pentru anestezie în stomatologie; - este concepută pentru a utiliza ampula anestezică standard 1,8 ml; - completat cu 2 capete adaptor pentru standard american și european; - design cu trei inele - retenție fiabilă în timpul introducerii soluției; - instalarea capsulei - în depunerea seringii prin tragerea arcului pistonului; - vârful pistonului - cu prindere ; - oțel inoxidabil - periat - nu reflectă; - ușor, de utilizat; - design modern de instrumente; - instrument autoclavabil. | Conceput pentru a utiliza un cartus de anestezic standard cu un volum de 1,8 ml; Sunt incluse 2 capete adaptoare cu filet pentru standardele americane și europene; Proiectare cu trei inele — deducere sigură la introducerea soluției. Instalarea cartușului - în locașul seringii prin tragerea arcului pistonului; | Certificat CE |
| 5 | Portac | Port-ac Mathieu 170mm, Medesy 1856 | Italia | Medesy | De tip Mathieu (dupa autor), cu partea activă dreaptă, lungimea de minim 165 mm și maxim 170 mm, din oțel inoxidabil | Inox chirurgical; Instrumentul este autoclavabil Lungimea sculei - 170 mm; | Certificat CE |
| 6 | Oglindă și mâner stomatologic | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------|--|--|----------|--------------|---|---|---------------|
| 6.1 | Oglindă stomatologică | Oglinda economy plane, Hahnenkratt | Germania | Hahnenkratt | Fără mărire, plană, concavă, autoclavabilă, să posede filet pentru înfiletare în mânerul oglinzii | Rezistența foarte mare la zgariere Silk–mat–finished - reflexie fara distorsiuni; Autoclavabile la 134 grade Reflecție ridicată și cea mai bună calitate a imaginii Reflecție exactă bine concentrată Rezistență nelimitată împotriva dezinfectării și sterilizării Cea mai bună stabilitate împotriva coroziunii | Certificat CE |
| 6.2 | Mâner pentru oglindă stomatologică | Miner p/oglinda, Medesy 490 | Italia | Medesy | Rotund, standard | Miner p/oglinda, Medesy 490 | |
| 7 | Pensă | | | | | | |
| 7.1 | Pensă chirurgicală | Pinceta anatomica Adson 12cm, UD 786-603 | Pakistan | Super Dental | Pensă chirurgicală, cu 2 pinteni, din oțel inoxidabil | Pinceta anatomica Adson 12cm, UD 786-603 | Certificat CE |
| 7.2 | Pensă stomatologică | Pinceta stomatologica , UD 786 | Pakistan | Super Dental | Pensă stomatologică curbată, din oțel inoxidabil | Pinceta stomatologica , UD 786 | Certificat CE |
| 8 | Pensă pentru menținerea hârtiei de articulație | Suport p/u hirtie Miller, Medesy 4584 | Italia | Medesy | Cu mecanism inversat: atunci cand este activat, în rezultat falcile pensei se deschid pentru a lua hârtia de articulație, și invers, atunci când e lăsat liber -pensa strânge și menține hârtia de articulație. Oțel inoxidabil. Penseta pentru hârtie de ocluzie Miller (dupa autor), lunguime maxim 15 cm | Suport p/u hirtie Miller, Medesy 4584 | Certificat CE |
| 9 | Foarfece | Foarfece, UD 786 404-415 | Pakistan | Super Dental | Foarfecă chirurgicală, dreaptă, lungimea minim 15 cm și maxim 16 cm, din oțel inoxidabil, cu vârful ascuțite | Foarfece, UD 786 404-415 | Certificat CE |
| 10 | Decolatoare muco-periostale | Elevator periostal ALLEN 3.5 mm 8 mm, Medesy 869 | Italia | Medesy | mâner de diametrul 8 mm, cu 2 părți lățite, cu două părți lucrătoare, din oțel inoxidabil | mâner de diametrul 8 mm, cu 2 părți lățite, cu două părți lucrătoare, din oțel inoxidabil | Certificat CE |
| 12 | Piese pentru fiziodispenser | | | | | | |
| 12.1 | Piese pentru fiziodispenser drepte | Piesa chirurgicala dreapta "CX235-S-2S2", COXO | China | COXO | Raportul de turații 1:1, cu răcire externă, autoclavabilă | Raportul de turații 1:1, cu răcire externă, autoclavabilă | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|------|--|---|---------|-----------|--|--|---------------|
| 12.2 | Piese pentru fiziodispenser unghi | Piesa unghi chirurgicala cu push button "CX235-C6-22", COXO | China | COXO | Raportul de turații de 20:1, cu răcire externă, cu LED, autoclavabilă, cu push buton | Raportul de turații de 20:1, cu LED, cu recire externă, cu push buton | Certificat CE |
| 13 | Ace pentru carpule de anestezie | | | | | | |
| 13.1 | Ace pentru carpule de anestezie, lungimea 25 | Ace Nipro (cut-100buc) 25mm , Japonia | Japonia | Nipro | pentru carpule. Ambalaj: cutie 100 bucăți | Ace Nipro (cut-100buc) 25mm , Japonia | Certificat CE |
| 13.2 | Ace pentru carpule de anestezie, lungimea 30 | Ace Nipro (cut-100buc) 30 mm , Japonia | Japonia | Nipro | pentru carpule. Ambalaj: cutie 100 bucăți | Ace Nipro (cut-100buc) 30 mm , Japonia | Certificat CE |
| 14 | Aspirator/salivă | Aspirator de saliva 100 bucX15cm, Euronda | Italia | Euronda | Masă plastică. Ambalaj: cutie 100 bucăți | Aspirator saliva flexibil facut din PVC transparent non-toxic | Certificat CE |
| 16 | Electrospatulă de sculptat în ceară | Spatula electrica ACCU-WAXER 230V, SongYoung | Coreea | SongYoung | Electrospatulă de sculptat în ceară cu 2 creioane și 2 display-uri, ambele cu butoanele de reglare individuala a temperaturii. Caracteristici tehnice: Putere: minim 40W și maxim 50W Voltaj: 100 ~ 240V Temperatura reglabila: 50-200 grade C | Electrospatulă de sculptat în ceară cu 2 creioane și 2 display-uri, ambele cu butoanele de reglare individuala a temperaturii. Voltaj: 250V Temperatura reglabila: 50-200 grade C | Certificat CE |
| 17 | Set chiurete Gracey (dupa autor) | Set chiurete Gracey, Medesy 625-SET.HL8 | Italia | Medesy | Chiurete Gracey (dupa autor). Ambalaj: se ce conține minim 7 bucăți și maxim 10 bucăți, de diferite dimensiuni | Setul conține: 625/1-2.HL8 625/3-4.HL8 625/5-6.HL8 625/7-8.HL8 625/9-10.HL8 625/11-12.HL8 625/13-14.HL8 625/15-16.HL8 Bilateral; Indoirea piesei de lucru pentru prelucrarea dinților laterali - suprafețe distale; Maner cu diametrul de 8 mm; | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|----|--|---|--------|-------|--|--|---------------|
| 19 | Piesa contraunghi, cu multiplicare 1:5 | Piesa unghi 1:5 cu f/optica, COXO | China | COXO | Piesa contraunghi, cu multiplicare 1:5, cu fibra optica, intensitate luminoasa de pâna la 40.000 Lux, irigare interna cu apa, viteza de rotatii - maxim 200.000 rpm, sistem pentru fixare a frezei (FG - diametru 1.6 mm) de tip "push-button", greutatea minim 78 gr și maxim 82 gr.. Sa posede cupla lubrifiere corp piesa contraunghi și cupla lubrifiere cap piesa contraunghi, duza pentru intretinerea orificiilor de pulverizare, termen de garantie la piesa minim 6 luni | Fibra optica Pensa push button Pentru freze cu diametrul de ø1.6 (pentru turbina) Intramatica (cu spray de apa Multiplicarea vitezei de pana la 5 ori Viteza de rotatie: 200.000 rmp Spray de aer/apa din 4 directi | Certificat CE |
| 20 | Piesă turbină | Piesa turbina cu fibra optica Led cu Multiflex KaVo"CX207-G" M6, COXO H16-KSPQ6 | China | COXO | Piesă turbină cu cuplă standard de tip kavo, cu cap standard cu diam. 12.5 mm x H14.3mm., cu lumină de max. 40000 lux., puterea de 24W, viteza de rotație minim 310000 rpm și maxim – 320000 rpm, nivel zgomot minim 60 db și maxim 62 db, greutatea minim 61 gr. și maxim 63 gr., 4 jeturi de apă, să conțină cuplă lubrifiere corp piesă – 1 buc., cuplă lubrifiere cap piesă, perie de curățare cap piesă – 1 buc., ac de curățat cap piesă – 1 buc., cheie cuplă – 1 buc., elastic pentru cuplă – 4 buc., termen de garanție la piesa minim 6 luni | COXO CX207-G - cu fibră optică, cuplare rapidă (multiflex), standard Kavo, rulmenți din oțel Myonic, triplu pulverizare de apă și aer. Specificații: Lumină: fibră optică Pulverizare: 3 pulverizări de aer și 3 pulverizări de apă. Viteza maxima de rotatie 300.000 rpm. Zgomot <70 dB. Presiune: 0,25 - 027 Mpa Putere lampa: 1W Tensiune de operare: 2,9 - 3,2 V Curent de funcționare: 160mA COXO H16-KSPQ6 - Iluminare: ≥25000lux Piesă de mână cu cuplare rapidă Viteza de rotație: ≥350.000rpm Zgomot: ≤68dB | Certificat CE |
| 22 | Spray de testare a vitalității pulpare | Cold spray Endo-Frost, Roeko 240000 | Italia | Roeko | Spray de testare a vitalitatii pulpei. Flacon minim 200 g și maxim 300 g | Inodor, nu conține CFC spray cu 200 ml | Certificat CE |
| 23 | Sondă parodontală | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------|--|--|--|--|---|---|---------------|
| 23.1 | Sondă parodontală cu marcaj 12-9-6-3 | Sonda paradontala milimetrica CP12S, Medesy 548/1 | Italia | Medesy | | Sonda unilaterala; Marcaj 3,6,9,12 - secțiuni de 3 mm; Partea de lucru este la un unghi de 60° față de mâner; maner rotund - diametru 6 mm; Cestăturile de pe mânerul sondei împiedică alunecarea degetelor în timpul funcționării | Certificat CE |
| 23.2 | Sonda parodontala cu marcaj 10-9-8-7-5-3-2-1 | Sonda paradontala milimetrica CP10, Medesy 548/6 | Italia | Medesy | | Sonda unidirecțională; marcaj 1,2,3,5,7,8,9,10 - secțiuni de unu și doi milimetri; Partea de lucru este la un unghi de 60 ° față de mâner; maner rotund - diametru 6 mm; Crestăturile de pe mânerul sondei împiedică alunecarea degetelor în timpul funcționării; | Certificat CE |
| 24 | Set pentru digă (coferdam) | 1. Pinceta p/clame, UD 786 2. Perforator p/ruber dam ,UD 786 3. Rama p/ruber dam, UD 786-601 4. Clame " set 8 buc." p/rubber dam Black, Dentech | 1. Pakistan 2. Pakistan 3. Pakistan 4. Germania | 1. Super Dental 2. Super Dental 3. Super Dental 4. Dentech | Set pentru digă (coferdam) conține: Clește perforator – utilizat pentru a perfora folii de diga înainte de aplicarea în jurul dintelui Clește pentru aplicare cleme de digă – utilizat pentru aplicarea clemelor pe dinte (împreună cu folia, înainte de folie sau o dată cu folia) ramă inox – pentru a fixa foliile de digă 12 cleme de diferite dimensiuni, cu aripioare, ce acoperă întreaga dentiție | 1. Pinceta p/clame, UD 786 2. Perforator p/ruber dam ,UD 786 3. Rama p/ruber dam, UD 786-60 4. Clame " set 8 buc." p/rubber dam Black, Dentech | Certificat CE |
| 25 | Folie coferdam groasă | Dental Dam 36buc/52 buc, DD | UK | Dental Dam | Coferdam gros culoare albastră/verde. Ambalaj: cutie | Dental Dam 36buc/52 buc, DD | Certificat CE |
| 26 | Set compozit foto | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------|-------------------|---|----------|----------|---|---|---------------|
| 26.1 | Set compozit foto | G-aenial Quick Start kit Syringe, GC | Japonia | GC | Set de compozit fotopolimerizabil, cu umplutura supranano, radioopac, rezistent la presiune, multifunctional, pentru restaurari atât anterioare cât și posterioare, îndeplinește cerințele de baza, aplicatie fiabila. Setul conține minim 7 seringi și maxim 9 seringi de 4,0 gr | GC G-aenial Anterior și Posterior sunt două materiale de restaurare fotopolimerizabile care va vor imbunatati rezultatele estetice si abilitatea de a crea restaurari cu aspect natural. Ambele materiale sunt usor de utilizat fiind indicate in cazul restaurarilor cu o estetica ridicata realizate cu o singura nuanta sau cu mai multe nuante pentru toate clasele de cavitati. Prin GC G-aenial GC introduce un nou sistem de selectie a nuanțelor in functie de varsta pacientului. Tehnologia patentata a Radioopacitatii cu Densitate Ridicata (RDR) reprezinta garantia faptului ca restaurarile pot fi usor urmarite radiologic fara a pune in pericol estetica excelenta. | Certificat CE |
| 26.2 | Set compozit foto | Empress Direct Basic Kit 8x3g, Ivoclar 627218AN | Ivoclar | Germania | Set de compozit fotopolimerizabil, cu umplutura supranano, radioopac, rezistent la presiune, multifunctional, pentru restaurari atât anterioare cât și posterioare, îndeplinește cerințele de baza, aplicatie fiabila. Setul conține minim 6 seringi și maxim 8 seringi de 3,8 gr | Gamă largă de aplicații atât pentru dinții anteriori, cât și posteriori. Fluorescență reală. Radiopacitate mare. 8x3g | Certificat CE |
| 27 | Compozit fluid | Tetric N-Flow, seringa 2g, Ivoclar | Germania | Ivoclar | Compozit fluid fotopolimerizabil, cu umplutura supranano, radioopac, rezistent la presiune, multifunctional, pentru restaurari atât anterioare cât și posterioare, indeplineste pe deplin cerințele de baza, aplicatie fiabila. Prezentat in trei fluiditati | Compozit nano-hibrid fluid, fotopolimerizabil și radioopac. Folosit pentru tratamentul restaurativ și cimentarea restaurărilor translucide din compozite sau ceramică. Seringă 2gr | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|------|---|---|----------|------------|--|--|---------------|
| 28 | Compozit foto | Tetric N-Ceram seringa 3.5g, Ivoclar | Germania | Ivoclar | Compozit fotopolimerizabil, cu umplutura supranano, radioopac, rezistent la presiune, multifunctional, pentru restaurari atât anterioare cât și posterioare, indeplineste pe deplin cerintele de baza, aplicatie fiabila | Nivel ridicat de radiopacitate Lustruire rapida si usoara Nano-pigmenții oferă un efect unic de cameleon și o estetică naturală Nano-modificatorii oferă stabilitate optimă, modelare excelentă și ușurință de aplicare Materialul nu se lipește de instrumente. Seringă 3.5gr | |
| 29 | Sistem adeziv generatia 7 | G-Bond Starter Kit, GC | Japonia | GC | Sistem adeziv generatia 7 fara precursori. Ambalaj: flacon minim 5 ml și maxim 7 ml | Adeziv fotopolimerizabil, mono-component, autodeminerizant Detalii tehnice un adeziv ce utilizeaza atat principiile de adeziune chimica cat si pe cele micro-mecanice sensibilitate redusa la umiditatea dentinara fara HEMA pentru o adeziune de lunga durata Kit-ul contine: Adeziv 5 ml 50 aplicatoare unica folosinta 1 godeu | Certificat CE |
| 30 | Set de antrenament pentru endodontie | Endo-training-Bloc 15-35 2A, A017700000200, Dentsply | SUA | Dentsply | Set de antrenament (training kit) ce include un model din plastic transparent, care imite canalele radiculare dentare și alte accesorii pentru prelucrarea canalului radicular | Endo-training-Bloc 15-35 2A, A017700000200, Dentsply | Certificat CE |
| 32 | Gel endodontic | Glyde ser-3ml , Dentsply | SUA | Dentsply | Gel cu conținut de EDTA 17% utilizat la lărgirea și drenarea canalului radicular | Conține EDTA care ajută la îndepărtarea bacteriilor și ajută la pregătirea canalelor pentru obturație. Fiecare seringă conține 3ml | Certificat CE |
| 36 | Pene interdentare | Pene de lemn ass.(400buc) , Polidentia 5040 | Italia | Polidentia | Set de pene interdentare de 6 dimensiuni, ce conține minim 400 bucăți și maxim 500 bucăți | Pene de lemn ass.(400buc) , Polidentia 5040 | Certificat CE |
| 37 | Hârtie de articulație | | | | | | |
| 37.1 | Hârtie de articulație, grosime 8 micrometri | Hirtie p/articulare BK-23 rulou "Arti-Fol" Bausch | Germania | Bausch | Film de articulație 8 mkm (roșu sau albastru) minim 20 și maxim 25 metri | Hirtie p/articulare BK-23 rulou "Arti-Fol" Bausch | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|------|---|---|----------|--------|--|---|---------------|
| 37.2 | Hârtie de articulație, grosimea 300 micrometri | Hirtie p/articulare BK-1001 Bausch | Germania | Bausch | Hârtie de articulație de 300 mk, ambalaj: cutie ce conține minim 300 de bucăți | Hirtie p/articulare. Cutia conține 300 de bucăți (200 micrometri). Culoare albastră. | Certificat CE |
| 37.3 | Hârtie de articulație, grosimea 200 micrometri | Hirtie p/articulare BK-1002 Bausch | Germania | Bausch | Ambalaj: cutie ce conține minim 200 foi (de 200 micrometri), culoare roșie | Cutie conține 300 de foi de culoare roșie (200 micrometri) | Certificat CE |
| 37.4 | Hârtie de articulație, grosimea 100 micrometri | Hirtie p/articulare BK-51, Bausch | Germania | Bausch | Ambalaj: cutie ce conține minim 200 foi (de 100 micrometri), culoare albastră | Cutie conține 300 de foi de culoare albastră (100 micrometri). | Certificat CE |
| 37.5 | Hârtie de articulație, grosimea 40 micrometri | Hirtie p/articulare BK-15 Bausch | Germania | Bausch | grosimea de 40 micrometri, culoare albastră sau neagră, rulou minim 10 metri | Culoare albastră (40 micrometri). 10m. | Certificat CE |
| 42 | Clește ortodontic | | | | | | |
| 42.1 | Clește ortodontic distal, mini, de tăiat ligaturile | Clește p/taierea arcului d-0.20mm, Medesy 3000/89TC | Italia | Medesy | Cu mâner mai lungi pentru o manipulare mai ușoară la scurtarea capetelor arcurilor. Design delicat. Suport de sârmă. Cu inserție din metal dur. | Folosit pentru tăierea benzilor metalice sau a sârmei utilizate în lucrările ortodontice. Cutter delicat, special conceput pentru îndepărtarea ligaturii moi din oțel inoxidabil. Nume instrument: N.89 (120 mm) Material vârf: TC - Inserții din carbură de tungsten Mâner: BOX-JOINT Material maner: oțel inoxidabil | Certificat CE |
| 42.2 | Clește ortodontic pentru ligaturi 45° | Clește ortodontice, Medesy 3000/94TC | Italia | Medesy | Cutter pentru ligaturi 45 ° folosit pentru tăierea ușoară a ligaturilor, în special în zonele posterioare. Cu inserții din metal dur. Max. grosimea firului: ø 0,4 mm, moale | Folosit pentru tăierea benzilor metalice sau a sârmei utilizate în lucrările ortodontice. Cutter mediu cu vârf rotunjit și subțire. Material vârf: TC - Inserții din carbură de tungsten Material maner: oțel inoxidabil | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|------|--|--|---------|----------|---|---|---------------|
| 42.3 | Clește ortodontic distal, mini, de tăiat ligaturile | Clește ortodontice, 125 mm, Medesy 3000/69TC | Italia | Medesy | Cu mânere mai lungi pentru o manipulare mai ușoară la scurtarea capetelor arcurilor. Design delicat. Suport de sârmă. Cu inserție din metal dur. Lungime: minim 10 cm și maxim 12 cm | Clește distal pentru mușcarea și îndoirea capătului distal al arcului - scurtarea arcului în cavitatea bucală distal de tuburile bucale ale molarilor, precum și în afara cavității bucale; Lungimea sculei 125 mm Grosimea maximă a firului \varnothing max $0,55 \times 0,64$ mm / $.021'' \times .025''$ | Certificat CE |
| 44 | Adeziv autogravant, fotopolimerizabil, monocomponent | G-Premio BOND 5ml Kit, EEP, GC 009031 | Japonia | GC | Ambalaj: cutie ce conține flacon adeziv – minim 4,5 ml, paletă pentru amestec – 1 buc, aplicatoase de unică folosință (super subțiri) – 25 buc | Rezistență și stabilitate excelente atât la smalț, cât și la dentina. Grosimea filmului extrem de subțire de 3 μ m pentru a garanta o estetică durabilă. Procedura ușoară, cu o sensibilitate foarte scăzută la tehnică. Flacon 5ml. | Certificat CE |
| 45 | Sistem de obturare a canalelor radiculare | Guttacore Obturator (6buc), Dentsply | SUA | Dentsply | Blister steril, ambalare unică. Blister: 6 - 8 bucăți, L-25 mm care oferă o metodă rapidă și facilă pentru obținerea unei obturații de canal omogenă tridimensională, cu sigilare bună în zona apicală. Mărimea obturatorului corespunde cu mărimea ultimului ac protaper utilizat. Ușor de recunoscut, codul culorilor identic cu sistemul protaper. Conicitate variabilă identică sistemului protaper. Obturație tridimensională perfectă, la cald, prin încălzirea obturatorului în cuptorul încălzire a gutapericii. Obturație perfectă într-un singur pas, printr-o singură inserare în canalul radicular. Sistemul prezintă doar gutaperca compactată, fără tija de plastic, astfel încat, la nevoie, retratamentul este ușor de realizat. | Guttacore Obturator (6buc), Dentsply | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|------|--|--|-----|----------|--|---|---------------|
| 46 | Material compozit fotopolimerizabil cu nanoumplură | SDR Intro Kit, Densply 60603000 | SUA | Dentsply | Setul conține: - minim 45 capsule a câte 0,25 g/capsula - Cutie pentru păstrarea capsulelor. Material compozit fotopolimerizabil cu nanoumplură, pentru restaurarea dinților laterali având culoare universală și cel mai mic procent de contractare 1,5%. - Prezintă o adaptare fluida excelenta către cavitatea carioasă, poate fi aplicat în straturi de 4 mm grosime, compatibil cu toate sistemele adezive. | SDR este o rasina compozita monocomponenta, cu continut de fluoruri, fotopolimerizabila, radioopaca. Este primul compozit fluid de umplutura pentru restaurari posterioare ce ofera posibilitatea umplerii cavitatii (in strat de pana la 4mm) cu o excelenta adaptare la cavitate, asemenea compozitelor fluide. Trusa contine: 45 unidoze x 0.25g SDR, nuanta universala 1 flacon x 2.5ml adeziv mono-component Xeno V Pistol aplicator pentru unidoze Cutiuta pentru unidoze | Certificat CE |
| 47 | 47. Compozit microhibrid fotopolimerizabil | | | | | | |
| 47.1 | Compozit microhibrid fotopolimerizabil, culoare A1 | Spectrum A1 (0,25g) , Densply 60605201 | SUA | Dentsply | pentru restaurarea cavităților carioase claselor I-VI Black, atât a dinților frontali cât și laterali. Set ce conține: minim 20 capsule Capsula conține minim 0,3 g Culoarea A1 | Oferă lustruire excelentă datorită prezenței nanoparticulelor. Modelare usoara si adaptare confortabila in cavitate. Rezistență ridicată la ciobire pentru toate clasele de cavități. Fluorescența unui dinte natural. Spectrum TPH A1, 20 capsule, 0,25 g fiecare | Certificat CE |
| 47.2 | Compozit microhibrid fotopolimerizabil, culoare A2 | Spectrum A2 capsula 0,25g, Dentsply 60605202 | SUA | Dentsply | pentru restaurarea cavităților carioase claselor I-VI Black, atât a dinților frontali cât și laterali. Set ce conține: minim 20 capsule Capsula conține minim 0,3 g Culoarea A2 | Compozit hibrid fotopolimerizabil radioopac cu particule ultrafine pentru fabricarea de restaurări în grupele anterioare și de masticație ale dinților. Lustruire îmbunătățită, luciu superior. Nuanta A2, pachet de 20 de compule de 0,25 g | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|------|---|--|----------|-------------|---|--|---------------|
| 47.3 | Compozit microhibrid fotopolimerizabil, culoare A3 | Spectrum A3 capsula 0,25g, Dentsply 60605203 | SUA | Dentsply | pentru restaurarea cavităților carioase claselor I-VI Black, atât a dinților frontali cât și laterali. Set ce conține: minim 20 capsule Capsula conține minim 0,3 g Culoarea A3 | Compozit hibrid fotopolimerizabil radioopac cu particule ultrafine pentru fabricarea de restaurări în grupele anterioare și de masticație ale dinților. Lustruire îmbunătățită, luciu superior. Nuanta A3, pachet de 20 de compule 0,25 fiecare | Certificat CE |
| 47.4 | Compozit microhibrid fotopolimerizabil, culoare A3,5 | Spectrum A3.5 (0,25g) , Densply 60605204 | SUA | Dentsply | pentru restaurarea cavităților carioase claselor I-VI Black, atât a dinților frontali cât și laterali. Set ce conține: minim 20 capsule Capsula conține minim 0,3 g Culoarea A3,5 | Oferă lustruire excelentă datorită prezenței nanoparticulelor. Modelare usoara si adaptare confortabila in cavitate. Rezistență ridicată la ciobire pentru toate clasele de cavități. Fluorescența unui dinte natural. Spectrum TPH3 A3.5, 20 x 0,25 g capsule | Certificat CE |
| 50 | Pinteni interdentari, din lemn de unică folosință | Pene de lemn color, 100buc Polydentia | Italia | Polydentia | Asortați de diferite dimensiuni. Ambalaj: plic minim 100 pinteni | Pene de lemn color, 100buc Polydentia | Certificat CE |
| 51 | Matrice | Matrice 12buc, Hahnenkratt | Germania | Hahnenkratt | Din oțel pentru molari. Ambalaj: plic minim 12 bucăți | Matrice 12buc, Hahnenkratt | Certificat CE |
| 52 | Gel revelator de placă pentru identificarea vârstei și acidogenității plăcii bacteriene | Tri Plaque ID gel, GC 004273 | Japonia | GC | Tub maxim 45g/40ml, utilizat pentru minim 100 aplicări | Tub, conține 40 gr. | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|----|--|--------------------------------|---------|------------|--|--|---------------|
| 53 | Gel anestezic topic pentru anestezia locală a mucoasei cavității orale | Topical paste 30ml PD | Elveția | PD | Cutie masă plastică minin 30 g, concentrația substanței active minim 10% | Topical Paste este eficientă la un minut după aplicare. Această acțiune durează aproximativ 15 minute. în funcție de cantitatea de medicament aplicat. Topical Paste are 6 arome diferite - căpșuni, banane, menta, cireșe, gumă de mestecat, ananas și pot fi folosite pentru copii de la 5 ani și pentru adulți. Indicații de aplicare a anesteziei gingiilor înainte de injectarea subcutanată; anestezia de suprafață înainte de extracția dinților din lapte; anestezia locală a mucoasei înainte de îndepărtarea tartrului sau alte manipulări (deschiderea unui abces, etc.). Compoziție Benzocaină, clorură de benzalconiu, aromă alimentară, umplutură până la 100%. | Certificat CE |
| 54 | File (foi) roberdam | Dental Dam 36buc/52 buc, DD | UK | Dental Dam | Cutie minim 25 piese (bucăți) | Dental Dam 36buc/52 buc, DD | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|----|---|-------------------------------|--------|----------|--|--|---------------|
| 56 | Material pentru obturarea provizorie a cavităților carioase | Dentin pasta, 50g Vladmiva | Russia | Vladmiva | Container minim 30 g. Conține: Calcium sulphate hemiidrate – 450 mg, Zinc oxide – 270 mg., Zinc sulphate – 150 mg., Adjuvant până la 1 gr. | Este un ciment de sulfat de zinc pe bază de polimer, o pastă omogenă gata de utilizare care se întărește sub influența umidității bucale. Se întărește sub influența umidității în 2-3 ore, în timpul procesului de întărire materialul se extinde, oferind o potrivire marginală strânsă Are o rezistență ridicată la stres și o aderență excelentă la țesuturile dure ale dintelui. Nu irită țesuturile bucale | Certificat CE |
| 59 | Sigilator pentru obturarea canalelor radiculare pe baza de rășina amino-epoxică | AH Plus ,Dentsply | SUA | Dentsply | Conține 2 paste, într-un singur tub sau într-o seringă dublă, tipse reglabile cu rotație și angulare care mestecă automat pastele în raport egal. Tub pasta A (maxim 4 ml) Tub pasta B (maxim 4 ml) Pad mixare (minim 1 bucata) Sigilator pentru obturarea canalelor radiculare pe baza de rășina amino-epoxică oferită în sistem pastă-pastă. Proprietăți de sigilare de lungă durată. Stabilitate dimensională excelentă. Neresorbabil. Radiopacitate superioară. Fără efecte iritante. Acțiune anti – microbiană. Aderența foarte bună pe dentină în canalul radicular | Este o pastă / pastă cu două componente pe bază de rășină epoxi-amidă. caracteristici: • Etanșare lungă; • Stabilitate tridimensională remarcabilă; | Certificat CE |
| 61 | Pastă devitalizantă fara arseniu | Devit-C pasta 3g, Vladmiva | Russia | Vladmiva | Container – minim 5 gr. Conține: Polyoxymethylene 46% Lidocaine Hydrochloride 37% excipient ad 100% Substanta activa este Polyoxymethylene, un coagulant care actioneaza asupra albuminei si care confera consistenta fibroasa necesara pentru a facilita extirparea sa ulterioara. Hidrocloridul de procaina este un anestezic pentru a inlatura durerea si pentru a calma iritatia. | Conține: Paraformaldehida e Formator de pastă și umplutură fibroasă. Clorhidrat de lidocaina 3g | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|------|--|---|----------|-----|---|--|---------------|
| 62 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.2 | | | | | | |
| 62.1 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.2, Nr. 15 | Absorbente 02 sterile nr.15, VDW V020560029015 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Absorbente 02 sterile nr.15, cutie 180 bucăți | Certificat CE |
| 62.2 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.2, Nr. 20 | Absorbente 02 sterile nr.20, VDW V020560029020 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Absorbente 02 sterile nr.20, cutie 180 bucăți | Certificat CE |
| 62.3 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.2, Nr. 25 | Absorbente 02 sterile nr.25, VDW V020560029025 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Absorbente 02 sterile nr.25, cutie 180 bucăți | Certificat CE |
| 62.4 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.2, Nr. 30 | Absorbente 02 sterile nr.30, VDW V020560029030 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Absorbente 02 sterile nr.30, cutie 180 bucăți | Certificat CE |
| 62.5 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.2, Nr. 35 | Absorbente 02 sterile nr.35, VDW V020560029035 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Absorbente 02 sterile nr.35, cutie 180 bucăți | Certificat CE |
| 62.6 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.2, Nr. 40 | Absorbente 02 sterile nr.40, VDW V020560029040 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Absorbente 02 sterile nr.40, cutie 180 bucăți | Certificat CE |
| 62.7 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.2, asortate (Nr. 15-40) | Absorbente 02 sterile nr.015-040, VDW V020560029230 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Absorbente 02 sterile nr.015-040, cutie 180 bucăți | Certificat CE |
| 63 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.4 | | | | | | |
| 63.1 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.4, Nr. 15 | Absorbente 04 sterile nr.15, VDW V020558029015 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Absorbente 04 sterile nr.15, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 63.2 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.4, Nr. 20 | Absorbente 04 sterile nr.20, VDW V020558029020 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Absorbente 04 sterile nr.20, cutie 120 bucăți | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|------|--|--|----------|-----|---|---|---------------|
| 63.3 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.4, Nr. 25 | Absorbente 04 sterile nr.25, VDW V020558029025 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Absorbente 04 sterile nr.25, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 63.4 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.4, Nr. 30 | Absorbente 04 sterile nr.30, VDW V020558029030 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Absorbente 04 sterile nr.30, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 63.5 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.4, Nr. 35 | Absorbente 04 sterile nr.35, VDW V020558029035 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Absorbente 04 sterile nr.35, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 63.6 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.4, Nr. 40 | Absorbente 04 sterile nr.40, VDW V020558029040 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Absorbente 04 sterile nr.40, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 63.7 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.4, asortate (Nr. 15-40) | Absorbente 04 sterile nr.15-40 ass., VDW V020558029230 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Absorbente 06 sterile, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 64 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.6 | | | | | | |
| 64.1 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.6, Nr. 15 | Conuri gutaperca nr. 15, 120buc VDW V020525028015 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca nr. 15, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 64.2 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.6, Nr. 20 | Conuri gutaperca nr. 20, 120buc VDW V020525028020 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca nr. 20, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 64.3 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.6, Nr. 25 | Conuri gutaperca nr. 25, 120buc VDW V020525028025 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca nr. 25, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 64.4 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.6, Nr. 30 | Conuri gutaperca nr. 30, 120buc VDW V020525028030 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca nr. 30, cutie 120 bucăți | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|------|--|---|----------|-----|---|---|---------------|
| 64.5 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.6, Nr. 35 | Conuri gutaperca nr. 35, 120buc VDW V020525028035 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca nr. 35, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 64.6 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.6, Nr. 40 | Conuri gutaperca nr. 40, 120buc VDW V020525028040 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca nr. 40, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 64.7 | Conuri de hârtie absorbante conicitate 0.6, asortate (Nr. 15-40) | Conuri gutaperca nr. 15-40 ass., 120buc VDW | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca nr. 15-40 ass., cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 65 | Conuri de gutapercă conicitate 0.2 | | | | | | |
| 65.1 | Conuri de gutapercă conicitate 0.2, Nr. 15 | Conuri gutaperca nr. 15, 120buc VDW V020525028015 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca nr. 15, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 65.2 | Conuri de gutapercă conicitate 0.2, Nr. 20 | Conuri gutaperca nr. 20, 120buc VDW V020525028020 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca nr. 20, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 65.3 | Conuri de gutapercă conicitate 0.2, Nr. 25 | Conuri gutaperca nr. 25, 120buc VDW V020525028025 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca nr. 25, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 65.4 | Conuri de gutapercă conicitate 0.2, Nr. 30 | Conuri gutaperca nr. 30, 120buc VDW V020525028030 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca nr. 30, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 65.5 | Conuri de gutapercă conicitate 0.2, Nr. 35 | Conuri gutaperca nr. 35, 120buc VDW V020525028035 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca nr. 35, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 65.6 | Conuri de gutapercă conicitate 0.2, Nr. 40 | Conuri gutaperca nr. 40, 120buc VDW V020525028040 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca nr. 40, cutie 120 bucăți | Certificat CE |
| 65.7 | Conuri de gutapercă conicitate 0.2, asortate (Nr. 15-40) | Conuri gutaperca nr. 15-40 ass., 120buc VDW | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca nr. 15-40 ass., cutie 120 bucăți | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|------|--|---|----------|-----|---|---|---------------|
| 66 | Conuri de gutapercă conicitate 0.4 | | | | | | |
| 66.1 | Conuri de gutapercă conicitate 0.4, Nr. 15 | Conuri gutaperca 04 nr. 15, 60buc V020528028015 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca 04 nr. 15, cutie 60 bucăți | Certificat CE |
| 66.2 | Conuri de gutapercă conicitate 0.4, Nr. 20 | Conuri gutaperca 04 nr. 20, 60buc VDW | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca 04 nr. 20, cutie 60 bucăți | Certificat CE |
| 66.3 | Conuri de gutapercă conicitate 0.4, Nr. 25 | Conuri gutaperca 04 nr. 25, 60buc VDW | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca 04 nr. 25, cutie 60 bucăți | Certificat CE |
| 66.4 | Conuri de gutapercă conicitate 0.4, Nr. 30 | Conuri gutaperca 04 nr. 30, 60buc VDW | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca 04 nr. 30, cutie 60 bucăți | Certificat CE |
| 66.5 | Conuri de gutapercă conicitate 0.4, Nr. 35 | Conuri gutaperca 04 nr. 35, 60buc VDW | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca 04 nr. 35, cutie 60 bucăți | Certificat CE |
| 66.6 | Conuri de gutapercă conicitate 0.4, Nr. 40 | Conuri gutaperca VDW 04 nr. 40, 60buc V020528028040 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca VDW 04 nr. 40, cutie 60 bucăți | Certificat CE |
| 66.7 | Conuri de gutapercă conicitate 0.4, asortate (Nr. 15-40) | Conuri gutaperca 04 nr.15-40, 60buc VDW | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca 04 nr.15-40, cutie 60 bucăți | Certificat CE |
| 67 | Conuri de gutapercă conicitate 0.6 | | | | | | |
| 67.1 | Conuri de gutapercă conicitate 0.6, Nr. 15 | Conuri gutaperca VDW 06 nr. 15, 60buc V020529028015 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca VDW 06 nr. 15, cutie 60 bucăți | Certificat CE |
| 67.2 | Conuri de gutapercă conicitate 0.6, Nr. 20 | Conuri gutaperca 06 nr. 20, 60buc VDW | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca 06 nr. 20, cutie 60 bucăți | Certificat CE |
| 67.3 | Conuri de gutapercă conicitate 0.6, Nr. 25 | Conuri gutaperca 06 nr. 25, 60buc VDW | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca 06 nr. 25, cutie 60 bucăți | Certificat CE |
| 67.4 | Conuri de gutapercă conicitate 0.6, Nr. 30 | Conuri gutaperca 06 nr. 30, 60buc VDW | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca 06 nr. 30, cutie 60 bucăți | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|------|--|---|----------|----------|--|---|---------------|
| 67.5 | Conuri de gutapercă conicitate 0.6, Nr. 35 | Conuri gutaperca VDW 06 nr. 35, 60buc V020529028035 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca VDW 06 nr. 35, cutie 60 bucăți | Certificat CE |
| 67.6 | Conuri de gutapercă conicitate 0.6, Nr. 40 | Conuri gutaperca VDW 06 nr. 40, 60buc V020529028040 | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca VDW 06 nr. 40, cutie 60 bucăți | Certificat CE |
| 67.7 | Conuri de gutapercă conicitate 0.6, asortate (Nr. 15-40) | Conuri gutaperca 06 nr.15-40, 60buc VDW | Germania | VDW | Standard ISO. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Conuri gutaperca 06 nr.15-40, cutie 60 bucăți | Certificat CE |
| 68 | Gel pentru lărgirea chimică a canalelor radiculare pe baza de EDTA 15% și peroxide de carbamidă, solubilă în apă | Endogel N2, 3g cu ETDA+peroxid, Vladmiva | Russia | Vladmiva | Set: minim 2 seringi a câte maxim 3 ml, 25 tipse | Endogel N2, 3g cu ETDA+peroxid, Vladmiva | Certificat CE |
| 69 | Obturație provizorie, coronară, pe bază de Zinc-Oxid-Eugenol | Eodent-Normal 25g+8ml, Vladmiva | Russia | Vladmiva | Pulbere albă ce se amestecă cu eugenol în proporție 1:1, minim 20 g. | Pulbere albă - 25g, eugenol 8ml | Certificat CE |
| 71 | Ciment ionomer de sticla auto-polimerizabil | Fuji IX GP praf 15g A2 , GC 003265 Fuji IX GP lichid 8g.(6.4ml) , GC | Japonia | GC | Setul conține 1-1 pkg, praf minim 15 gr și lichid minim 8 g (6,4 ml). Culoarea A2, condensabil pentru restaurare, în varianta normala sau cu priza rapida. Usor de folosit, cu rezistenta ridicata la abraziune. Adeziune intrinseca la smalt si dentina fara demineralizare si agenti de adeziune. Aplicare intr-o singura etapa. Radioopacitate buna ce faciliteaza controlul post-operator. Indicată pentru obturatii definitive, reconstructii de bonturi sau ca baza. Instrucțiuni de folosire: Restaurare coronara cavitati de clasa V, I & II; Obturatii baza; Reconstituiri de bonturi | Ușor de utilizat, cu rezistență ridicată la uzură Aderență internă la dentină și smalț fără a fi nevoie de gravare, adeziv sau baraj de cauciuc Poate fi folosit cu matrici metalice pentru conturarea ușoară Radiopacitate bună facilitând diagnosticul postoperator Biocompatibilitate excelentă cu țesuturile dentare. Funcționează bine la masticăție în cavitățile de clasa I, II și V. Setul conține 15 g pulbere 6,4 ml lichid | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|----|---|--|----------|----------|--|---|---------------|
| 72 | Material radioopac | Calcimol (13+11gr) VOCO | Germania | VOCO | Material radioopac, cu rezistenta mare, pe baza de hidroxid de calciu, pentru folosinta ca mijloc de coafaj direct si indirect al pulpei si baza sub toate tipurile de materiale de obturatie . Cu timpul de priză 6 min. Setul conține: minim 12 grame baza ce contin : - 6,10 gr. Hidroxid de Calciu, minim 1,65 gr. Hidroxid de Zinc minim 12 grame catalizator ce conțin minim 4,32 gr. Sulfat de Bariu, maxim 3,98 gr. Rasina Polimetilensalicilata, maxim 1,81 gr. Metilsalicilat | Pasta de hidroxid de calciu, autopolimerizabila. Indicatii: Acoperire indirecta a pulpei; Material de captusire ce se poate folosi sub toate materialele de obturatie; Avantaje: Protectie eficienta a pulpei; Aplicare simpla; Timp de prelucrare adecvat; Timp de intarire scurt; Continut de hidroxit de calciu 26%; Radioopacitate; Ajuta la stimularea producerii dentinei. Mod de Presentare: Set / 1buc. tub baza 13g, 1 buc. tub catalizator 11g. | Certificat CE |
| 73 | Ciment radioopac | Trioxident,0.5g Vladmiva | Russia | Vladmiva | Ciment radioopac cu conținut de MTA, pentru obturarea perforațiilor intraradiculare și laterale. Cutie minim 2 capsule, 0.25g/caps, Timpul de malaxare – minim 30 sec. Timpul de lucru – maxim 120 secunde | Se folosește: Ca agent de izolare a pulpei (material de căptușeală); La eliminarea perforației canalului radicular; La umplerea vârfului unei rădăcini neformate. Pungi cu pulbere de 0,3 g x 10 buc, sau 0,5 g x 10 buc. | Certificat CE |
| 76 | Ciment ionomer de sticlă, pentru restaurări coronare, cu eliminare de fluor | Fuji IX GP capsule, A3 50 caps., GC 003274 | Japonia | GC | Set ce conține minim 50 capsule, condiționer acid poliacrilic de 20%, minim 5,7 ml; aplicatoare pentru condiționer; Postbonding pentru ciment ionomer de sticlă, minim 5 ml. Forma farmaceutică în capsule, care sunt malaxate în amalagator timp de 10 secunde. În capsulă se conține minim 0,7 g. Culoarea A3. | Fuji IX GP Capsules (003274) ciment dentar (ionomer de sticlă autopolimerizabil, vâscozitate compactabilă, pentru restaurări), în capsule (50 buc), A3 | Certificat CE |
| 78 | Lac de compensare | Master die Varnish, Renfert | Germania | Renfert | Lac de compensare auriu folosit la bonturile mobilizabile. Ambalaj: flacon minim 10 ml | Strat de lac foarte interconectat, asemănător sticlei. Rezistență ridicată la abur și la zgârieturi. Aplicare uniformă și precisă datorită proprietăților de curgere tixotrope. Flacon 15ml. | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|------|--|---|----------|-----------|--|---|---------------|
| 79 | Izolant bonturi | Picosep 30ml , Renfert 15520030 | Germania | Renfert | Lichid de izolare siliconic a bonturilor de ghips, minim 30 ml | Agent de izolare lichid pe bază de silicon. Microfilmul izolează tencuiala de ceară și ceramică. Cel mai subțire peliculă își păstrează efectul timp de multe zile, nu este nevoie de aplicarea suplimentară a unui agent izolator. Flacon 30ml. | Certificat CE |
| 80 | Lac de izolare pentru izolarea protezelor mobilizabile | Izo-sol (1L), Zhermapol TP002 | Polonia | Zhermapol | Ambalaj: flacon 900 ml - 1000 ml | Lac izolant pentru gips. 1L | Certificat CE |
| 84 | Ceară pentru baie | GEO-Dip, 200g , Renfert | Germania | Renfert | Ceară de imersie indicată pentru obținerea capelor prin tehnica băiței de ceară, sub formă de bastonașe paralelipipedice, de culoare maro, ambalaj: maxim 200 gr | Ceară cu contracție minimă pentru tehnicile coroanei și punțiilor. 200gr | Certificat CE |
| 85 | Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M | | | | | | |
| 85.1 | Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, A1 | Dentin VMK Master, 50g A1, Vita B4845150 | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 50 gr praf | Cu ajutorul acestui produs este posibilă crearea oricărei restaurări de la carcasa simple la lucrări cu mai multe straturi cu caracteristici individuale. De asemenea, pot fi create restaurări cu aspect foarte natural, folosind tehnica clasică de stratificare. Datorită temperaturii de ardere și proprietăților fizice și chimice, această ceramică este deosebit de potrivită pentru cadrele de placare din aliaje de metale neprețioase. Flacon 50gr, A1. | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|------|--|--|----------|------|----------------------------------|---|---------------|
| 85.2 | Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, A2 | Dentin VMK Master, 50g A2, Vita B4845250 | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 50 gr praf | <p>Cu ajutorul acestui produs este posibilă crearea oricărei restaurări de la carcase simple la lucrări cu mai multe straturi cu caracteristici individuale. De asemenea, pot fi create restaurări cu aspect foarte natural, folosind tehnica clasică de stratificare.</p> <p>Datorită temperaturii de ardere și proprietăților fizice și chimice, această ceramică este deosebit de potrivită pentru cadrele de placare din aliaje de metale neprețioase.</p> <p>Flacon 50gr praf, A2.</p> | Certificat CE |
| 85.3 | Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, A3 | Dentin VMK Master, 50g A3, Vita | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 50 gr praf | <p>Cu ajutorul acestui produs este posibilă crearea oricărei restaurări de la carcase simple la lucrări cu mai multe straturi cu caracteristici individuale. De asemenea, pot fi create restaurări cu aspect foarte natural, folosind tehnica clasică de stratificare.</p> <p>Datorită temperaturii de ardere și proprietăților fizice și chimice, această ceramică este deosebit de potrivită pentru cadrele de placare din aliaje de metale neprețioase.</p> <p>Flacon 50gr, A3.</p> | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|------|--|--|----------|------|----------------------------------|---|---------------|
| 85.4 | Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, A3,5 | Dentin VMK Master, 50g A3.5, Vita | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 50 gr praf | <p>Cu ajutorul acestui produs este posibilă crearea oricărei restaurări de la carcase simple la lucrări cu mai multe straturi cu caracteristici individuale. De asemenea, pot fi create restaurări cu aspect foarte natural, folosind tehnica clasică de stratificare.</p> <p>Datorită temperaturii de ardere și proprietăților fizice și chimice, această ceramică este deosebit de potrivită pentru cadrele de placare din aliaje de metale neprețioase.</p> <p>Flacon 50gr, A 3.5</p> | |
| 85.5 | Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, A4 | Dentin VMK Master, 50g A4, Vita B4845550 | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 50 gr praf | <p>Cu ajutorul acestui produs este posibilă crearea oricărei restaurări de la carcase simple la lucrări cu mai multe straturi cu caracteristici individuale. De asemenea, pot fi create restaurări cu aspect foarte natural, folosind tehnica clasică de stratificare.</p> <p>Datorită temperaturii de ardere și proprietăților fizice și chimice, această ceramică este deosebit de potrivită pentru cadrele de placare din aliaje de metale neprețioase.</p> <p>Flacon 50gr praf, A4.</p> | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|------|--|--|----------|------|----------------------------------|--|---------------|
| 85.6 | Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, B3 | Dentin VMK Master, 50g B3, Vita B4845850 | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 50 gr praf | <p>Cu ajutorul acestui produs este posibilă crearea oricărei restaurări de la carcase simple la lucrări cu mai multe straturi cu caracteristici individuale. De asemenea, pot fi create restaurări cu aspect foarte natural, folosind tehnica clasică de stratificare.</p> <p>Datorită temperaturii de ardere și proprietăților fizice și chimice, această ceramică este deosebit de potrivită pentru cadrele de placare din aliaje de metale neprețioase.</p> <p>Flacon 50gr, B3.</p> | Certificat CE |
| 85.7 | Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, C1 | Dentin VMK Master, 50g C1, Vita B4846050 | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 50 gr praf | <p>Cu ajutorul acestui produs este posibilă crearea oricărei restaurări de la carcase simple la lucrări cu mai multe straturi cu caracteristici individuale. De asemenea, pot fi create restaurări cu aspect foarte natural, folosind tehnica clasică de stratificare.</p> <p>Datorită temperaturii de ardere și proprietăților fizice și chimice, această ceramică este deosebit de potrivită pentru cadrele de placare din aliaje de metale neprețioase.</p> <p>Flacon 50gr, C1.</p> | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|--|--|----------|------|----------------------------------|--|---------------|
| 85.8 | Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, C3 | Dentin VMK Master, 50g C3, Vita B4846250 | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 50 gr praf | <p>Cu ajutorul acestui produs este posibilă crearea oricărei restaurări de la carcase simple la lucrări cu mai multe straturi cu caracteristici individuale. De asemenea, pot fi create restaurări cu aspect foarte natural, folosind tehnica clasică de stratificare.</p> <p>Datorită temperaturii de ardere și proprietăților fizice și chimice, această ceramică este deosebit de potrivită pentru cadrele de placare din aliaje de metale neprețioase. Flacon 50gr praf, C3.</p> | Certificat CE |
| 85.9 | Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, D2 | Dentin VMK Master, 50g D2, Vita B4846450 | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 50 gr praf | <p>Potrivit pentru placarea cadrelor din aliaje de metale neprețioase datorită temperaturii optime de ardere și proprietăților fizico-chimice. Flacon 50 gr D2.</p> | Certificat CE |
| 85.10 | Dentin strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, D4 | Dentin VMK Master, 50g, Vita | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 50 gr praf | <p>Cu ajutorul acestui produs este posibilă crearea oricărei restaurări de la carcase simple la lucrări cu mai multe straturi cu caracteristici individuale. De asemenea, pot fi create restaurări cu aspect foarte natural, folosind tehnica clasică de stratificare.</p> <p>Datorită temperaturii de ardere și proprietăților fizice și chimice, această ceramică este deosebit de potrivită pentru cadrele de placare din aliaje de metale neprețioase. Flacon 50gr .</p> | Certificat CE |
| 86 | Opac strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------|--|--|----------|------|----------------------------------|---|---------------|
| 86.1 | Opac strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, A2 | Opaque VMK Master, 12g A2, Vita B4840212 | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 12 gr praf | Ceramică pe bază de feldspat natural pentru aliajele ceramice clasice. Flacon 12 gr, A2 | Certificat CE |
| 86.2 | Opac strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, A3 | Opaque VMK Master, 12g A3, Vita B4840312 | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 12 gr praf | Ceramică pe bază de feldspat natural pentru aliajele ceramice clasice. Flacon 12 gr, A3 | Certificat CE |
| 86.3 | Opac strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, A3,5 | Opaque VMK Master, 12g A3.5, Vita B4840412 | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 12 gr praf | Ceramică pe bază de feldspat natural pentru aliajele ceramice clasice. Flacon 12 gr, A3.5 | Certificat CE |
| 86.4 | Opac strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, A4 | Opaque VMK Master, 12g A4, Vita B4840512 | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 12 gr praf | Ceramică pe bază de feldspat natural pentru aliajele ceramice clasice. Falcon 12 gr A4 | Certificat CE |
| 86.5 | Opac strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, B3 | Opaque VMK Master, 12g B3, Vita B4840812 | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 12 gr praf | Ceramică pe bază de feldspat natural pentru aliajele ceramice clasice. Flacon 12 gr, B3 | Certificat CE |
| 86.6 | Opac strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, D3 | Opaque VMK Master, 12g D3, Vita B4841512 | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 12 gr praf | Ceramică pe bază de feldspat natural pentru aliajele ceramice clasice. Flacon 12 gr, D3 | Certificat CE |
| 87 | Gingiva strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------|--|---|----------|------|----------------------------------|--|---------------|
| 87.1 | Gingiva strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, G1 | Gingiva VMK Master, 12g G1, Vita B4823112 | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 12 gr praf | Este posibilă crearea oricărei restaurări de la carcasa simple până la restaurări multistrat cu caracteristici individuale. Cu materialele VITA VMK Master pot fi create restaurări cu aspect foarte natural, folosind tehnica clasică de stratificare. Flacon 12 gr, G1 | Certificat CE |
| 87.2 | Gingiva strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, G2 | Gingiva VMK Master, 12g G2, Vita B4823212 | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 12 gr praf | Este posibilă crearea oricărei restaurări de la carcasa simple până la restaurări multistrat cu caracteristici individuale. Cu materialele VITA VMK Master pot fi create restaurări cu aspect foarte natural, folosind tehnica clasică de stratificare. Flacon 12 gr, G2 | Certificat CE |
| 88 | Enamel strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M | | | | | | |
| 88.1 | Enamel strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, En-1 | Enamel VMK Master, 50g En1, Vita B4819150 | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 50 gr praf | Cu ajutorul acestui produs este posibilă crearea oricărei restaurări de la carcasa simple la lucrări cu mai multe straturi cu caracteristici individuale. De asemenea, pot fi create restaurări cu aspect foarte natural, folosind tehnica clasică de stratificare. Flacon 50gr, En1 | Certificat CE |
| 88.2 | Enamel strat ceramică pentru confecționarea protezelor metaloceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M, En-2 | Enamel VMK Master, 50g En2, Vita | Germania | Vita | Ambalaj: flacon minim 50 gr praf | Cu ajutorul acestui produs este posibilă crearea oricărei restaurări de la carcasa simple la lucrări cu mai multe straturi cu caracteristici individuale. De asemenea, pot fi create restaurări cu aspect foarte natural, folosind tehnica clasică de stratificare. Flacon 50gr, En2 | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|------|--|--|----------|----------|--|---|---------------|
| 89 | Nisip pentru sablare cu oxid de Al ₂ O ₃ | Nisip "Cobra white" 250mk, Renfert | Germania | Renfert | Particule - 250 micrometri. Ambalaj: cutie 4,5 – 5 kg. | Acest abraziv conține unul dintre cele mai dure materiale: oxid de aluminiu. 250 micrometri, 5kg. | |
| 90 | Lichid pentru diluarea prafului | | | | | | |
| 90.1 | Lichid pentru diluarea prafului de Ceramică compatibilă cu cuptoarele VITA VACUMAT 6000M | Soluție modelare, 250ml Vita | Germania | Vita | Lichid pentru diluarea prafului de ceramică la lucrările din metal-ceramică. Ambalaj flacon minim 250 ml | Soluție modelare, 250ml Vita | Certificat CE |
| 90.2 | Lichid pentru diluarea prafului de Opac compatibilă cu praful de Opac pentru cuptoarele VITA VACUMAT 6000M | Soluție opacă 50ml, Vita | Germania | Vita | Lichid pentru diluarea prafului de grunț la lucrările din metal-ceramică. Ambalaj: flacon minim 50 ml | Soluție opacă 50ml, Vita | Certificat CE |
| 93 | Material amprentar alginat cromatic trifazic | Tropicalgin 453g, Zhermack | Italia | Zhermack | Cutie minim 453 gr | Tropicalgin este un alginat cromatic pentru utilizare versatilă. Variația cromatică oferă medicului un ghid vizual atunci când prelucrează materialul pentru prelevarea de amprentă. 453 gr | Certificat CE |
| 94 | Pasta GOI | Poliset pasta Nr.1, 100 gr Vladmiva | Rusia | Vladmiva | Pastă pentru lustruirea protezelor metalice, ambalaj: cutie minim 50 gr | Pentru lustruirea produselor din oțel inoxidabil, cupru, nichel și aliaje de crom-cobalt; 100gr | Certificat CE |
| 95 | Material amprentar silicon de aditie din grupul vinylpolisiloxane pentru amprente duble | Elite H-D+ Putty Soft Normal, 250ml+250ml Zhermack C203000 | Italia | Zhermack | Set prezentat de stratul chitos în formă pastă-pastă (minim 250 ml x 2), Duritate finală: 58 Shore A - 60 Shore-A. • Timp în gura: maxim 3'30". • Biocompatibil. • Culoare: portocaliu. | Timp total de procesare (23°C/73°F): 2' 00" Timp în gura: 3' 30" Timp de setare (23°C/73°F): 5' 30" Recuperare elastică: > 99,5% Stabilitate dimensională (după 24 de ore): < 0,20% Duritate (Shore A): 60 | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|--|--|----------|--------------|---|--|---------------|
| 96 | Material amprentar silicon A, de aditie din grupul vinylpolisiloxane pentru amprente duble | Elite H-D+ Light Normal, 2x50ml+ 12mixing canule, Zhermack C | Italia | Zhermack | Set prezentat de stratul vâscos (light body) în cartridje sau tuburi (minim 50 ml x 2), tipse pentru automalaxare Rata de amestec 1:1. Hidrocompatibil. Tixotrop. Timp in gura: max. 3'30". Biocompatibil. Culoare albastru deschis | Raport de amestec 1:1 Hidrocompatibilitate Tixotropie Echilibru perfect între timpul de procesare și întărire (efect Snap-set) Timp lung de procesare Timp minim de ședere în gură - 3' 30" Biocompatibilitate culoarea albastra ISO 4823 - ADA 19 Tip 3 Consistență fluidă Timp total de procesare (23°C/73°F) 2' Timp de setare (23°C/73°F) 5'30" Recuperare elastică > 99,5% Modificarea dimensiunilor liniare în 24 de ore <0,20% Duritate (Shore A) 45 | Certificat CE |
| 100 | Cuțit pentru gips | Cutit p/gips,UD786 | Pakistan | Super Dental | Standard, cu mâner din lemn | Cutit p/gips,UD786 | Certificat CE |
| 101 | Spatule ortopedice | Spatula p/ceara, UD | Pakistan | Super Dental | Pentru modelarea în ceara, cu mâner din lemn, cu două capete metalice (bisturiu-spatula) | Spatula p/ceara, UD | Certificat CE |
| 102 | Linguri amprentare metalice | | | | | | |
| 102.1 | Linguri amprentare metalice mărimea Nr.1 maxilă | Lingura inox perfor. f/margina U1, Medesy 6003U1 | Italia | Medesy | Metalice cu perforatii | Lingura de amprentare, oțel, perforata, autoclavabila pentru maxilarul superior. Fără margine. | Certificat CE |
| 102.2 | Linguri amprentare metalice mărimea Nr.1 mandibulă | Lingura inox perfor. f/margina L1, Medesy 6003L1 | Italia | Medesy | Metalice cu perforatii | Lingura de amprentare din oțel perforat, fara margine, autoclavabila pentru maxilarul inferior.Fără margine. | Certificat CE |
| 102.3 | Linguri amprentare metalice mărimea Nr.2 maxilă | Lingura inox perfor. f/margina U2, Medesy 6003U2 | Italia | Medesy | Metalice cu perforatii | Lingura de amprentare, oțel, perforata, autoclavabila pentru maxilarul superior. Fără margine. | Certificat CE |
| 102.4 | Linguri amprentare metalice mărimea Nr.2 mandibulă | Lingura inox perfor. f/margina L2, Medesy 6003L2 | Italia | Medesy | Metalice cu perforatii | Lingura de amprentare din oțel perforat, fara margine, autoclavabila pentru maxilarul inferior. | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|---|--|----------|--------------|---|---|---------------|
| 102.5 | Linguri amprentare metalice mărimea Nr.3 maxilă | Lingura inox perfor. f/margina U3, Medesy 6003U3 | Italia | Medesy | Metalice cu perforatii | Lingura de amprentare, oțel, perforata, autoclavabila pentru maxilarul superior. Fără margine. | Certificat CE |
| 102.6 | Linguri amprentare metalice mărimea Nr.3 mandibulă | Lingura inox perfor. f/margina L3, Medesy 6003L3 | Italia | Medesy | Metalice cu perforatii | Lingura de amprentare din oțel perforat, fara margine, autoclavabila pentru maxilarul inferior. | Certificat CE |
| 103 | Linguri amprentare din masă plastică | | | | | | |
| 103.1 | Linguri amprentare din masă plastică, mărimea S | Linguri p/u amprenta 09-10,violet , Lankang LK-601 | China | Lankang | Din masă plastică cu perforații, pentru amprentarea prin metoda lingurii deschise (set minim 12 linguri, 6 – maxila, 6 – mandibulă) | Linguri din masă plastică pentru amprentare, culoare violet | Certificat CE |
| 103.2 | Linguri amprentare din masă plastică, mărimea M | Linguri p/u amprenta 05-06,yellow, Lankang LK-601 | China | Lankang | Din masă plastică cu perforații, pentru amprentarea prin metoda lingurii deschise (set minim 12 linguri, 6 – maxila, 6 – mandibulă) | Linguri din masă plastică pentru amprentare, culoare galben | Certificat CE |
| 103.3 | Linguri amprentare din masă plastică, mărimea L | Linguri p/u amprenta 01-02,blue, Lankang LK-601 | China | Lankang | Din masă plastică cu perforații, pentru amprentarea prin metoda lingurii deschise (set minim 12 linguri, 6 – maxila, 6 – mandibulă) | Linguri din masă plastică pentru amprentare, culoare albastru | Certificat CE |
| 104 | Spray pentru ocluzie | Arti-Spray, 75ml Bausch | Germania | Bausch | Destinat pentru marcarea punctelor de contact a diverselor construcții protetice | Este utilizat pentru a determina contactele ocluzale și pentru a evalua calitatea potrivirii coroanelor și punților din diferite materiale. Aplicare ușoară și precisă pe suprafața dorită cu formarea unui strat subțire de vopsea și spălarea sa rapidă. 75 ml. | Certificat CE |
| 105 | Clește crampon | Crampon, UD 786 | Pakistan | Super Dental | Metal inoxidabil, partea activă dreaptă | Crampon, UD 786 | Certificat CE |
| 106 | Freze sferice diamantate pentru turbină, ISO 014 | | | | | | |
| 106.1 | Freze sferice diamantate pentru turbină, marcaj albastru, cu picior scurt | Freza diamantata V313.001.524.014 | Polonia | Verdent | Standard ISO 014 | Freza diamantata. Standard ISO 014. | Certificat CE |
| 106.2 | Freze sferice diamantate pentru turbină, marcaj albastru, cu picior lung | Freza diamantata V314.697.524.014 | Polonia | Verdent | Standard ISO 014 | Freza diamantata. Standard ISO 014. | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|---|---|---------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|---------------|
| 106.3 | Freze sferice diamantate pentru turbină, marcaj albastru, cu picior mediu | Freza diamantata V314.001.524.014 | Polonia | Verdent | Standard ISO 014 | Freza diamantata. Standard ISO 014. | Certificat CE |
| 111 | Freze sferice extradure (round), pentru piesa contraunghi, ISO 023 | Freza extradura piesa unghi V314.CB1S.204.023 | Polonia | Verdent | din metal. Standard ISO 023 | Freza extradura. Standard ISO 023. | Certificat CE |
| 113 | 113. Freze con invers diamantate pentru turbină | Freza diamantata V314.012.524.014 | Polonia | Verdent | Freze con invers, cu picior mediu, marcaj albastru, Nr. 014 | Freza diamantata. Standard ISO 014. | Certificat CE |
| 116 | Freze în formă de pară, diamantate pentru turbină | | | | | | |
| 116.1 | Freze în formă de pară, diamantate pentru turbină, ISO 012 | Freza diamantata V314.277.514.012 | Polonia | Verdent | cu picior scurt | Freza diamantata V314.277.514.012 | Certificat CE |
| 116.2 | Freze în formă de pară, diamantate pentru turbină, ISO 014 | Freza diamantata V314.277.514.014 | Polonia | Verdent | cu picior scurt | Freza diamantata V314.277.514.014 | Certificat CE |
| 116.3 | Freze în formă de pară, diamantate pentru finisarea obturatiilor granulatie medie de dimensiuni mici și medii | Freza diamantata V314.277.504.016 | Polonia | Freza diamantata V314.277.504.016 | elipsă | Freza diamantata V314.277.504.016 | Certificat CE |
| 117 | Freze cilindrice diamantate pentru turbină | | | | | | |
| 117.1 | Freze cilindrice diamantate pentru turbină, ISO 014 | Freza diamantata V314.110.524.014 | Polonia | Verdent | cu picior scurt | Freza diamantata V314.110.524.014 | Certificat CE |
| 117.2 | Freze cilindrice diamantate pentru turbină, ISO 016 | Freza diamantata V314.111.534.016 | Polonia | Verdent | cu picior lung | Freza diamantata V314.111.534.016 | Certificat CE |
| 118 | Freze fisurale diamantate pentru turbină | | | | | | |
| 118.1 | Freze fisurale diamantate pentru turbină, ISO 012 | Freza diamantata V314.165.534.012 | Polonia | Verdent | cu picior scurt | Freza diamantata V314.165.534.012 | Certificat CE |
| 118.2 | Freze fisurale diamantate pentru turbină, ISO 010 | Freza diamantata V314.165.524.010 | Polonia | Verdent | cu picior lung | Freza diamantata V314.165.524.010 | Certificat CE |
| 120 | Freze extradure, cilindro-conice pentru piesa dreaptă | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|--|--|----------|--------------|--|---|---------------|
| 120.1 | Freze extradure, cilindro-conice pentru piesa dreaptă, ISO 012 | 23/012 HP freza dura , Elvetia | Elveția | Diaswiss | | 23/012 HP freza dura , Elvetia | Certificat CE |
| 120.2 | Freze extradure, cilindro-conice pentru piesa dreaptă, ISO 010 | 23/010 HP freza dura , Elvetia | Elveția | Diaswiss | | 23/010 HP freza dura , Elvetia | Certificat CE |
| 126 | Ace pentru extirparea pulpei radiculare | | | | | | |
| 126.1 | Ace pentru extirparea pulpei radiculare, lungi, asortate (nr. 1-5) | Pulpoextractoare lungi 100buc, KMIZ EI-111 | Kazani | KMIZ | Inox, ambalaj: cutie minim 100 bucăți, asortate | Pulpoextractoare lungi 100buc, KMIZ EI-111 | Certificat CE |
| 126.2 | Ace pentru extirparea pulpei radiculare, scurte, asortate | Pulpoextractoare scurte 100 buc, KMIZ 110 | Kazani | KMIZ | Inox, ambalaj: cutie minim 100 bucăți, asortate, scurte, L-21mm | Pulpoextractoare scurte 100 buc, KMIZ 110 | Certificat CE |
| 127 | Rama pentru rubber dam | Rama p/ruber dam, UD 786-601 | Pakistan | Super Dental | Ecran - minim 90 mm | Rama p/ruber dam, UD 786-601 | Certificat CE |
| 128 | Perforator pentru rubber dam | Perforator p/ruber dam ,UD 786 | Pakistan | Super Dental | Perforator: pentru perforarea coferdamului 5 orificii perforatoare | Perforator p/ruber dam ,UD 786 | Certificat CE |
| 129 | Clește pentru clame, cofferdam | Pinceta p/clame, UD 786 | Pakistan | Super Dental | Clește pentru clipse | Pinceta p/clame, UD 786 | Certificat CE |
| 130 | Instrumente rotative | Pro Taper NEXT, 3buc, Dentsply | SUA | Dentsply | Instrumente rotative cu viteză maximă de 300 r/min și torque de max.0.6N /cm compatibile cu micromotor endodontic rotativ și reciprocating flexibile ce posedă rezistență și durabilitate. Confeționat din nichel-titan cu diametrul de 02, set – minim 3 bucăți | Partea taietoare a acestor instrumente este realizata dintr-un aliaj de nichel-titan. Acest aliaj ii asigura, de asemenea, rezistenta crescuta la oboseala ciclica. – Timp de lucru redus datorita utilizarii unui numar de ace mai mic si a unei secvente clinice scurta, ofera clinicianului mai mult timp pentru irigare. – Conicitate variabila pe toata lungimea acului pentru optimizarea tehnicii de crown-down. – Utilizate la o rotatie continua de 300rpm, la > 2Ncm. – Manerul metalic al acului are doar 1mm ceea ce permite accesul usor in zona | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-----|---|--|-----|----------|--|---|---------------|
| | | | | | | posteroara a cavitatii bucale. 3 bucăți | |
| 131 | Instrumente pentru cateterizarea canalelor radiculare calcificate | Sensus profinder 25mm-ASS 010-017, Dentsply, A101302590000 | SUA | Dentsply | Instrumente pentru cateterizarea canalelor radiculare calcificate datorită conicității variabile minimale și a vârfului inactiv. Inele de calibrare vizibile la radiografii ce oferă o diagnosticare efectivă și o vizibilitate mai bună și precizie excelentă. Mînerul din silicon mare cu un design ergonomic ofera o prindere excelenta și este ușor de mînuit atunci cand se folosesc manuşile. De asemenea oferă un confort mărit. Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L – 25 mm, assortate (nr. 10, nr. 13, nr. 17) | Instrumente pentru cateterizare canalelor radiculare calcificate, cu conicitate variabila minimala si varf inactiv. Maner ergonomic mare, cu prindere usoara, care ofera eficienta si un feedback tactil mai bun Confort de lucru sporit Prindere excelenta cand sunt utilizate manusile Oboseala scazuta Inel de calibrare vizibil la radiografie pentru eficienta imbunatatita Diagnosticare mai buna Precizie Vizibilitate sporita | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------|--|----------|----------|--|---|---------------|
| 133 | Conuri de hârtie protaper universal | Conuri gutaperca Pro Taper (60buc) Dentsply | SUA | Dentsply | Conuri de hârtie protaper universal, concepute pentru a se potrivi perfect cu instrumentele din gama protaper universal. Disponibile în marimile F1 F2 F3 F4 și F5 precum și în două cutii asortate. Codurile de culori sunt pentru o identificare ușoară. Ambalaj: cutie minim 60 bucăți | Conuri gutaperca Endo Points pentru Protaper 60 buc Culori: F1 Galben F2 Rosu F3 Albastru | Certificat CE |
| 134 | Ace endodontice manuale | Sensus flexofile 25mm-№10, Dentsply, A101202501004 | SUA | Dentsply | Ace endodontice manuale utilizate în instrumentarea inițială a canalelor radiculare dificile sau calcificate. Vârf în formă de piramidă pentru o pătrundere mai ușoară în timpul cateterizării. Secțiune patrată pentru o rezistență crescută. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, Nr. 10, L-25 mm | Ace endodontice manuale utilizate în instrumentarea inițială a canalelor radiculare dificile sau calcificate | Certificat CE |
| 135 | Ace endodontice rotative | Pro Taper NEXT X1-X3 25mm, 3buc, A08032259A003, Dentsply | SUA | Dentsply | Ace endodontice rotative cu conicitate variabilă pe toată lungimea pentru optimizarea tehnicii de crown-down. Utilizate la o rotație continuă de 300 rpm, la > 2Ncm. Manerul metalic al acului de 11 mm ceea ce permite accesul ușor în zona posterioară a cavității bucale. Secțiunea transversală dreptunghiulară centrată, unică, asigură un spațiu mai larg pentru eliminarea detritusurilor și o centrare mai bună în canalul radicular. Flexibilitate, risc de rupere semnificativ scăzut, acces garantat în canale mult mai înguste și mai curbe. Timp de preparare a canalului redus. Nichel-Titan. Blister pre-sterilizat cu 3 sau 5 ace (X1-X3 sau X1-X5), L- 25 mm. | Un instrument pentru proceduri endodontice. Folosit pentru proceduri endodontice, inclusiv gating, irigare, pregătirea canalului radicular și obturație. Viteza de rotație 300 rpm. și cuplu de la 2,0-5,2 N cm. 3 bucăți | Certificat CE |
| 136 | Ace (file-uri reciproce) | Reciproc Files R25 25mm, 6buc, VDW V040252025025 | Germania | Germania | Sistem reciprocating specific pentru pregătirea canalului radicular în mișcare rectilinie alternativă. Pregătire ușoară chiar și în cazul canalelor severe curbate și strâmte, asigură flexibilitate și o rezistență crescută la oboseala ciclică. Ni-Ti, ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L- 25 mm. Small, medium, large. | Sistem reciprocating specific pentru pregătirea canalului radicular în mișcare rectilinie alternativă. Conținut: Blister de 6 unități de 25 mm lungime. | Certificat CE |
| 137 | Ace K-Files | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|--------------------|--|-----|----------|--|---|---------------|
| 137.1 | Ace K-Files nr. 10 | K-file M-Acces 25mm 010, 6buc Dentsply, A12MA02501012 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L- 25 mm | Din oțel inoxidabil, sunt proiectate ergonomic; Mânere din plastic cu coduri de culoare ISO, 6 dimensiuni de scule per pachet. Instrumentele sunt la îndemână și ușor de utilizat.25mm 010 | Certificat CE |
| 137.2 | Ace K-Files nr. 20 | K-file M-Acces 25mm 020, 6buc Dentsply, A12MA02502012 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L- 25 mm | Din oțel inoxidabil, sunt proiectate ergonomic; Mânere din plastic cu coduri de culoare ISO, 6 dimensiuni de scule per pachet. Instrumentele sunt la îndemână și ușor de utilizat.25 mm 020 | Certificat CE |
| 137.3 | Ace K-Files nr. 25 | K-file M-Acces 25mm 025, 6buc Dentsply, A12MA02502512 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L- 25 mm | Din oțel inoxidabil, sunt proiectate ergonomic; Mânere din plastic cu coduri de culoare ISO, 6 dimensiuni de scule per pachet. Instrumentele sunt la îndemână și ușor de utilizat.25 mm 025 | Certificat CE |
| 137.4 | Ace K-Files nr. 30 | K-file M-Acces 25mm 030, 6buc Dentsply, A12MA02503012 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L- 25 mm | Din oțel inoxidabil, sunt proiectate ergonomic; Mânere din plastic cu coduri de culoare ISO, 6 dimensiuni de scule per pachet. Instrumentele sunt la îndemână și ușor de utilizat. 25 mm 030 | Certificat CE |
| 137.5 | Ace K-Files nr. 35 | K-file M-Acces 25mm 035, 6buc Dentsply, A12MA02503512 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L- 25 mm | Din oțel inoxidabil, sunt proiectate ergonomic; Mânere din plastic cu coduri de culoare ISO, 6 dimensiuni de scule per pachet. Instrumentele sunt la îndemână și ușor de utilizat. 25 mm 035 | Certificat CE |
| 137.6 | Ace K-Files nr. 40 | K-file M-Acces 25mm 040, 6buc Dentsply, A12MA02504012 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L- 25 mm | Din oțel inoxidabil, sunt proiectate ergonomic; Mânere din plastic cu coduri de culoare ISO, 6 dimensiuni de scule per pachet. Instrumentele sunt la | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|----------------------|---|-----|----------|--|--|---------------|
| | | | | | | îndemână și ușor de utilizat. 25 mm 040 | |
| 138 | Ace K-Reamer | | | | | | |
| 138.1 | Ace K-Reamer, nr. 10 | K-reamer M-Access 25mm 010, Dentsply A11MA02501012 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L- 25 mm | Instrumente endodontice pentru canale radiculare.din oțel inoxidabil 25 mm 010, 6 buc | Certificat CE |
| 138.2 | Ace K-Reamer, nr. 15 | K-reamer M-Access 25mm 015, Dentsply A11MA02501512 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L- 25 mm | Instrumente endodontice pentru canale radiculare.din oțel inoxidabil 25 mm 015, 6 buc | Certificat CE |
| 138.3 | Ace K-Reamer, nr. 20 | K-reamer M-Access 25mm 020, Dentsply A11MA02502012 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L- 25 mm | Instrumente endodontice pentru canale radiculare.din oțel inoxidabil 25 mm 020, 6 buc | Certificat CE |
| 138.4 | Ace K-Reamer, nr. 25 | K-reamer M-Access 25mm 025, Dentsply A11MA02502512 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L- 25 mm | Instrumente endodontice pentru canale radiculare.din oțel inoxidabil 25 mm 025, 6 buc | Certificat CE |
| 138.5 | Ace K-Reamer, nr. 30 | K-reamer M-Access 25mm 030, Dentsply A11MA02503012 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L- 25 mm | Instrumente endodontice pentru canale radiculare.din oțel inoxidabil 25 mm 030, 6 buc | Certificat CE |
| 138.6 | Ace K-Reamer, nr. 35 | K-reamer M-Access 25mm 035, Dentsply A11MA02503512 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L- 25 mm | Instrumente endodontice pentru canale radiculare.din oțel inoxidabil 25 mm 035, 6 buc | Certificat CE |
| 138.7 | Ace K-Reamer, nr. 40 | K-reamer M-Access 25mm 040, Dentsply A11MA02504012 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L- 25 mm | Instrumente endodontice pentru canale radiculare.din oțel inoxidabil 25 mm 040, 6 buc | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|------------------------------------|--|-----|----------|--|--|---------------|
| 138.8 | Ace K-Reamer, asortate nr. 15-40 | K-reamer M-Access 25mm 15-40, Dentsply A11MA02590012 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L-25 mm | K-reamer M-Access 25mm 15-40, Dentsply A11MA02590012 | Certificat CE |
| 139 | Ace H-Files | | | | | | |
| 139.1 | Ace H-Files nr. 15 | Hedstroem M-Access 25mm 015, Dentsply, A16MA02501512 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L-25 mm | Instrumente pentru mărirea canalului radicular. Oțel inoxidabil. 25 mm 015 | Certificat CE |
| 139.2 | Ace H-Files nr. 20 | Hedstroem M-Access 25mm 020, Dentsply, A16MA02502012 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L-25 mm | Instrumente pentru mărirea canalului radicular. Oțel inoxidabil. 25 mm 020 | Certificat CE |
| 139.3 | Ace H-Files nr. 25 | Hedstroem M-Access 25mm 025, Dentsply, A16MA02502512 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L-25 mm | Instrumente pentru mărirea canalului radicular. Oțel inoxidabil. 25 mm 025 | Certificat CE |
| 139.4 | Ace H-Files nr. 30 | Hedstroem M-Access 25mm 030, Dentsply, A16MA02503012 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L-25 mm | Instrumente pentru mărirea canalului radicular. Oțel inoxidabil. 25 mm 030 | Certificat CE |
| 139.5 | Ace H-Files nr. 35 | Hedstroem M-Access 25mm 035, Dentsply, A16MA02503512 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L-25 mm | Instrumente pentru mărirea canalului radicular. Oțel inoxidabil. 25 mm 035 | Certificat CE |
| 139.6 | Ace H-Files nr. 40 | Hedstroem M-Access 25mm 040, Dentsply, A16MA02504012 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L-25 mm | Instrumente pentru mărirea canalului radicular. Oțel inoxidabil. 25 mm 040 | Certificat CE |
| 139.7 | Ace H-Files nr. asortate nr. 15-40 | Hedstroem M-Access 25mm 15-40, Dentsply, A16MA02590012 | SUA | Dentsply | Inox. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L-25 mm | Instrumente pentru mărirea canalului radicular. Oțel inoxidabil. 25 mm 15-40 | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|---|---|----------|--------|---|--|---------------|
| 140 | Obturatoare | Obturatoare 1buc, KMIZ | Kazani | KMIZ | utilizate în obturările definitive ale canalului radicular. Obturarea tri-dimensională usoară a canalelor radiculare lungi, înguste și curbate. Ambalaj: set minim 30 bucăți | Obturatoare 1buc, KMIZ | Certificat CE |
| 142 | Ace injectabile | | | | | | |
| 142.1 | Ace injectabile 30 G | Ace Nipro (cut-100buc) 35 mm , Japonia | Japonia | Nipro | Grosimea 30 G x 25 mm. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Ace Nipro (cut-100buc) 35 mm , Japonia | Certificat CE |
| 142.2 | Ace injectabile 27 G | Ace Nipro (cut-100buc) 35 mm , Japonia | Japonia | Nipro | Grosimea 27 G x 35 mm. Ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Ace Nipro (cut-100buc) 35 mm , Japonia | Certificat CE |
| 143 | Benzi abrazive (stripse) | | | | | | |
| 143.1 | Benzi abrazive cu suport metalic | Stripse metalice abrazive, Roeco 570004 | Germania | Roeko | Cu suport metalic | Stripse metalice abrazive, Roeco 570004 | Certificat CE |
| 143.2 | Benzi abrazive celuloid | Stripse 10m x 4mm 40mc , Roeko 560040 | Germania | Roeko | Rulou de bandă abrazivă din celuloid (albastră maxim 40 microni) | Stripse 10m x 4mm 40mc , Roeko 560040 | Certificat CE |
| 145 | Ace pentru condensare lateral de tip spreader | Finger Spreader NiTi 295 nr.15-40 ass. 25mm, 6buc VDW | Germania | VDW | Instrument de mână p/u tehnica de condensarea laterală cu conuri de gutapercă, ambalaj: cutie minim 6 bucăți, L – 25 mm, Nr. 25 | Finger Spreader NiTi 295 nr.15-40 ass. 25mm, 6buc VDW | Certificat CE |
| 146 | Instrument pentru condensare verticală tip plugger | | | | | | |
| 146.1 | Instrument pentru condensare verticală tip plugger, diametru 0,6 mm | Pluggers 0.6mm , Medesy 542-1CC | Italia | Medesy | Instrument cu mâner lung și vârf bond din oțel inoxidabil. Este necesar pentru tehnica de condensare verticală a gutapercei. Are un inel codat după culoarea ISO pe mâner pentru o identificare ușoară. Diametru 0,6 mm | Material vârf: oțel inoxidabil. Mâner: Standard Single Ended. Material maner: oțel inoxidabil. Diametru 0,6 mm | Certificat CE |
| 146.2 | Instrument pentru condensare verticală tip plugger, diametru 0,8 mm | Pluggers 0.8mm , Medesy 542-2CC | Italia | Medesy | Instrument cu mâner lung și vârf bond din oțel inoxidabil. Este necesar pentru tehnica de condensare verticală a gutapercei. Are un inel codat după culoarea ISO pe mâner pentru o identificare ușoară. Diametru 0,8 mm | Material vârf: oțel inoxidabil. Mâner: Standard Single Ended. Material maner: oțel inoxidabil. Diametru 0,8 mm | Certificat CE |
| 146.3 | Instrument pentru condensare verticală tip plugger, diametru 1 mm | Pluggers 1mm , Medesy 542-3CC | Italia | Medesy | Instrument cu mâner lung și vârf bond din oțel inoxidabil. Este necesar pentru tehnica de condensare verticală a gutapercei. Are un inel codat după culoarea ISO pe mâner pentru o identificare ușoară. Diametru 1 mm | Material vârf: oțel inoxidabil. Mâner: Standard Single Ended. Material maner: oțel inoxidabil. Diametru 1 mm | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|---|---|----------|--------------|--|---|---------------|
| 146.4 | Instrument pentru condensare verticală tip plugger, diametru 1,2 mm | Pluggers 1.2mm , Medesy 542-4CC | Italia | Medesy | Instrument cu mâner lung și vârf bond din oțel inoxidabil. Este necesar pentru tehnica de condensare verticală a gutapercei. Are un inel codat după culoarea ISO pe mâner pentru o identificare ușoară. Diametru 1,2 mm | Material vârf: oțel inoxidabil. Mâner: Standard Single Ended. Material maner: oțel inoxidabil. Diametru 1,2 mm | Certificat CE |
| 147 | Sonda/explorator stomatologic | Sonda, UD 786 | Pakistan | Super Dental | Contraunghi, în unghi de 450 față de mâner. | Sonda, UD 786 | Certificat CE |
| 148 | Excavator stomatologic, bilateral | Excavator, UD 786 | Pakistan | Super Dental | Diametrul părții active minim 1,4 mm și maxim 2,0 mm. Oțel inoxidabil | Excavator, UD 786 | Certificat CE |
| 149 | Spatulă metalică de malaxare | Spatula bilaterala, UD | Pakistan | Super Dental | Bilaterală, destinată pentru malaxarea materialelor stomatologice. Oțel inoxidabil | Spatula bilaterala, UD | Certificat CE |
| 150 | Fuliar stomatologic | Fuliar dublu, UD | Pakistan | Super Dental | Bilateral, cu lățimea părții active de minim 1,6 mm pe de o parte și maxim 2,0 pe de altă parte și suprafețele lucrătoare netede. Oțel inoxidabil | Fuliar dublu, UD | Certificat CE |
| 151 | Aplicatoare | Aplicatoare microbrush (100buc), Lankang LK | China | Lankang | Aplicatoare pentru adeziv sau alte substante lichide, ambalaj: cutie minim 100 bucăți | Aplicatoare microbrush (100buc), Lankang LK | Certificat CE |
| 152 | Sondă parodontală bilaterală | Sonda dubla Williams, Medesy 567/23 | Italia | Medesy | Contraunghi, gradată minim până la 10 mm cu următoarea gradație 1-2-3-5-7-8-9-10, cealaltă parte e sondă ascuțită, în unghi. Oțel inoxidabil. | Gradație: mm1-2-3-5-7-8-9-10 Material vârf: oțel inoxidabil. Mâner: 6mm Double Ended. Material maner: oțel inoxidabil. | Certificat CE |
| 154 | Anse pentru scaler magnetostrictive de 30KHZ | Cavitron THINsert Ultrasonic Insert, Dentsply 81551 | SUA | Dentsply | foarte fine pentru spatii interdente mici si in zona dintilor inghesuiti, marcaj mov | Permite accesul la zone precum alinierea greșită, zonele interproximale și zonele de atașare strânsă a țesutului. | Certificat CE |
| 155 | Tipsuri pentru tăietor de gutapercă | Tip p/C-Blade, COXO CX265-31 | China | COXO | Ambalaj: set minim 4 bucăți | Tip p/C-Blade, COXO CX265-31 | Certificat CE |
| 156 | Dispozitiv pentru tăiat gutaperca | Gutta Cutter C-Blade, COXO 1.1401.002 | China | COXO | Dimensiuni ale piesei de mână; (fără vârf de tăiere) Tensiunea rețelei: 230V. Setul conține: Un mâner (acumulator reîncărcabil Ni-MH); Un suport pentru încărcarea soclurilor (versiuni 110 sau 230V); Minim 4 vârfuri de tăiere. | Baterie: 1.2v 2400mAh Tensiunea rețelei: 220-240V, 50-60Hz. Putere: 2,5 W Un suport pentru încărcarea soclurilor | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|---|---|----------|-----------|---|--|---------------|
| 157 | Spirtieră din sticlă | Spirtiera 100ml, Huanghua AL01 | China | Huanghua | Minim 120 ml cu fitil | Spirtiera 100ml, | Certificat CE |
| 158 | Ocluzor | Articulator pe magnet LABO MATE 80, SongYoung | Coreea | SongYoung | cu magnet ce imită mișcările verticale cu pestrine metalice | Potrivit pentru orice tip de protetică Efectuează toate mișcările ocluzale Datorită fixării magnetice, pe un singur articulator pot fi efectuate mai multe lucrări Cu magnet ce imită mișcările verticale cu pestrine metalice | Certificat CE |
| 159 | Inel pentru fixarea matricei | | | | | | |
| 159.1 | Inel Ni-Ti pentru sistemul de matrici sectionale - universal | Palodent V3 Univ inel, Dentsply | SUA | Dentsply | | Sistem secțional care oferă puncte de contact precise, sigure și consistente. Performanță optimă, individual, ca sistem sau ca întreg. Îndepărtare mai ușoară. Sigiliu gingival mai bun. Finisaj mimetizat. Inelele universale sunt realizate din nichel titan. Sistem simplu de utilizat. | Certificat CE |
| 159.2 | Inel Ni-Ti pentru sistemul de matrici sectionale – pentru premolari | Palodent V3 Narrv inel, Dentsply | SUA | Dentsply | | Inele pentru molari Inele pentru premolari | Certificat CE |
| 160 | Cristale de retenție | Biopaque, cristale de retenție 10g, Dentsply | SUA | Dentsply | Pulbere de cristale pentru aplicarea la stratul primar de Opac. Ambalaj: cutie minim 10 grame | Biopaque, cristale de retenție 10g, Dentsply | Certificat CE |
| 161 | Pini pentru realizarea modelelor combinate | Dowel-Pin cu spin 1buc, SongYoung | Coreea | SongYoung | Sistem de pini cu teacă de metal, cu pivot lung, indicat pentru realizarea modelelor combinate. Mărimea – Medie. Ambalaj: cutie minim 1000 bucăți | Dowel-Pin cu spin 1buc, SongYoung | Certificat CE |
| 165 | Polipanturi | | | | | | |
| 165.1 | Polipanturi sub formă de cupă pentru piesă unghi | 905C Polir RA, Kenda | Germania | Kenda | Pietre abrazive pentru poleire, finisare compozit microhibrid, ambalaj: cutie minim 12 bucăți | Lustruitoare elastice din silicon sunt un instrument special pentru modelarea, finisarea și lustruirea compomerului, ionomerului de sticlă și umpluturii compozite standard. | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|--|--|----------|--------------|--|--|---------------|
| 165.2 | Polipanturi sub formă de roată pentru piesă unghi | 909C Polir RA, Kenda | Germania | Kenda | Pietre abrazive pentru poleire, finisare compozit microhibrid, ambalaj: cutie minim 12 bucăți | Lustruitoare elastice din silicon sunt un instrument special pentru modelarea, finisarea și lustruirea compomerului, ionomerului de sticlă și umpluturii compozite standard. | Certificat CE |
| 165.3 | Polipanturi sub formă de glonț (bullet) pentru piesă unghi | 908C Polir RA, Kenda | Germania | Kenda | Pietre abrazive pentru poleire, finisare compozit microhibrid, ambalaj: cutie minim 12 bucăți | Lustruitoare elastice din silicon sunt un instrument special pentru modelarea, finisarea și lustruirea compomerului, ionomerului de sticlă și umpluturii compozite standard. | Certificat CE |
| 166 | Pastă de profilaxie fără fluor | Proxyl RDA 36 Medium Fluoride free 80g, Ivoclar 701472 | Germania | Ivoclar | Tub minim 40 gr fara fluor, pentru curățirea suprafețelor dentare înainte de gravaj | Curățare și lustruire eficientă ca rezultat al formulei optimizate Proxyl Aplicare în funcție de necesități datorită celor trei grade abrazive, plus o variantă fără fluor Strălucire de lungă durată a restaurărilor de înaltă calitate produse cu pasta fină delicată Proxyl Consistență netedă și aplicare fără stropire pentru o manipulare eficientă | Certificat CE |
| 167 | Set finisare compozit | 790.012 Polire "Hybrid Intr.Set", 12buc Kenda | Germania | Kenda | Set alcatuit din minim 12 polipanti de diferite forme pentru piesa contra unghi, pentru conturarea, finisarea si lustruirea restaurarilor din compozit | 790.012 Polire "Hybrid Intr.Set", 12buc Kenda | Certificat CE |
| 168 | Set bracketuri mini | Bracket "Sweet Series" Mini Roth, 0.022- 20buc, DTC S22-24 | Elveția | Sweet Series | Set alcatuit din 20 bracketuri metalice mini cu slotul .022", sistemul FACE, cu carlige pe canini si premolari, ambalați în cutie plastic | Bracket "Sweet Series" Mini Roth, 0.022- 20buc, DTC S22-24 | Certificat CE |
| 186 | Foarfece pentru tăierea sârmi | Foarfece p/coroane curbe , Medesy 3551 | Italia | Medesy | Foarfece pentru tăierea sârmi de legătură cu partea lucrătoare curbată, lungimea maxim 110 mm | Foarfece pentru coroană dentară Foarfece pentru taierea metalului si pentru taierea/tunderea coroanelor; Curbat, ascuțit, plăci din aliaj dur, inox chirurgical, instrumentul este autoclavabil, margini zimțate | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|--------|--------|--|---|---------------|
| | | | | | | ale lamelor, lungimea sculei 110 mm. | |
| 187 | Clește Young (autor) | Clește ortodontice Young, Medesy 3000/55 | Italia | Medesy | Inox, are un vârf rotund, celălalt rectangular, delicate pentru realizare curburi pe sârmă cu diametrul maxim 0,7 mm. Termen de garanție al producătorului minim 10 ani | Folosit la îndoirea benzilor sau a sârmei metalice utilizate în lucrări ortodontice. Pentru arcade labiale și arc facial. Clește universal pentru bucle de diferite dimensiuni. Diametrul 0.7mm | Certificat CE |
| 188 | Clește Adams (autor) pentru confecționarea buclelor | Clește Adams 125 mm, Medesy 3000/23 | Italia | Medesy | Inox, cu ciocuri ascuțite pentru bucle din sârmă cu diametru până la maxim 0,7 mm, lungime maxim 125 mm | Folosite pentru a forma unghiuri drepte. Pensele sunt folosite pentru fire dure cu un diametru de până la 0,4 mm. Lungimea sculei de 125mm. Oțel inoxidabil chirurgical. | Certificat CE |
| 190 | Clește pentru îndoirea arcului distal de tub | Clește ortodontice de taiat Aderer lung, Medesy 3000/54 | Italia | Medesy | Clește pentru îndoirea arcului NiTi distal de tub, cu mânere lungi, capacitate maxima de lucru - sârmă cu diamertul .025". Termen de garanție al producătorului minim 10 ani | Varfuri lungi usor rotunjite pentru conturarea si indoirea arcurilor fara a deteriora arcul; Diametrul maxim al unui fir max 0,7 mm; | Certificat CE |
| 191 | Clește Weingart (autor) | Clește ortodontice Weingart Slim, Medesy 3000/32 | Italia | Medesy | Clește Weingart cu mânere lungi, ciocul zîmțat, cu curbură de min. 32°. Termen de garanție al producătorului minim 10 ani | ø max 0,5 mm Folosit pentru tăierea benzilor metalice sau a sârmei folosite în lucrări ortodontice. Clește utilitar versatil, cu vârful subțiri și dințare foarte fină. Instrument autoclavabil, inox chirurgical, lungimea sculei 145mm. | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-----|--|--|--------|--------|---|---|---------------|
| 193 | Șubler ortodontic | Calibrator Zuricher, 130mm Medesy 4984 | Italia | Medesy | Instrument pentru măsurari pe modele din gips | Folosit pentru măsurarea prin lambou, permite să măsoarăți lățimea crestei alveolare fără a tăia membrana mucoasă; Folosit in ortodontie; Scară de măsură pe două fețe; Scara de masura de la 0-80 mm; Lungimea sculei 130 mm; Inox chirurgical; Unealta autoclavabila; | Certificat CE |
| 194 | Instrument pentru îndoirea ligaturi cu chiureta | Instrument p/ligaturi, Medesy 674HL8 | Italia | Medesy | Instrument din inox, dublu, cu chiureta pentru indepartarea materialelor dentare si capăt cu un șanț destinat îndoirii ligăturilor din sârmă, grosime medie, diametru 8mm | Instrument din inox, dublu, cu chiureta pentru indepartarea materialelor dentare si capăt cu un șanț destinat îndoirii ligăturilor din sârmă | Certificat CE |
| 195 | Direcționator pentru legături mini | Instrument p/ligaturi 8mm, Medesy 672/2.HL8 | Italia | Medesy | Instrument cu șanțuri bilaterale pentru îndoirea ligaturi din sârmă, material inox, diamertu 8 mm, un capăt drept, celălalt curbat | Instrument cu șanțuri bilaterale pentru îndoirea ligaturi din sârmă, material inox, diamertu 8 mm | Certificat CE |
| 197 | Piesă de mână chirurgicală dreaptă | Piesa chirurgicala dreapta "CX235-S-2S2", COXO | China | COXO | Piesa dreapta cu raport 1:1 cu irigare externa pentru chirurgie. Coupling dupa standardul ISO 3964. Posibilitate de spalare in masina cu termodezinfectie si autoclavare de pana la minim 135C. Termen de garantie minim 6 luni | Design ergonomic Autoclavabila Pentru freze cu diametrul de ø2.35 Racire externa compatibila cu majoritatea fizioidispenserelor: Max.40,000rpm Raport 1:1 | Certificat CE |
| 199 | Piesă pneumatică cu buton, LED cu generator încorporat | Piesa turbina cu fibra optica LED generator "CX207-FW2-TP M4" , COXO | China | COXO | Putere: max.26 W. CONEXIUNE minimum 4 tuburi – Turatii minim 325.000 si maxim 400.000 tur./min. – Corpul piesei este din otel inoxidabil. – Sistem optic. – Rulmenti de ceramica. – Sistem de autocuratare a capului turbinei. – Sistem de scoatere a frezei tip buton – 3 jeturi de apa | Piesa turbina cu fibra optica LED generator "CX207-FW2-TP M4" , COXO | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|---|--|----------|--------------|---|--|---------------|
| 200 | Piesă mecanică contra unghi pentru micromotor standart cu buton | Piesa unghi cu push button cu irigare interna CX235-C-1B, COXO | China | COXO | Piesa cu buton. - maxim 35.000 rot, autoclavabila, pentru freze contraunghi cu diametru de max. 2.35 | Piesa unghi cu push button cu irigare interna CX235-C-1B, COXO | Certificat CE |
| 203 | Freze sferice diamantate pentru turbină | | | | | | |
| 203.1 | Freze sferice diamantate pentru turbină, standard ISO nr.10 | Freza diamantata V314.001.514.010, Verdent | Polonia | Verdent | ambalaj maxim 10 bucăți | Freza diamantata V314.001.514.010, Verdent | Certificat CE |
| 203.2 | Freze sferice diamantate pentru turbină, standard ISO nr.14 | Freza diamantata V314.001.514.014, Verdent | Polonia | Verdent | ambalaj maxim 10 bucăți | Freza diamantata V314.001.514.014, Verdent | Certificat CE |
| 205 | Fuliar-netezitoare | Netezitor-fuluar, UD | Pakistan | Super Dental | Fuliar netezitoare din inox nr. 1 | Netezitor-fuluar, UD | Certificat CE |
| 206 | Clește extracție pentru copii | | | | | | |
| 206.1 | Clește extracție pentru copii, sistem de arcuri | Set de cleste, Medesy 2600-SET | Italia | Medesy | Set de clește mici inox pentru extracții dentare la copii, minim 6 piese | Set de clește mici extractie pentru copii 2600/Set (101, 111, 115, 150, 160, 170) | Certificat CE |
| 206.2 | Clește extracție pentru copii, forma americană | Set de cleste, Medesy 2650-SET-PEDO | Italia | Medesy | Set de clește inox pentru extractii dentare la copii, minim 9 piese | Set de clește mici extractie pentru copii 2650/Set PEDO (65, 69, 16, 17, 18R, 18L, 203, 150, 151) | Certificat CE |
| 207 | Elevatoare radiculare drepte | Set de elevatoare, Medesy 680/SET | Italia | Medesy | Set elevatoare radiculare, minim 11 piese | Set extractie elevatoare 11 buc 680/SET (2164; 800/5,6; 720/27,28; 726 - 8 buc) | Certificat CE |
| 208 | Port-ace | Port-ac Mayo-Hegar 180mm ,Medesy 1741TC | Italia | Medesy | Port-ace Mayo-Hegar (autor), lungime maxim 180 mm | Port-Ac Mayo-Hegar cu carbura de tungsten Dimensiune:180 mm Pentru ace 2-0,3-0,4-0,5-0 | Certificat CE |
| 209 | Foarfece | Foarfece in unghi 160mm, Medesy 3510 | Italia | Medesy | Foarfece curbate de tip Kelly (autor), lungime maxim 160 mm | Dimensiune: 160 mm Curățare rapidă a sculelor, usor de folosit; Oțel inoxidabil chirurgical; Instrument autoclavabil. | Certificat CE |
| 210 | Seringi inox pentru anestezie | Seringa p/carpule 1.8ml,UD 786 | Pakistan | Super Dental | Seringi inox cu inele pentru aspirare (1,8 ml EU) | Seringa p/carpule 1.8ml,UD 786 | Certificat CE |
| 211 | Elevatoare periostale | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|----------------------------------|--|--------|--------|--|---|---------------|
| 211.1 | Elevator tip Goldman-Fox (autor) | Elevator periostal G.FOX, Medesy 872/P14 | Italia | Medesy | Elevator tip Goldman-Fox minim 4,5mm/5,5mm | Folosit pentru a ridica și/sau a detașa periostul (membrana țesutului conjunctiv fibros care înconjoară strâns osul) de osul subiacent printr-o acțiune de împingere aplicată de obicei de-a lungul axei longitudinale a osului. Este un instrument dintr-o singură piesă, realizat din oțel inoxidabil. Pentru a desprinde și ridica țesutul și periostul din os. Nume instrument: Goldman-Fox (4,5/5,5 mm) Material vârș: oțel inoxidabil. Mâner: Mod. DALILA 8mm cu 2 laturi plate cu două capete. Material maner: oțel inoxidabil | Certificat CE |
| 211.2 | Elevator tip Molt (autor) | Elevator periostal MOLT-mm 8, Medesy 883 | Italia | Medesy | Elevator tip Molt, minim 3,8mm/4mm | Folosit pentru a ridica și/sau a detașa periostul (membrana țesutului conjunctiv fibros care înconjoară strâns osul) de osul subiacent printr-o acțiune de împingere aplicată de obicei de-a lungul axei longitudinale a osului. Este un instrument dintr-o singură piesă, realizat din oțel inoxidabil. Pentru a desprinde și ridica țesutul și periostul din os. Nume instrument: Molt (3.8/4.0mm). Material vârș: oțel inoxidabil. Mâner: Mod. DALILA 8mm cu 2 laturi plate cu două capete. Material maner: oțel inoxidabil. | Certificat CE |
| 211.3 | Elevator tip Mead (autor) | Elevator periostal Mead ,Medesy 879 | Italia | Medesy | Elevator tip Mead minim 7mm/7mm | Realizat din oțel inoxidabil 7mm/7mm | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|--------------------------------|---|--------|--------|--|---|---------------|
| 211.4 | Elevator tip Willinger (autor) | Elevator periostal WILLINGER ROUND, Medesy880 | Italia | Medesy | Elevator tip Willinger minim 7mm | Folosit pentru a ridica și/sau a detașa periostul (membrana țesutului conjunctiv fibros care înconjoară strâns osul) de osul subiacent printr-o acțiune de împingere aplicată de obicei de-a lungul axei longitudinale a osului. Este un instrument dintr-o singură piesă, realizat din oțel inoxidabil. Nume instrument: Willinger (155*7mm). Sfat: rotunjit. Material vârf: oțel inoxidabil. Material maner: oțel inoxidabil. | Certificat CE |
| 211.5 | Elevator tip Seldin (autor) | Elevator periostal SELDIN, Medesy 876/23 | Italia | Medesy | Elevator tip Seldin maxim 195 mm 12mm/10mm | Folosit pentru a ridica și/sau a detașa periostul (membrana țesutului conjunctiv fibros care înconjoară strâns osul) de osul subiacent printr-o acțiune de împingere aplicată de obicei de-a lungul axei longitudinale a osului. Este un instrument dintr-o singură piesă, realizat din oțel inoxidabil. Nume instrument: Seldin (195*12/10mm) Material vârf: oțel inoxidabil. Mâner: plat. Material maner: oțel inoxidabil. | |
| 212 | Pense | | | | | | |
| 212.1 | Pense anatomice | Pinceta Taylor 120mm, Medesy 1027/120 | Italia | Medesy | Pense anatomice drepte maxim 150 mm | Pinceta Taylor 120mm, Medesy 1027/120 | Certificat CE |
| 212.2 | Pense chirurgicale | Pinceta Taylor OY 150mm, Medesy 1028-150 | Italia | Medesy | Pense chirurgicale drepte maxim 150 mm | Pinceta Taylor OY 150mm, Medesy 1028-150 | Certificat CE |
| 212.3 | Pense stomatologice | Pinceta Meriam, Medesy 1024 | Italia | Medesy | Pense tip Meriam maxim 160 mm | Pinceta Meriam, Medesy 1024 | Certificat CE |
| 214 | Chiurete alveolare | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|--|---|--------|--------|--|---|---------------|
| 214.1 | Chiureta alveolara tip Hemingway (autor) nr. 1 | Chiurete p/u os Hemingway, Medesy 660/0 | Italia | Medesy | Chiureta alveolara tip Hemingway nr. 1, minim 2,0 mm | Chiuretă curbată cu două fețe. Diametrul pieselor de lucru 2,0 mm, maner rotund, creștăturile speciale de pe mâner previn alunecarea în timpul lucrului cu chiureta, lungimea sculei 175 mm. Inox chirurgical, instrument autoclavabil. | Certificat CE |
| 214.2 | Chiureta alveolara tip Hemingway (autor) nr. 2 | Chiurete p/u os Hemingway, Medesy 660/1 | Italia | Medesy | Chiureta alveolara tip Hemingway nr. 2, minim 3,0 mm | Chiuretă curbată cu două fețe. Diametrul pieselor de lucru 2,5 mm, maner rotund, creștăturile speciale de pe mâner previn alunecarea în timpul lucrului cu chiureta, lungimea sculei 175 mm. Inox chirurgical, instrument autoclavabil. | Certificat CE |
| 214.3 | Chiureta alveolara tip Lucas (autor) nr. 85 | Chiurete p/u os Lucas, Medesy 661/85 | Italia | Medesy | Chiureta alveolara tip Lucas nr. 85, minim 2,5 mm | Chiuretă curbată cu două fețe. Diametrul pieselor de lucru 2,5 mm, maner rotund, creștăturile speciale de pe mâner previn alunecarea în timpul lucrului cu chiureta, lungimea sculei 170 mm. Inox chirurgical, instrument autoclavabil. | Certificat CE |
| 214.4 | Chiureta alveolara tip Lucas (autor) nr. 87 | Chiurete p/u os Lucas, Medesy 661/87 | Italia | Medesy | Chiureta alveolara tip Lucas nr. 87, minim 3,5 mm | Chiuretă curbată cu două fețe. Diametrul pieselor de lucru 3,5 mm, maner rotund, creștăturile speciale de pe mâner previn alunecarea în timpul lucrului cu chiureta, lungimea sculei 170 mm. Inox chirurgical, instrument autoclavabil. | Certificat CE |
| 215 | Bisturiu și mâner de bisturiu | | | | | | |
| 215.1 | Bisturiu | Lame №15, Medesy 3635-15 | Italia | Medesy | Nr. 15, ambalaj: cutie 100 bucăți | Lame pentru bisturiu (abdominal). Forma - semicerc mic (abdominal) - are o margine de taiere mica curbata, potrivita pentru efectuarea de taieri scurte si precise; Ambalaj de 100 bucati; | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|-------------------|---|--|--|--|---|---------------|
| 215.2 | Mâner de bisturiu | Miner p/bisturiu №3 Bad Parker, Medesy 3629 | Italia | Medesy | Mâner de bisturiu inox drept cu riglă, lungime maxim 125 mm, Bad Parker – dupa autor | Mâner de bisturiu plat cu scară milimetrică, Medesy 3629 Scara milimetrica Maner plat Crestăturile speciale din apropierea zonei de lucru nu permit alunecarea în timpul lucrului cu mânerul; Lungimea manerului bisturiului - 125 mm; Inox chirurgical; Instrumentul este autoclavabil; | Certificat CE |
| 217 | Set coferdam | 1. Rama p/ruber dam, Medesy 5552 2. Perforator p/ruber dam ,UD 786 3. Pinceta p/clame, UD 786 4. Clame " set 8 buc." p/rubber dam Black, Dentech 5. Dental Dam 36buc/52 buc, DD | 1. Italia 2. Pakistan 3. Pakistan 4. Ungaria 5. UK | 1. Medesy 2. Super Dental 3. Super Dental 4. Dentech 5. Dental Dam | Setul conține: Ecran minim 160 mm; Perforator: minim 160 mm; Clește pentru clipse: minim 170 mm; Set universal de clame pentru toate grupele de dinți; Folii de latex, elasticitate – medie, 52 buc/cut | 1. Rama de formă pătrată, 160 mm, inox chirurgical. 2. Perforator p/ruber dam ,UD 786 3. Pinceta p/clame, UD 786 4. Clame " set 8 buc." p/rubber dam Black, Dentech 5. Dental Dam 36buc/52 buc, DD | Certificat CE |
| 218 | Amalgator | Amalgator DB- 338, COXO | China | COXO | Activator, malaxare manuala, materialul se mixeaza usor, activeaza praful cu lichidul, pregateste capsula pentru mixare, usor de curatat, autoclavabil | Cu lățimea intervalului de oscilare, frecvența de amestecare și timp selectat Se rotește după modelul „8”. Pentru umpluturi pe baza de mercur. Dispozitivul se dezactivează atunci când deschideți capacul frontal pentru a accesa capsulă. Este silențios și foarte ușor de curățat. | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-----|--|--|---------|----------|---|--|---------------|
| 219 | Compozit fotopolimerizabil | Spectrum TPH syringe Starter Kit 6 x 4,5g, Densply | SUA | Dentsply | cu umplutura microhibrida, pe baza de bariu si siliciu, radioopac, rezistent la presiune multifunctional, pentru restaurari anterioare si posterioare, aplicatie fiabila si optima, cerinte estetice optime. Setul conține: minim 7 seringi A2-1, A3-1, A3,5-1, OA2-1, OA3,5-1, B2-1 de maxim 4,5 g, acid ortofosforic 37% minim 3 ml, adeziv minim 4,5 ml, microaplicatoare minim 50 buc. | Spectrum TPH syringe Starter Kit 6 x 4,5g, Densply | Certificat CE |
| 220 | Ciment ionomer de sticlă | Fuji IX GP capsule, A2 50 caps., GC 003273 | Japonia | GC | Ciment pentru restaurare, ambalat în capsule. Ideal pentru restaurările de lungă durată sau provizorii de clasa I, II și V, ca bază sau ca material pentru refaceri de bonturi, ca liner sau ca bază în tehnica sandwich. Adeziune intrinseca la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singura etapa. Radioopacitate buna. Rezistență ridicată a adeziunii pentru o sigilare sigură și de durată. Durabilitate pe termen lung. Eliberare susținută de fluor pentru extra protecție. Poate fi folosit cu matrici metalice pentru modelare ușoară în cavitate. Biocompatibilitate excelentă. Tolerat de pacienții care prezintă sensibilitate la metale sau la monomerii rasinici. Set ce conține minim 50 capsule. Culoarea A2 | Este alternativa de eliberare a fluorului ușor de utilizat, manevrat și plasat la compomerii și compozitele scumpe și, în multe cazuri, la amalgam. Se întărește extrem de greu și este foarte rezistent la uzură. Fiind un adevărat ionomer de sticlă, se leagă chimic de structura dintelui, are un coeficient de dilatare termică asemănător dintelui și eliberează niveluri semnificative de fluor reîncărcabil. | Certificat CE |
| 221 | Dentin pasta | Dentin pasta, 50g Vladmiva | Russia | Vladmiva | Material pentru obturație provizorie pe baza de ciment zinc-sulfat minim 50 gr | Produs sub formă de masă densă preparată pe bază de pulbere de ciment cu sulfat de zinc. Se întărește sub influența umidității cavității bucale timp de 2 ore. 50gr | Certificat CE |
| 222 | Test pentru evaluarea abilității salivei și test pentru identificarea rapidă a nivelului crescut de Streptococcus mutans | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|--|--|----------|----------|--|--|---------------|
| 222.1 | Test pentru evaluarea abilității salivei | Saliva Check Buffer 20 teste, GC | Japonia | GC | Test pentru evaluarea abilității salivei ce verifică rata fluxului, vâscozitatea și consistența salivei de repaus, verifică pH salivar în repaus, permite identificarea afecțiunilor glandelor salivare. Pachet minim 20 teste. | Saliva Check Buffer 20 teste, GC | Certificat CE |
| 222.2 | Test pentru identificarea rapidă a nivelului crescut de Streptococcus mutans | Saliva-Check Mutans, GC 004504 | Japonia | GC | Test ce identifică rapid doar Streptococcus mutans în aproximativ 15 minute. Pachet minim 10 teste | Saliva-Check Mutans, GC 004504 | Certificat CE |
| 223 | Gel revelator de placa | Tri Plaque ID gel, GC 004273 | Japonia | GC | Gel revelator de placa unic, cu min.3 nuanțe pentru identificarea biofilmului nou, matur și acidogen cu proprietăți de a pune în evidență exact regiunile cu cele mai active bacterii prin dezvaluirea pH-ului acid. Tub minim 40 gr | Tri Plaque ID gel, GC 004273 | Certificat CE |
| 224 | Pastă de profilaxie | Proxyl RDA 36 Medium Fluoride free 80g, Ivoclar 701472 | Germania | Ivoclar | Pasta de profilaxie abrazivă, pentru lustruirea și înlăturarea depozitelor dentare, pentru lustruirea plombelor din amalgam, compozit. Produce o suprafață netedă lucioasă, nu conține ulei, fără fluoruri. Tub minim 45 gr | Curățare și lustruire eficientă ca rezultat al formulei optimizate Proxyl Aplicare în funcție de necesități datorită celor trei grade abrazive, plus o variantă fără fluor Strălucire de lungă durată a restaurărilor de înaltă calitate produse cu pasta fină delicată Proxyl Consistență netedă și aplicare fără stropire pentru o manipulare eficientă | Certificat CE |
| 225 | Material pentru ermetizarea fisurilor | Fissurit FX (ser-2.5g), VOCO | Germania | VOCO | Material fotopolimerizabil pentru ermetizarea fisurilor ce conține fluor, de culoare albă. Tub minim 3 ml | 55% filler pentru rezistență ridicată la abraziuni Aplicare rapidă și ușoară dintr-o seringă aplicatoare cu canula flexibilă din metal Proprietăți fluide optime Stabilitate mare și aderență bună pe smalt Eliberează fluor Culoare albă pentru un control vizual ușor | Certificat CE |
| 226 | Material pentru devitalizarea pulpei | Devit-C pasta 3g, Vladmiva | Russia | Vladmiva | Pasta pentru devitalizarea pulpei, fără arsen. Tub minim 3 gr. | Asigură o devitalizare prelungită a pulpei. 3g | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|----------|----------------|---|--|---------------|
| 227 | Soluție pentru identificarea cariei dentare și a dentinei infectate | Caries Marker 2x3ml, VOCO 1005 | Germania | VOCO | Soluție pentru identificarea cariei dentare și a dentinei infectate. Indicații/Beneficii: colorarea dentinei cariante pentru a simplifica prepararea și pentru scopuri de prezentare distincție precisă între dentina cariata și cea sănătoasă. Permite tehnici de restaurare minim invazive. Adecvat pentru scopuri de instruire și didactice pe dinți extrași. Set 2 buc. x minim 3 ml/flacon + accesorii. | Folosit pentru a determina zonele afectate de carie rămase după îndepărtarea cariilor vizibile Pentru o distincție clară între dentina afectată de carie și cea sănătoasă. Pentru a detecta cariile în zone ale dintelui cu control vizual dificil. 2 flacoane a câte 3ml. 5 | Certificat CE |
| 228 | Lac fluorat transparent | Biflourid 10, 4 g, VOCO 1615 | Germania | VOCO | Lac fluorat transparent indicat pentru tratamentul sensibilității dentare, pentru o fluorizare profundă. Setul conține maxim 4 gr lac + diluant + bulete de aplicație | Tratamentul hipersensibilității, inclusiv: 1. zona cervicală și marginile coroanei 2. sensibilitate după curățarea profesională și îndepărtarea tartrului 3. suprafețele dinților după preparare și/sau slefuire 4. suprafețe ocluzale uzate și dinți care poartă agrafe 5. după lezarea smalțului (de exemplu, fracturi, așchii) 6. etanșarea marginilor cavității după restaurare, în special după ce a fost folosită tehnica de gravare | |
| 232 | Compozit universal foto hibrid cu microparticule (meta-acrițați) | Charisma Classic Syr Combi Kit 8x4gr + G2B, Heraeus 66056108 | Germania | Heraeus Kulzer | cu adaptare marginală excelentă. Rezistență la abraziune. Diferit colorat în masă, nuanțele se selectează sigur și rapid. Efect cameleon. Lustruire excelentă. Setul conține: minim 8 seringi de minim 4 gr (nuanțe: 1xA1, 2xA2, 2xA3, 1xA3.5, 1xB2, dentina), acid gravaj 2 x minim 2,5 ml), bonding, accesorii | Opacitate mai mare a nuanțelor. Ideal pentru tehnica de stratificare cu o singură nuanță (tehnica de recuperare a unei singure nuanțe). Charisma Classic combină estetica materialelor cu microfilament cu rezistența mecanică a compozitelor microhibride. 8 seringi 4g fiecare + adeziv Gluma 2Bond 4ml. Seringi 1x4g A1; A2; A3; A3.5; B2; C2; OA2; OA3. Flacon 1x4ml GLUMA 2Bond. | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------------------------------|---------|----|---|--|---------------|
| | | | | | | 2 seringi x 2,5 ml GLUMA Etch 35 Gel. | |
| 233 | Compozit rășinic hibrid cu micro umplură | Gradia Direct Premium Kit, GC 890360 | Japonia | GC | <p>pentru dinții anteriori și posteriori. Setul conține: 7 seringi x de minim 2,7 ml/4.0 g (A1, A2, A3, AO2, AO3, PA2, PA3, 1 cheie de culori), bonding min. 5 ml. Un singur sistem de restaurare ce conține nuanțele standard, speciale, exterioare și speciale. Interioare pentru restaurări invizibile, timp de lucru extins datorită sensibilității scăzute la lumina, vâscozitate echilibrată pentru manevrare superioară.</p> | <p>Demineralizare blanda ce determina un risc scazut de aparitie a sensibilitatii post-operatorii</p> <p>Prezenta a doi monomeri functionali diferiti diferiti creaza adeziune chimica la dentina si smalt</p> <p>Sistem mono-component cu o tehnica de manipulare simplificata ce economiseste timp-procedeu ce dureaza 30 de secunde</p> <p>Usor de utilizat avand o sensibilitate redusa la umiditatea dentinara</p> <p>Fara HEMA pentru o adeziune de lunga durata.</p> <p>Continut:</p> <p>7 seringi Gradia Direct (1 x A1 + 1 x A2 + 1 x A3 +1 x AO2 + 1 x AO3 + 1 x P-A2 + 1 x P-A3) x 4g</p> <p>Aplicatoare</p> <p>Godeuri</p> <p>1 flacon adeziv G-Bond x 5ml</p> | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|---------|----------|--|--|---------------|
| 234 | Nanocompozit universal pentru restaurări directe | Ceram-X® SphereTEC™ one univ. syr. starter, Dentsply 60701643 | SUA | Dentsply | Sistem simplificat, efect cameleon, manevrabilitate excelenta. Material de umplutura format din granule sferice in combinatie cu un sistem optimizat de matrice rasinicace permite proprietati de manipulare: adaptare usoara la peretii cavitatii, nu se lipeste de instrumente, usor de sculptat, isi pastreaza forma, nu curge. Set ce conține 5 seringi de fiecare nuanta x minim 3 gr (A1, A2, A3, A3,5, A4), adeziv minim 3.5 ml, accesorii. | Alegere ușoară a culorilor Lustruire rapidă și strălucire Durabilitatea restaurării Materialul nu se lipește de instrument și este ușor de extrudat dintr-o seringă sau compule. Conținut: 1 buc nuanta A1 1 buc nuanta A2 1 buc nuanta A3 1 buc nuanta A3.5 1 buc nuanta A4 Adeziv Accesorii | |
| 235 | Material de restaurare fotopolimerizabil | G-aenial Quick Start kit Syringe, GC | Japonia | GC | cu abilitate de a crea restaurari cu aspect natural. Setul conține: minim 7 seringi: 1x A1, A2, A3, B2, JE, AE, de minim 2.7 ml (4.7 g) fiecare. Cheie de culori, usor de utilizat, fiind indicate in cazul restaurarilor cu o estetica ridicata realizate cu o singura nuanta sau cu mai multe nuante, pentru toate clasele de cavitati, sistem de selectie a nuanțelor in functie de varsta pacientului. Tehnologia patentata a Radioopacitatii cu Densitate Ridicata (RDR). Rezistenta ridicata la fisurare si la flexie combinata cu un coeficient scazut de elasticitate. | Vâscozitate netedă, nelipicioasă, care poate fi manipulată chiar și cu o perie Timp de lucru de aproximativ 4 min Conține x7 seringi: A1, A2, A3, B2, JE, AE & IE și x1 ghid de nuanță | Certificat CE |
| 236 | Compozit fluid hibrid fotopolimerizabil cu vâscozitate ridicată | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|---|--|---------|----|---|--|---------------|
| 236.1 | Compozit fluid hibrid foto-polimerizabil cu vascozitate ridicata, nuanța A2 | G-aenial Universal Flo, Syringe 2ml(3.4g) A2 , GC 004620 | Japonia | GC | <p>Poate fi folosit ca liner in restaurarea cavitatilor de clasa a V-a, dar si pentru cavitatile de clasa I, a II-a si a III-a. Rezistenta la abraziune si la fracturare, comparabile cu cele ale compozitelor moderne posterioare. Seringă de minim 1.5 g -maxim 3.4 g/2.0 ml. Contractie la priza cu până la 55% mai mica comparativ cu alte compozite fluide. Nuanțele se îmbină cu structurile dentare invecinate. Structura pre-polimerizate cu umplutura cu nano-particule de silicat. Radio-opac. Cristalele de fluoro-alumino-silicat asigura protectie impotriva aparitiei cariilor secundare. Nuanța A2</p> | <p>G-aenial Universal Flo ofera o combinatie exclusiva intre vascozitatea fluida, pentru o aplicare usoara si convenabila, si proprietatile fizice exceptionale, ce asigura o restaurare sigura, de lunga durata.</p> <p>Indicatii: Restaurari directe ale cavitatilor de clasa I, II, III, IV, V Imobilizari Restaurari minim invazive</p> <p>Nivel ridicat de luciu si de mentinere a acestuia Gama larga ce cuprinde 15 nuante si 3 niveluri diferite de transluciditate. Seringă 2ml (3.4g) A2</p> | Certificat CE |
| 236.2 | Compozit fluid hibrid foto-polimerizabil cu vascozitate ridicata, nuanța A3 | G-aenial Universal Flo, Syringe 2ml(3.4g) A3 , GC 004621 | Japonia | GC | <p>Poate fi folosit ca liner in restaurarea cavitatilor de clasa a V-a, dar si pentru cavitatile de clasa I, a II-a si a III-a. Rezistenta la abraziune si la fracturare, comparabile cu cele ale compozitelor moderne posterioare. Seringă de minim 1.5 g -maxim 3.4 g/2.0 ml. Contractie la priza cu până la 55% mai mica comparativ cu alte compozite fluide. Nuanțele se îmbină cu structurile dentare invecinate. Structura pre-polimerizate cu umplutura cu nano-particule de silicat. Radio-opac. Cristalele de fluoro-alumino-silicat asigura protectie impotriva aparitiei cariilor secundare. Nuanța A3</p> | <p>G-aenial Universal Flo ofera o combinatie exclusiva intre vascozitatea fluida, pentru o aplicare usoara si convenabila, si proprietatile fizice exceptionale, ce asigura o restaurare sigura, de lunga durata.</p> <p>Indicatii: Restaurari directe ale cavitatilor de clasa I, II, III, IV, V Imobilizari Restaurari minim invazive</p> <p>Nivel ridicat de luciu si de mentinere a acestuia Gama larga ce cuprinde 15 nuante si 3 niveluri diferite de transluciditate. Seringă 2ml (3.4g) A3</p> | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|---|--|---------|----------|--|--|---------------|
| 236.3 | Compozit fluid hibrid foto-polimerizabil cu vascozitate ridicata, nuanța A3,5 | G-aenial Universal Flo, Syringe 2ml(3.4g) A3.5 , GC 004622 | Japonia | GC | Poate fi folosit ca liner in restaurarea cavitatilor de clasa a V-a, dar si pentru cavitatile de clasa I, a II-a si a III-a. Rezistenta la abraziune si la fracturare, comparabile cu cele ale compozitelor moderne posterioare. Seringă de minim 1.5 g -maxim 3.4 g/2.0 ml. Contractie la priza cu până la 55% mai mica comparativ cu alte compozite fluide. Nuanțele se îmbină cu structurile dentare invecinate. Structura pre-polimerizate cu umplutura cu nano-particule de silicat. Radio-opac. Cristalele de fluoro-alumino-silicat asigura protectie impotriva aparitiei cariilor secundare. Nuanța A3,5 | G-aenial Universal Flo ofera o combinatie exclusiva intre vascozitatea fluida, pentru o aplicare usoara si convenabila, si proprietatile fizice exceptionale, ce asigura o restaurare sigura, de lunga durata. Indicatii: Restaurari directe ale cavitatilor de clasa I, II, III, IV, V Imobilizari Restaurari minim invazive Nivel ridicat de luciu si de mentinere a acestuia Gama larga ce cuprinde 15 nuante si 3 niveluri diferite de transluciditate. Seringă 2ml (3.4g) A 3.5 | Certificat CE |
| 237 | Sistem adeziv fotopolimerizabil | Prime & Bond NT 3,5ml , Densply | SUA | Dentsply | Sistem adeziv fotopolimerizabil, cu reșină UDMA, nanofiler, ce conține cetylamină hidroflorid, acetonă. Ambalaj: flacon minim 3,5 ml | Adeziv dentar universal cu autoamorsare conceput pentru a lipi materialele compozite fotopolimerizabile și materialele compomeri Dyract pe smalț și dentină, precum și pe metale și ceramică. | Certificat CE |
| 238 | Adeziv monocomponent | G-Bond Starter Kit, GC | Japonia | GC | Set ce conține flacoane de minim 5 ml și minim 50 aplicatoare. Adeziv monocomponent autodeminerizant care ofera adeziune puternică si asigură atât la smalț cât și la dentină cu nivel ridicat de monomer ester fosfat ce oferă optimizarea demineralizarea si îmbunătățirea stratului hibrid. Zona de nanointeracțiune superioară și formulă fără HEMA | Adeziv monocomponent autodeminerizant care ofera adeziune puternică si asigură atât la smalț cât și la dentină cu nivel ridicat de monomer ester fosfat ce oferă optimizarea demineralizarea si îmbunătățirea stratului hibrid. | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-----|--|----------------------------------|---------|----------|--|--|---------------|
| 240 | Material radioopac pentru obturarea definitivă a canalelor | Endofill w/dexam. (15g+15g) , PD | Elveția | PD | cu Eugenol. Timol iodit 22.5% excipient 100%. Setul conține minim 15 gr pulbere și minim 15 ml lichid. Compoziția sa este bine tolerată de către țesuturi și oferă acțiuni antiinflamatorii, antiseptice și germicide. Înainte de a se întări, pasta penetrează cele mai mici fisuri și își menține efectele terapeutice în timpul tratamentului până când este întărită complet. Obturarea finală nu se retractează și nu se resorbă. Compoziție: Dexamethasone Acetate min. 0.01% Hydrocortisone Acetate min. 1.0% Polyoxymethylene max. 2.2% | Preparat radioopac pentru obturarea permanentă a canalului radicular. Compoziția sa este bine tolerată de țesuturi și oferă acțiuni antiinflamatorii, antiseptice și germicide. Iodură de timol pulbere 22,5%, Polioximetilen 2,2%, Hidroclorid de Hidrocortizon Acetat 1,0%, Acetat de dexametazonă 0,01%, excipient ad 100% Eugenol lichid | Certificat CE |
| 241 | Pastă radio-opacă și antiseptic pentru dezinfectia canaliculărilor | Abscess Remedy Paste, 12g PD | Elveția | PD | pe baza de paraformaldehidă, pentru obturarea temporară a canalului radicular. Compoziție: Cresol minim 9% Paraformaldehidă maxim 2.5% ulei de Cinnamon maxim 5.2% excipient 100%. Cutie de maxim 12 gr | Pastă radioopacă, neresorbabilă, cu proprietăți bactericide și antiseptice. Folosit pentru umplerea temporară a canalelor radiculare. Cresol (9%) Paraformaldehidă (2,5%) Ulei de scorțișoară (5,2%) Umplutură (până la 100%). | Certificat CE |
| 242 | Pastă ce conține bisfenol-A, bisfenol-B, tungstat de calciu, oxid de zirconiu, siliciu, pigmenti de oxid de fier, dibenzildiamina, aminoadamantat, triciclohexane-diamina, ulei de siliciu | AH Plus ,Dentsply | SUA | Dentsply | Setul conține pasta A – maxim 4 ml și B – maxim 4 ml. | Pastă bicomponentă destinată umplerii pe termen lung a canalelor dentare și a bazelor canalelor în timpul igienizării repetate. Pastele conțin rășini epoxidice, amine, bază de calciu, oxid de zirconiu, siliciu, pigmenti de oxid de fier. Pasta păstrează stabilitatea dimensiunii umpluturii și calitatea înaltă a umpluturii pentru o perioadă lungă de timp. Ambalaj - 2 tuburi de pasta A și B, câte 4 ml fiecare. | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|---|-------------------------------------|----------|----------|--|--|---------------|
| 243 | Pastă hidroxid de calciu pentru obturarea provizorie a canalelor radiculare | ApexCall seringi 2.5g, Ivoclar | Germania | Ivoclar | Seringă minim 1,2 ml | Ofera un aspect natural, toleranta la grosimea stratului si flexibilitate la polimerizare. 2.5g, | Certificat CE |
| 244 | Pastă pentru poleirea dinților naturali pentru îndepartarea plăcii bacteriene | Polident set, 3x40gr., Vladmiva | Russia | Vladmiva | Ambalaj: cutie ce conține maxim 2x40 gr, 1x30 gr | Polident set, 3x40gr., Vladmiva | Certificat CE |
| 246 | Pastă curativă hidroxid de calciu | | | | | | |
| 246.1 | Pastă curativă hidroxid de calciu cu întărire rapidă, autopolimerizabil | Calcimol (13+11gr) VOCO | Germania | VOCO | Setul conține 2 tuburi de minim 12 gr/12 gr, catalizator + bază | Pasta de protecție indirectă a pulpei, autopolimerizabilă, pe baza de hidroxid de calciu Oferă o acoperire eficientă. Calcimol este conceput pentru protecția indirectă a pulpei și pentru acoperirea sub orice material. Conține 26% hidroxid de calciu. Informații despre produs: Conținut: 13 g bază + 11 g catalizator | Certificat CE |
| 246.2 | Pastă curativă hidroxid de calciu, fotopolimerizabilă | Calcimol LC 2ml syringe , VOCO 1307 | Germania | VOCO | O seringă de minim 2,5 gr. Liner înainte de a folosi compozit sau amalgamă, dozare controlată si precisă utilizând seringă, eliminând astfel mixarea si contaminarea încrucișată, insolubil în apă, nu se dizolvă în timp, fabricat din rășini biocompatibile și hidroxid de calciu, adeziune 3-5 MPa la dentina uscată. | Protecție eficientă a pulpei. Radiopacitate de 180%. Timp de întărire de numai 20 de secunde. Rezistent la acizi, protecție la folosirea tehnicii de gravare totală. Este indicat pentru protecția indirectă a pulpei si pentru acoperirea sub orice material. Continut: 2 seringi de 2,5 gr. | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|--|---|----------|--------------|--|--|---------------|
| 248 | Agent de chelatare și lubrifiant | Glyde ser-3ml , Dentsply | SUA | Dentsply | Material folosit pentru a atenua calcificarea și pentru a ajuta la curățarea canalului radicular. Caracteristici: min. 10% peroxid de carbamidă, 15% EDTA în combinație cu NaOCl, acțiunea efervescentă, îndepărtează eficient dentina demineralizată, vârful de unică folosință elimină posibilitatea contaminării încrucișate prin administrarea unei doze unice curate, o consistență netedă, asemănătoare gelului, se sprijină pe fișiere, făcând o plasare precisă în canal ușor. Seringă de minim 3 ml, cu vârful de rezervă | 1. Reduce riscul ruperii instrumentelor datorită acțiunii de lubrifiere. 2. Ajută la eliminarea resturilor. 3. Ajută la curățarea petelor de pe pereții canalului radicular datorită EDTA și acțiunii demineralizante a acesteia. 4. Curăță și îndepărtează chimic stratul de murdărie datorită peroxidului de carbamidă. | Certificat CE |
| 249 | Lichid hemostatic pentru canalele radiculare | Hemostatic 30 ml. PD | Elveția | PD | Flacon de minim 30 ml | Hemostatic este o soluție stabilă, neiritantă. Proprietățile sale de coagulare, antiseptice și analgezice asigură o hemostază rapidă a hemoragiilor post extractive și postoperatorii. Flacon 30 ml | Certificat CE |
| 251 | Pastă pentru poleirea obturațiilor din compozit | Prisma gloss 4gr , Densply | SUA | Dentsply | seringă de minim 5 gr | Folosită pentru lustruirea finală a restaurărilor anterioare și posterioare compozite directe și indirecte. Seringă 4 gr | Certificat CE |
| 252 | Instrument stomatologic pentru aplicarea aței de retracție | Instrument p/u ata de retracție ROUND, Medesy 585/MSY | Italia | Medesy | Instrument stomatologic pentru aplicarea aței de retracție – packer, partea activă de formă rotundă zimțată | Instrument special pentru așezarea și ambalarea firului de retragere; Bilateral, curbat, maner rotund cu diametrul de 6 mm, restăturile speciale de pe mâner împiedică alunecarea în timpul lucrului. | Certificat CE |
| 254 | Flosă dentară | MiraFloss Big 200m, Hager Werken | Germania | Hager Werken | Bobină cerată, cu lungimea de minim 200 m | Bobină cerată, cu lungimea de minim 200 m | Certificat CE |
| 255 | Pastă devitalizantă | | | | | | |
| 255.1 | Pastă devitalizantă pe bază de arsen | Devit-ARS pasta 3g, Vladmiva | Russia | Vladmiva | Cutie minim 3 g | Folosită pentru devitalizarea pulpei rapidă și nedureroasă. 3 gr | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|--|---|----------|----------|--|---|---------------|
| 255.2 | Pastă devitalizantă fără arsen pentru amputarea și extirparea devitală | Devit-C pasta 3g, Vladmiva | Russia | Vladmiva | Cutie minim 3 g, conține paraformaldehidă, hidroclorid de lidocaină, creozot. | Conține paraformaldehidă, hidroclorid de lidocaină, creozot. 3 gr | |
| 258 | Pivoți acoperiți cu gutapercă pentru obturarea radiculară | Thermafil (cut-30 buc), Dentsply | SUA | Dentsply | Set de minim 30 pivoți (6x20, 6x25, 6x30, 6x35, 6x40, cu lungimea de 25 mm) | Obturatorul cu lungime de 25mm si conicitate 04 este alcatuit dintr-un miez de plastic biocompatibil si un strat de gutaperca speciala. Obturatia de canal rezultata este o obturatie armata (plastic+ gutaperca) printr-o singura miscare. Nu necesita incalzirea decat 15-20 secunde in THERMAPREP. Obturatii diferite pentru dintii anteriori si dintii posteriori. | Certificat CE |
| 259 | Silant de fisuri | Fissurit FX (ser-2.5g), VOCO | Germania | VOCO | Seringă de minim 1,2 mg ce conține tixitrop radiopac de 58%, opac alb, cu eliberare fluor îndelungată | 55% filler pentru rezistență ridicată la abraziuni Aplicare rapidă și ușoară dintr-o seringă aplicatoare cu canula flexibilă din metal Proprietăți fluide optime Stabilitate mare și aderență bună pe smalț Eliberează fluor Culoare albă pentru un control vizual ușor Opac alb | Certificat CE |
| 260 | Crema topică remineralizantă | Tooth Mousse Ass, 10 Pcs EEP, GC 463299 | Japonia | GC | Cutie minim 10 tuburi, minim 35 gr (30 ml), cu conținut fosfopeptidă caseinică, fosfat amorf de calciu, asortate, fără zahăr, ce reduce hiperestezia dentară, indicată copiilor cu risc cariogen | Crema dentară bioactivă pe baza de apă, fără zahăr și care conține Racaldent CPP-ACP. GC Tooth Mousse ajută în mod activ la restabilirea echilibrului mineral în cavitatea bucală. Furnizează o concentrație mare de calciu și fosfat în locurile necesare. Oferă protecție dinților, ajută la neutralizarea acizilor bacteriilor acide conținute în placă și alte surse interne și externe de acizi. 10 tuburi | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|--|--|----------|-------------|--|---|---------------|
| 261 | Dentină lichidă în capsule | SDR Eco, Dentsply | SUA | Dentsply | Set minim 50 capsule | Material care economisește timp și face ca procesul de creare a restaurărilor posterioare directe să consume mai puțin timp. Are la bază compozit fluid care poate fi aplicat în cantități mari. Este un material de restaurare compozit radioopac, fotopolimerizabil, monocomponent, care conține fluor. Este indicat pentru utilizare ca bază pentru restaurările de cavități de clasa I și II. | Certificat CE |
| 262 | Matrice | | | | | | |
| 262.1 | Matrice perforată cu contur gingival | Matrice 12buc, Hahnenkratt | Germania | Hahnenkratt | Din oțel pentru premolari și molari, cu contur gingival, ambalaj: plic minim 12 bucăți | Matrici subțiri din oțel inoxidabil. 12 bucăți | Certificat CE |
| 262.2 | Matrice perforată cu contur gingival și câte 3 orificii pe suprafețele laterale ale matricii, tip Ivory (după autor) | Matrice metalice Ivory 0.04mm 12buc, Medesy 4979/2 | Italia | Medesy | Din oțel pentru premolari și molari, cu contur gingival și câte 3 orificii pe suprafețele laterale ale matricii, tip Ivory (după autor), ambalaj: plic minim 12 bucăți | Matrici subțiri din oțel inoxidabil cu diamentrul de 0.04mm, 12 bucăți | Certificat CE |
| 262.3 | Matrice transparentă | Matrice transparente 10mm, 100buc nr.692 Hawe | Germania | Hawe | Tub minim 100 bucăți | Matrice transparente 10mm, 100 bucăți | Certificat CE |
| 263 | Portmatrice | | | | | | |
| 263.1 | Matrice tip Ivory (după autor) | Portmatrice Ivory, Medesy 4978 | Italia | Medesy | Matrice tip Ivory (după autor), pentru restaurări proximale | Inox chirurgical; Instrumentul este autoclavabil Folosit pentru restaurări a formei anatomice a dintelui, pentru a preveni umplerea spațiului interdental cu o cantitate excesivă de material de obturație și separarea suprafețelor de contact. | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|--|-------------------------------------|----------|----------|--|--|---------------|
| 263.2 | Matrice tip Tofflemier (după autor) | Portmatrice Tofflemire, Medesy 4976 | Italia | Medesy | Matrice tip Tofflemier (după autor). Universal, ce permite lățimea matricei de minim 7 mm. Oțel inoxidabil | Inox chirurgical; Instrumentul este autoclavabil Folosit pentru restaurări a formei anatomice a dintelui, pentru a preveni umplerea spațiului interdental cu o cantitate excesivă de material de obturație și separarea suprafețelor de contact. 5mm | Certificat CE |
| 265 | Ace endo de tip protaper | Pro Taper ASS, Dentsply | SUA | Dentsply | Filuri mecanice din aliaj Ni Ti cu descifrarea Sx, S1, S2, F1, F2, F3 cu lungime de minim 25 mm, asortate. | Pro Taper ASS, Dentsply | Certificat CE |
| 266 | Ace endodontice mecanice pentru retratarea canalului radicular | Pro Taper Retreat 6 buc Dentsply | SUA | Dentsply | Set de ace endodontice mecanice pentru retratarea canalului radicular. Ușor de recunoscut datorită inelului alb (unul, două sau trei inele). 1 - pentru treimea coronară, 2 - pentru treimea medie, 3 – pentru treimea apicală. Set asortat (1-3). 1- L 16 mm, 2-L 18 mm, 3- L 20 mm | D1 - pentru treimea coronara. D2 - pentru treimea medie. D3 – pentru treimea apicala. Pentru obturatii cu gutaperca sau Thermafil/ProTaper - 500 rpm. Pentru obturatii pe baza de oxid de zinc si eugenol - 250-300 rpm. Manerul nu mai mare de 11mm. ofera o mai buna vizibilitate asupra campului de lucru. | Certificat CE |
| 267 | Gume polizare pentru prelucrarea și finisarea obturațiilor din compozit și fotopolimer | | | | | | |
| 267.1 | Gume polizare pentru prelucrarea și finisarea obturațiilor din compozit și fotopolimer, galben | Polire RA 4001-4008, Kenda | Germania | Kenda | | Polire RA 4001-4008, Kenda | Certificat CE |
| 267.2 | Gume polizare pentru prelucrarea și finisarea obturațiilor din compozit și fotopolimer, roz | 908F Polir RA, Kenda | Germania | Kenda | | Granulație: ultrafină Dimensiunea piesei de lucru diametru x înălțime: 5 * 10 mm Autoclavabil la 135°C | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|---|--|----------|----------|--|---|---------------|
| 267.3 | Gume polizare pentru prelucrarea și finisarea obturațiilor din compozit și fotopolimer, verde | 908M Polir RA, Kenda | Germania | Kenda | | Este o unealtă specială de lustruire în trei grade pentru modelarea, finisarea și lustruirea compomerului, ionomerului de sticlă și umpluturii compozite standard. Dimensiunea piesei de lucru diametru x înălțime: 5 * 10 mm | Certificat CE |
| 268 | Gume polizare pentru pregătirea suprafețelor compozite pentru lustruirea lor finală | | | | | | |
| 268.1 | Gume polizare pentru pregătirea suprafețelor compozite pentru lustruirea lor finală, forma disc | Enhance polire-disc p/finisare, Dentsply 624045X | SUA | Dentsply | premontate, de unică folosință, impregnate cu oxid de aluminiu, întărite din rășină de dimetacrilat de uretan, concepute pentru pregătirea suprafețelor compozite pentru lustruirea lor finală. Permit producerea unei suprafețe netede, conturate, cu luciu de suprafață prelustruit pe compozite și compomeri. | Este proiectat pentru finisarea materialelor compozite utilizate la dinții anteriori și posteriori, precum și pentru orice altă aplicație care necesită finisare. Este format din conuri, discuri și pahare de unică folosință. | Certificat CE |
| 268.2 | Gume polizare pentru pregătirea suprafețelor compozite pentru lustruirea lor finală, forma con | Enhance polire-con p/finisare, Dentsply 624065X | SUA | Dentsply | premontate, de unică folosință, impregnate cu oxid de aluminiu, întărite din rășină de dimetacrilat de uretan, concepute pentru pregătirea suprafețelor compozite pentru lustruirea lor finală. Permit producerea unei suprafețe netede, conturate, cu luciu de suprafață prelustruit pe compozite și compomeri. | Este proiectat pentru finisarea materialelor compozite utilizate la dinții anteriori și posteriori, precum și pentru orice altă aplicație care necesită finisare. Este format din conuri, discuri și pahare de unică folosință. | Certificat CE |
| 268.3 | Gume polizare pentru pregătirea suprafețelor compozite pentru lustruirea lor finală, forma cupă | Enhance polire-cupa p/finisare, Dentsply 624055X | SUA | Dentsply | premontate, de unică folosință, impregnate cu oxid de aluminiu, întărite din rășină de dimetacrilat de uretan, concepute pentru pregătirea suprafețelor compozite pentru lustruirea lor finală. Permit producerea unei suprafețe netede, conturate, cu luciu de suprafață prelustruit pe compozite și compomeri. | Este proiectat pentru finisarea materialelor compozite utilizate la dinții anteriori și posteriori, precum și pentru orice altă aplicație care necesită finisare. Este format din conuri, discuri și pahare de unică folosință. | Certificat CE |
| 269 | Clește de aplicat clemă | Pinceta p/clame White, Medesy 5590 | Italia | Medesy | Clește din metal tip White (după autor), lungime minim 175 mm | Lungimea sculei 175 mm Inox chirurgical; Curatarea rapida a sculei; Instrumentul este autoclavabil; | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|--|--|---------|------------|--|--|---------------|
| 270 | Perforator din metal pentru foi de latex | | | | | | |
| 270.1 | Perforator tip Ainsworth (după autor) | Perforator p/rubber dam, Medesy 5560/2 | Italia | Medesy | Perforator din metal pentru foi de latex, min. 170 mm, tip Ainsworth(după autor) | Lungimea sculei 170 mm; Inox chirurgical; Curatarea rapida a sculei; Instrumentul este autoclavabil; | Certificat CE |
| 270.2 | Perforator tip Ivory (după autor) | Perforator p/rubber dam Ivory 160mm, Medesy 5550 | Italia | Medesy | Perforator din metal p/u foi de latex, min. 160 mm, tip Ivory (după autor) | Lungimea sculei 160 mm; Inox chirurgical; Curatarea rapida a sculei; Instrumentul este autoclavabil; | Certificat CE |
| 271 | Sușinător de digă | | | | | | |
| 271.1 | Sușinător de digă, ramă mică | Rama p/ruber dam, Medesy 5554 | Italia | Medesy | Ramă, dimensiuni minim 80x90 mm, mică | Forma dreptunghiulară; Dimensiune rama: 80 x 90 mm; Inox chirurgical; | Certificat CE |
| 271.2 | Sușinător de digă, ramă medie | Rama p/ruber dam, Medesy 5553 | Italia | Medesy | Ramă, dimensiuni minim 110x110 mm, medie | RForma dreptunghiulară; Dimensiune rama: 110x110 mm; Inox chirurgical; | Certificat CE |
| 272 | Clame pentru sistem de izolare | Clame " set 8 buc." p/rubber dam Black, Dentech | Ungaria | Dentech | Diferite mărimi, ambalaj: set ce conține minim 8 bucăți | Clame, setul conține 8 bucăți | Certificat CE |
| 273 | Foi de latex | Dental Dam 36buc/52 buc, DD | UK | Dental Dam | Cutie de foi de latex pentru izolare, de dimensiuni 6x6, medium, cu maxim 36 de foi. | Dental Dam 36buc/52 buc, DD | Certificat CE |
| 274 | Seringi metalice | Seringa p/carpule 3 inele, Medesy 4960 | Italia | Medesy | Seringi din inox inoxidabil folosite pentru carpule de anestezie, folosite pentru ambele arcade dentare, cu 2 vârfuli, 3 inele | Seringa pentru anestezie in stomatologie; Conceput pentru utilizarea unui cartus de anestezic standard cu un volum de 1,8 ml; Sunt incluse 2 capete adaptoare cu filet pentru standardele americane si europene; Proiectare cu trei inele; Varf al pistonului — cu captare — permite efectuarea aspiratiei; Otel medical lustruit; Instrumentul este autoclavabil; | Certificat CE |
| 275 | Sistem de matrice | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|--|---|-----|----------|--|--|---------------|
| 275.1 | Sistem de matrice pentru restabilirea suprafețelor proximale | Palodent PLUS Intro Kit Dentsply 659700 | SUA | Dentsply | <p>Setul conține:</p> <p>Minim 100 matrice, câte 25 de fiecare mărime și anume: 3.5mm, 4.5mm, 5.5mm, 6.5mm.</p> <p>Minim 75 pene interdentare câte 25 de fiecare mărime: Small, Medium, Large</p> <p>Minim 30, câte 10 de fiecare mărime: Small, Medium, Large</p> <p>Minim un inel îngust, minim un inel universal, clește pentru aplicarea inelului, pensă cu pinten</p> | <p>Minim 100 matrice, câte 25 de fiecare mărime și anume: 3.5mm, 4.5mm, 5.5mm, 6.5mm.</p> <p>Minim 75 pene interdentare câte 25 de fiecare mărime: Small, Medium, Large</p> <p>Minim 30, câte 10 de fiecare mărime: Small, Medium, Large</p> <p>Minim un inel îngust, minim un inel universal, clește pentru aplicarea inelului, pensă cu pinten</p> | Certificat CE |
| 275.2 | Set de matrice metalice conturate secționale | Palodent V3 Matrice 4.5mm, 50 buc, Dentsply 659620V | SUA | Dentsply | <p>Set de matrice metalice conturate secționale, grosime de minim 3,5 mm, dure</p> <p>Cutie minim 50 bucăți, dimensiune: mici, mici cu bordură, medii, medii cu bordură, largi, largi cu bordură câte minim 10 bucăți de fiecare, un inel în set (tip TOR VM după autor)</p> | <p>Precizie anatomica.</p> <p>Usor de aplicat: matricea "imbratiseaza" dintele. Astfel se evita si interferentele cu plasarea port-matricii.</p> <p>Usor de indepartat dupa polimerizare datorita peliculei ultra-subtiri non-aderente;</p> <p>Fara spatii in coltul axial gingival datorita pragului gingival care urmareste forma cavitatilor obisnuite.</p> <p>Creste marginale optime care necesita finisare minimala datorita marginii rulate pe partea ocluzala.</p> <p>Dimensiune: 4.5 mm</p> | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|---|-----------------------------|----------|------|--|---|---------------|
| 276 | Ciment ionomeric de sticla pentru cimentari definitive, radiopac, ce elibereaza fluor | Fuji I, GC 890363 | Japonia | GC | Ciment pentru fixarea protezelor fixe, ambalaj: cutie praf, 32 gr - 35 gr, lichid 18 ml - 20 ml. | Adeziune chimica pe structura dintelui - asigura o sigilare marginala excelenta Consistenta cauciucata in timpul fixarii pentru indepartarea usoara a reziduurilor Fara rasini - ideal pentru pacientii alergici la metacrilate Risc de sensibilitate postoperatorie redus la minim Indicatii: Cimentarea restaurarilor pe baza de metal sau pe baza de zirconiu opac Cimentarea pivotilor Optiune excelenta in cimentarea bonturilor de implant | Certificat CE |
| 277 | Material pentru fixare provizorie | | | | | | |
| 277.1 | Material pentru fixarea provizorie de lungă durată pe implanturi | Fuji TEMP LT, GC 004253 | Japonia | GC | Set: 2 cartușe automalaxante 2 x maxim 5 ml (masă de bază + catalizator) + minim 20 malaxoare | Ciment provizoriu cu ionomer de sticlă care oferă versatilitate, fiabilitate, durabilitate și ușurință în utilizare. Oferă beneficiile tehnologiei cu ionomer de sticlă cu eliberare semnificativ mai mare de fluor și protecție sporită. | Certificat CE |
| 277.2 | Material pentru fixarea provizorie fara eugenol pe baza de hidroxid de calciu | Provicol 25gx25g, VOCO 1075 | Germania | VOCO | Pastă (baza) minim 25 gr + pastă (catalizator) minim 25 gr | Lipirea temporară a inlay-urilor și onlay-urilor, coroanelor, coroanelor parțiale, punților, atașamentelor și știfturilor Umplerea temporară a cavitațiilor mici cu o singură suprafață. 2 tuburi de 25 g (baza/catalizator) | Certificat CE |
| 279 | Material amprentar | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|---|--|----------|----------|--|--|---------------|
| 279.1 | Material amprentar dublu C-siliconic (de condensare) | Zetaplus 900ml + Oranwash L 140ml Oferta Zhermark | Germania | Zhermack | Set prezentat de stratul chitos în formă de pastă minim 900 ml, stratul vâscos minim 140 ml și catalizator minim 60 ml. Timp de malaxare – maxim 30 sec.,timp de lucru clinic (de la începutul mixării la 23 grade) - maxim 1:15 min, timp de priză în cavitatea bucală – maxim 4:30 min., restabilirea după deformare – 98%, schimbare dimensională după 24 ore – mai puțin de 0.2% | Timp de lucru clinic (de la începutul mixării la, 23°C): 3:15min Timp în gura (la 35°C): 3:15min Timp de fixare: 4:30min Tehnica recomandată: tehnica de amprentare în 2 pași ISO4823: consistența chitoasă tip 0 Duritate: 70 Shore A Reproducerea detaliilor de suprafață: 50 μm Aroma: menta | Certificat CE |
| 279.2 | Material amprentar A-siliconic, vinilpolixiloxanic de aditie hidrofilic | Elite H-D+ Putty Normal, 450ml+450ml , Zermack | Germania | Zhermack | Set prezentat de stratul chitos în formă de pastă minim 380 ml și maxim 450 ml x 2 cut.,stratul vâscos în cartridje sau tuburi minim (50 ml x 2), 10 tipsuri pentru automalaxare, duritatea Shore-A a stratului chitos minim 62 și maxim 67, duritatea Shore-A a stratului vâscos minim 46 și maxim 49 | Material de amprentă A-Silicone cu vâscozitate foarte mare pentru proteze fixe. Duritate finală 60 Shore A. Biocompatibil. Raport ideal timp de lucru/timp de setare (efect Snap-set). 450 ml + 450 ml (bază + catalizator) | Certificat CE |
| 280 | Silicon pentru dublarea lucrarilor protetice | Silicon "Elite Double 22" 2x 1kg, Zhermack | Germania | Zhermack | Set minim 1200 ml + 1200 ml | Larga aplicabilitate datorită durității finale de 22 Shore A; Timp de amestec: 60"; Timp de lucru total: 4-6'; Avantaje: Rata de amestec 1:1 baza – catalizator; Precizie totală în reproducerea detaliilor; Stabilitate dimensională în timp și non-deformare care permite duplicări multiple; Compatibil cu toate gipsurile, rasiile poliuretanică, masele de ambalare și rasiile acrilice. 1 flacon bază 1kg + 1 flacon catalizator 1kg | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-----|--|---|----------|----------|---|---|---------------|
| 281 | Material siliconic de aditie pentru inregistrarea ocluziei | Occlufast Rock 2x50ml Cartridges, Zermack C200726 | Germania | Zhermack | Set prezentat de stratul vâscos în 2 cartridje minim 50 ml și minim 12 tipsuri pentru automalaxarea materialului | Raport de amestec bază/catalizator - 1:1 Timp total de procesare (23°C/73°F) - 30" Modificarea dimensiunilor liniare în 24 de ore - 0,05% Duritate (Shore A) - 95 2 cartușe de 50 ml (bază + catalizator) | Certificat CE |
| 283 | Lac pentru protectia plăgii dentinare pe baza de fluor | Belac F, 25ml Vladmiva | Russia | Vladmiva | Maxim 25 ml | Este utilizat pentru prevenirea cariilor dentare la copii și adolescenți, precum și ca remediu pentru hiperestezia dinților, defecte în formă de leziuni traumatice ale smalțului și alte leziuni. 25 ml | Certificat CE |
| 284 | Lac pentru compensarea metalului | Master Gold die Varnish, Renfert 19560500 | Germania | Renfert | Lac pentru compensarea metalului, din silicon, întărire rapidă, culoare galbenă, minim 18 gr | Conține proprietăți tixotropice excelente pentru aplicare uniformă și precisă. Rezistent la abur și la zgârieturi, se usucă rapid. 18 gr | Certificat CE |
| 285 | Material fotopolimerizabil pentru linguri individuale | Elite LC Tray 50 buc, Zhermack | Germania | Zhermack | Ambalaj: cutie maxim 50 bucăți | Polimerizare cu lampa cu halogen sau UV (3 - 5 minute). Grosime 2,5 mm. Duritate 1' (Shore-D) 80. 50 bucăți | Certificat CE |
| 286 | Ciment glasionomer cu adaos de rășină și solubilitate joasa in cavitatea bucala pentru fixarea lucrurilor protetice | Fuji Plus 1-1 pkg (15g+7ml+6.5ml), GC | Japonia | GC | Ambalaj: cutie 1:1:1 (flacon maxim 15 gr praf, flacon maxim 7 ml lichid, flacon maxim 6,5 ml conditioner). Termen de valabilitate minim 16 luni din momentul livrării | pulbere 15g / Lichid 8g (7mL) / lichid 7g (6.5mL) | Certificat CE |
| 288 | Material compozit autopolimerizabil pentru confecționarea coroanelor și punților dentare temporare, prin metoda directă, în cavitatea bucală | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|---|--|----------|--------------|--|---|---------------|
| 288.1 | Material compozit autopolimerizabil pentru confecționarea coroanelor și punților dentare temporare, prin metoda directă, în cavitatea bucală, culoarea A2 | Structur 2 SC-cartridge 75g A2, VOCCO 1480 | Germania | VOCCO | Compozit autopolimerizabil pentru confecționarea coroanelor și punților dentare provizorii, cartuș minim 50 ml (75 gr), cu raport 1:1, minim 10 canule pentru malaxare, culoare A2 | Aplicare simplă și rapidă; Proteze temporare pentru utilizare pe termen lung; Stabilitate ridicată a formei și a culorii; fluorescență naturală. Introducere în cavitatea bucală: 30 sec Lipirea în cavitatea bucală: 1 min Îndepărtare: 1,5 min | Certificat CE |
| 288.2 | Material compozit autopolimerizabil pentru confecționarea coroanelor și punților dentare temporare, prin metoda directă, în cavitatea bucală, culoarea A3 | Structur 2 SC-cartridge 75g A3, VOCCO 1481 | Germania | VOCCO | Compozit autopolimerizabil pentru confecționarea coroanelor și punților dentare provizorii, cartuș minim 50 ml (75 gr), cu raport 1:1, minim 10 canule pentru malaxare, culoare A3 | Structur 2 SC - nuanta A3. Material pentru coroană și punte temporară autopolimerizată. 1 - 75 Gm. Cartuș și vârfuri de amestecare tip 6 (albastru) | Certificat CE |
| 289 | Adeziv pentru linguri amprentare din metal | Universal tray Adhesive 10ml, C700025 Zhermack | Germania | Zhermack | Adeziv universal, pentru linguri amprentare, flacon minim 10 ml | Adeziv pentru linguri amprentare. Lichidul este ușor de aplicat cu o pensulă Culoarea albastră Evaporare rapidă a solventului. 10 ml | Certificat CE |
| 291 | Perie | | | | | | |
| 291.1 | Perie pentru ceramică naturală | Periuta Kolinski № 6 , Renfert | Germania | Renfert | N-6 | Periuta Kolinski № 6 , Renfert | Certificat CE |
| 292 | Piesă turbină LED | Piesa turbina cu fibra optica LED generator "CX207-FW2-TP M4" , COXO | China | COXO | 4 ieșiri - M4, cap mare cu buton de apăsare, fascicul (generator) lumină inclus (încorporat), răcire cu 3 jeturi de apă | Piesa turbina cu fibra optica LED generator "CX207-FW2-TP M4" , COXO | Certificat CE |
| 295 | Elevator drept | Elevator pentru extractii UD 786 | Pakistan | Super Dental | Cu partea activă în formă de jgheab medii | Elevator pentru extractii UD 786 | Certificat CE |
| 296 | Freze extradure | | | | | | |
| 296.1 | Freze extradure pentru piesa dreaptă, pentru prelucrarea protezelor metalice, 023 | Freza p/tehnicieni extradura Eagle, L040SC | China | Eagle | Tip L - maxim 16.0. Diametru maxim 023 | Freza p/tehnicieni extradura Eagle, L040SC | Certificat CE |

| | | | | | | | |
|-------|---|---|----------|----------|---|---|---------------|
| 296.2 | Freze extradure pentru piesa dreaptă, pentru prelucrarea protezelor metalice, 040 | Freza p/tehnicieni extradura Eagle, L060SC | China | Eagle | Tip L- maxim 14.1. Diametru 040 | Freza p/tehnicieni extradura Eagle, L060SC | Certificat CE |
| 296.3 | Freze cilindrice extradure pentru piesa dreaptă, 040 | Freza p/tehnicieni extradura Eagle, C023SC | China | Eagle | Diametru 040 | Freza p/tehnicieni extradura Eagle, C023SC | Certificat CE |
| 296.4 | Freze extradure pentru sectionarea coroanelor pentru turbină | 21X/010 freza dura p/t, Elvetia | | Diaswiss | Tipul 2.1x0.10 | 21X/010 freza dura p/t, Elvetia | Certificat CE |
| 297 | Piesă adaptabilă la micromotor pneumatic cu sistem simplu de fixare a frezei | | | | | | |
| 297.1 | Piesa dreaptă | Piesa dreapta cu irigare "CX235S-2A", COXO | China | COXO | ES 1:1, 40000 tur/min., adaptabilă la micromotor pneumatic, cu sistem simplu de fixare a frezei | Piesa dreapta cu irigare "CX235S-2A", COXO | Certificat CE |
| 297.2 | Piesa unghi | Piesa unghi "CX235", COXO C2-1 | China | COXO | ES1:1, 40000 tur/min., adaptabilă la micromotor pneumatic cu sistem simplu de fixare a frezei | Piesa unghi "CX235", COXO C2-1 | Certificat CE |
| 299 | Freze de canal PEESO REAMER | | | | | | |
| 299.1 | Freze de canal PEESO REAMER, dimensiunea nr. 1 | Enlarger Peeso 183 nr.01., 6buc VDW V020183019001 | Germania | VDW | Pentru formarea treimii superioare a canalelor radiculare, pentru piesa contraunghi | Enlarger Peeso 183 nr.01., 6buc VDW V020183019001 | Certificat CE |
| 299.2 | Freze de canal PEESO REAMER, dimensiunea nr. 2 | Enlarger Peeso 183 nr.02., 6buc VDW V020183019002 | Germania | VDW | Pentru formarea treimii superioare a canalelor radiculare, pentru piesa contraunghi | Enlarger Peeso 183 nr.02., 6buc VDW V020183019002 | Certificat CE |
| 299.3 | Freze de canal PEESO REAMER, dimensiunea nr. 3 | Enlarger Peeso 183 nr.03., 6buc VDW V020183019003 | Germania | VDW | Pentru formarea treimii superioare a canalelor radiculare, pentru piesa contraunghi | Enlarger Peeso 183 nr.03., 6buc VDW V020183019003 | Certificat CE |

Semnat: _____

Numele, Prenumele: Mihail Arnaut

În calitate de: Director

Ofertantul: „Visiosystems” SRL

Adresa: str. Ghiocilor, 1