

IRP - INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 202400001

O(A) CONSÓRCIO PUB.DE SAÚDE DA MICROR. QUIXADÁ, nos termos do art. 86 da Lei nº 14.133 de 1º de abril de 2021, torna público que realizará contratação pública na modalidade Pregão, na forma Eletrônico do tipo Menor Preço, por Menor Preço, para REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA AQUISIÇÃO DE MATERIAL ODONTOLÓGICO E OUTROS MATERIAS DE CONSUMO, DESTINADOS AO ATENDIMENTO DAS NECESSIDADES DA CENTRO DE ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS - CEO DR. JOSE FELICIO FILHO, DE RESPONSABILIDADE DO CONSÓRCIO PÚBLICO DE SAÚDE DA MICRORREGIÃO DE QUIXADÁ - CPSMQ, conforme discriminado a seguir:

SEQ	DESCRIÇÃO	QTD	UND
1	ÁCIDO CONDICIONADOR: ÁCIDO FOSFÓRICO NA CONCENTRAÇÃO DE 37% DE USO ODONTOLÓGICO, APRESENTADO NA FORMA DE GEL NA COR AZUL E INDICADO PARA A REALIZAÇÃO DE CONDICIONAMENTO ÁCIDO TOTAL (DENTINA E ESMALTE) OU PARCIAL (ESMALTE); SERINGA DE 2,5ML.	400,00	Seringa
ácido condicionador: ácido fosfórico na concentração de 37% de uso odontológico, apresentado na forma de gel na cor azul e indicado para a realização de condicionamento ácido total (dentina e esmalte) ou parcial (esmalte); seringa de 2,5ml.			
2	AFASTADOR LABIAL (EXPANDEX) DESENELOPEOLVIDO PARA AUXILIAR PROFISSIONAIS DE DIVERSAS ÁREAS DA ODONTOLOGIA (DENTÍSTICA, ENDODONTIA, ORTODONTIA, PRÓTESE, PERIODONTIA, ODONTOPEDIATRIA, ETC). SUA FUNÇÃO É AFASTAR OS LÁBIOS LÍNGUA E EXPOR AS ARCADAS DENTAIS. TAMANHO GRANDE	160,00	Unidade
fastador labial (expandex) desenvolpeolvido para auxiliar profissionais de diversas áreas da odontologia (dentística, endodontia, ortodontia, prótese, periodontia, odontopediatria, etc). sua função é afastar os lábios língua e expor as arcadas dentais. tamanho grande			
3	SISTEMA ADESIVO DE USO ODONTOLÓGICO, FOTOPOLIMERIZAVEL, AUTOCONDICIONANTE, UTILIZADO COMO SILANO E PRIMER DE METAL, FRASCO COM 5ML, REPOSIÇÃO DO SINGLE BOND UNIVERSAL, COMPOSTO BASICAMENTE POR MONOMERO FOSF.MDP,HEMA,BIS-GMA,SILANO,RES.DIMETACR.,COPOLIM.AC.POLIALC.,ETANOL,AGUA, FOTOINICIADORES, EMBALADO EM CAIXA, CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, PROCEDENCIA DE FABRICACAO, RECOMENDACOES DE ARMAZENAMENTO, VALIDADE MINIMA DE 2 ANOS DA ENTREGA	60,00	Frasco
sistema adesivo de uso odontológico, fotopolimerizavel, autocondicionante, utilizado como silano e primer de metal, frasco com 5ml, reposicao do single bond universal, composto basicamente por monomero fosf.mdp,hema,bis-gma,silano,res.dimetacr.,copolim.ac.polialc.,etanol,agua,fotoiniciadores, embalado em caixa, constando externamente marca comercial, procedencia de fabricacao, recomendacoes de armazenamento, validade minima de 2 anos da entrega			
4	AGENTE HEMOSTÁTICO USO ODONTOLÓGICO EM ESPONJA; COMPOSTO DE COLAGENO LIOFILIZADO; PARA HEMORRAGIAS, CAPILARES, POS OPERATORIO; AGENTE HEMOSTÁTICO COLAGENO LIOFILIZADO DE ORIGEM BOVINA, FORMA CUBICA, ESTERELIZADO POR OXIDO DE ETILENO, HEMOSTÁTICO E CICATRIZADOS. CONTEÚDO 10 UNIDADES	100,00	Caixa
agente hemostático uso odontológico em esponja; composto de colageno liofilizado; para hemorragias, capilares, pos			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 1 DE 81



operatório; agente hemostático colágeno liofilizado de origem bovina, forma cúbica, esterilizado por óxido de etileno, hemostático e cicatrizados. conteúdo 10 unidades			
5	AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA ESTERILIZADAS E DESCARTÁVEIS EXTRA CURTA 30G. CANULA EM AÇO INOX, SILICONIZADA; BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR; CANHAO DE PLÁSTICO RESISTENTE; CAIXA COM 100 UNIDADES.	20,00	Caixa
agulha gengival para anestesia esterilizadas e descartáveis extra curta 30g. canula em aço inox, siliconizada; biisel trifacetado, com protetor; canhao de plástico resistente; caixa com 100 unidades.			
6	AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA ESTERILIZADAS E DESCARTÁVEIS CURTA 30G. CANULA EM AÇO INOX, SILICONIZADA; BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR; TAMANHO 25X0,3MM CANHAO DE PLÁSTICO RESISTENTE; CAIXA COM 100 UNIDADES.	200,00	Caixa
agulha gengival para anestesia esterilizadas e descartáveis curta 30g. canula em aço inox, siliconizada; biisel trifacetado, com protetor; tamanho 25x0,3mm canhao de plástico resistente; caixa com 100 unidades.			
7	AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA ESTERILIZADAS E DESCARTÁVEIS, LONGA 27G, CANULA EM AÇO INOX, SILICONIZADA; BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR; TAMANHO 30X0,4MM, CANHAO DE PLÁSTICO RESISTENTE; CAIXA COM 100 UNIDADES.	10,00	Caixa
agulha gengival para anestesia esterilizadas e descartáveis, longa 27g, canula em aço inox, siliconizada; biisel trifacetado, com protetor; tamanho 30x0,4mm, canhao de plástico resistente; caixa com 100 unidades.			
8	AGULHA HIPODERMICA 20 X 0,55 CAIXA COM 100 UNIDADES	48,00	Caixa
agulha hipodermica 20 x 0,55 caixa com 100 unidades			
9	ALGINATO DE PRESA RÁPIDA EMBALAGEM COM 453G - ALGINATO DE PRESA RÁPIDA, AROMA DE MANGOSTÃO (FRUTA ASIÁTICA), CRO LILÁS, 5 DIAS DE ESTABILIDADE DIMENSIONAL, 05 SEGUNDADEOS PARA ABSORVER A ÁGUA TEMPO DE MISTURA < 30 " TEMPO TOTAL DE TRABALHO 1'05" PERMANÊNCIA NA CAVIDADE ORAL 45" TEMPO DE PRESA 1'50" MEMÓRIA ELÁSTICA (ISO 1563) 98% EMBALAGEM COM 453G . TEM CONJUNTO DE MEDIDORES ESPECÍFICOS COM PROPORÇÃO DE 15ML DE ÁGUA PARA 7G DE PÓ ,GARANTINDO RESULTADOS PRECISOS E CONFIÁVEIS.	300,00	Pacote
alginato de presa rápida embalagem com 453g - alginato de presa rápida, aroma de mangostão (fruta asiática) ,cro lilás, 5 dias de estabilidade dimensional, 05 segundadeos para absorver a água tempo de mistura < 30 " tempo total de trabalho 1'05" permanência na cavidade oral 45" tempo de presa 1'50" memória elástica (iso 1563) 98% embalagem com 453g . tem conjunto de medidores específicos com proporção de 15ml de água para 7g de pó ,garantindo resultados precisos e confiáveis.			
10	SILICONA DE CONDENSAÇÃO KIT CONTENDO 1 POTE COM 1KG DE SILICONE DENSO, 1 BISNAGA DE BASE FLUIDA COM 120G E 1 BISNAGA DE CATALISADOR COM 50G. APRESENTAÇÃO: DEVE SER BIOCOMPATÍVEL EM RELAÇÃO AOS TECIDOS BUCAIS, TER ALTA RECUPERAÇÃO ELÁSTICA E BAIXA CONTRAÇÃO DE POLIMERIZAÇÃO.	50,00	Kit
licona de condensação kit contendo 1 pote com 1kg de silicone denso, 1 bisnaga de base fluida com 120g e 1 bisnaga de atalisador com 50g. apresentação: deve ser biocompatível em relação aos tecidos bucais, ter alta recuperação elástica e aixa contração de polimerização.			
11	ALGODÃO EM ROLOS PARA ISOLAMENTO RELATIVO, USO ODONTOLÓGICO, PACOTE C/ 100 UNIDADES.	500,00	Pacote
lgodão em rolos para isolamento relativo, uso odontológico, pacote c/ 100 unidades.			
12	ALMOTOLIA - BICO RETO, GRADUAÇÃO EM ALTO RELEVO, CONFECCIONADA EM POLIETILENO 500ML	200,00	Unidade
lmotolia - bico reto, graduação em alto relevo, confeccionada em polietileno 500ml			
13	AMÁLGAMA EM CÁPSULAS. SEM FASE GAMA II. COMPOSIÇÃO APROXIMADA OU ACIMA: AG 40%, SN 31,3%, CU 28,7% E HG 47,9%. CAIXA COM 50 CÁPSULAS DE 20G (1 PORÇÃO)	40,00	Caixa
málgama em cápsulas. sem fase gama ii. composição aproximada ou acima: ag 40%, sn 31,3%, cu 28,7% e hg 47,9%. caixa om 50 cápsulas de 20g (1 porção)			
14	ANESTÉSICO CLORIDRATO DE ARTICAÍNA 4% COM VASOCONSTRICTOR DE EPINEFRINA 1:100.000 EM TUBETES DE CRISTAL CONTENDO 1,8ML, CAIXA COM 50 UNIDADES. USO INJETÁVEL.	260,00	Caixa
nestésico cloridrato de articaína 4% com vasoconstritor de epinefrina 1:100.000 em tubetes de cristal contendo 1,8ml, caixa om 50 unidades. uso injetável.			
15	ANESTÉSICO CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA A 2% COM VASOCONSTRICTOR DE EPINEFRINA 1:100.000 EM TUBETES DE CRISTAL (VIDRO) CONTENDO 1,8ML, CAIXA COM 50 UNIDADES.	260,00	Caixa



	USO INJETÁVEL.		
	anestésico cloridrato de mepivacaína a 2% com vasoconstrictor de epinefrina 1:100.000 em tubetes de cristal (vidro) contendo 1,8ml, caixa com 50 unidades. uso injetável.		
16	ANESTÉSICO CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA COM EPINEFRINA A 2% COM VASOCONSTRICTOR EPINEFRINA 1:100.000 EM TUBETES DE CRISTAL (VIDRO) CONTENDO 1,8ML, CAIXA COM 50 UNIDADES. USO INJETÁVEL.	200,00	Caixa
	anestésico cloridrato de lidocaína com epinefrina a 2% com vasoconstrictor epinefrina 1:100.000 em tubetes de cristal (vidro) contendo 1,8ml, caixa com 50 unidades. uso injetável.		
17	ANESTÉSICO CLORIDRATO LIDOCAÍNA 2% COM FENILEFRINA, COM TUBETES EM CRISTAL 1,8ML, CAIXA COM 50 UNIDADES.	100,00	Caixa
	anestésico cloridrato lidocaína 2% com fenilefrina, com tubetes em cristal 1,8ml, caixa com 50 unidades.		
18	ANESTÉSICO CLORIDRATO MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRICTOR, COM TUBETES EM CRISTAL 1,8ML, CAIXA COM 50 UNIDADES.	24,00	Caixa
	anestésico cloridrato mepivacaína 3% sem vasoconstrictor, com tubetes em cristal 1,8ml, caixa com 50 unidades.		
19	ANESTÉSICO CLORIDRATO PRILOCAÍNA 3% COM FELIPRESSINA, COM TUBETES EM CRISTAL 1,8ML, CAIXA COM 50 UNIDADES.	24,00	Caixa
	anestésico cloridrato prilocaína 3% com felipressina, com tubetes em cristal 1,8ml, caixa com 50 unidades.		
20	ANESTÉSICO TÓPICO À BASE DE BENZOCAÍNA 20% DE RÁPIDO EFEITO. SABOR MORANGO OU TUTTI-FRUTI. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM POTE DE 12G.	72,00	Frasco
	anestésico tópico à base de benzocaína 20% de rápido efeito. sabor morango ou tutti-fruti. apresentação comercial em pote de 12g.		
21	SOLUÇÃO DE DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA COM CONCENTRAÇÃO DE 0,12% + 0,5% FLUORETO DE SÓDIO; UTILIZADO EM PROFILAXIA, INFECÇÃO CARIOGÊNICA, GENGIVITE; SOLUÇÃO BACTERICIDA PARA USO ORAL, SABOR VARIADO. EMBALAGEM COM 1 LITRO	192,00	Frasco
	solução de digluconato de clorexidina com concentração de 0,12% + 0,5% fluoreto de sódio; utilizado em profilaxia, infecção cariogênica, gengivite; solução bactericida para uso oral, sabor variado. embalagem com 1 litro		
22	APLICADORES DESCARTÁVEIS TIPO MICROBRUSH C/ PONTA REGULAR ESFÉRICA, CONFECIONADO C/ FIBRAS NÃO ABSORVENTES E INSENTAS DE FIAPOS ACONDICIONADOS EM FRASCO CONTENDO 100 UNIDADES.	96,00	Caixa
	aplicadores descartáveis tipo microbrush c/ ponta regular esférica, confeccionado c/ fibras não absorventes e insentas de fiapos acondicionados em frasco contendo 100 unidades.		
23	BABADOR DESCARTÁVEL DE ALGODÃO COM 2 CAMADAS DE PAPEL MAIS UMA CAMADA DE PLÁSTICO. PACOTE 100 UNIDADES.	400,00	Pacote
	abador descartável de algodão com 2 camadas de papel mais uma camada de plástico. pacote 100 unidades.		
24	BARREIRA GENGIVAL EM RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL À BASE DE METACRILATO. APLICAÇÃO DIRETA, FÁCIL REMOÇÃO, VISCOSIDADE ADEQUADA, ADESÃO AO DENTE, AO DIQUE E AO GRAMPO DE ISOLAMENTO, PERMITE MELHOR VISUALIZAÇÃO	96,00	Unidade
	barreira gengival em resina fotopolimerizável à base de metacrilato. aplicação direta, fácil remoção, viscosidade adequada, adesão ao dente, ao dique e ao grampo de isolamento, permite melhor visualização		
25	CAIXA DE PLÁSTICO PARA APARELHOS ORTODÔNTICO, CONFECIONADA EM POLIPROPILENO. CORES DIVERSAS. EMBALAGEM 10 UNIDADES. REF: ME070000	100,00	Caixa
	caixa de plástico para aparelhos ortodôntico, confeccionada em polipropileno. cores diversas. embalagem 10 unidades. ref: me070000		
26	CAIXA PARA 2 MODELOS EM PVC, FECHAMENTO COM VELCRO, COM PLASTIFICAÇÃO EXTERNA, NA COR BRANCA, TAMANHO 7,5 X 9,0 X 20,5 CM, COM BERÇO INTERNO EM TRIPLEX.	200,00	Unidade
	caixa para 2 modelos em pvc, fechamento com velcro, com plastificação externa, na cor branca, tamanho 7,5 x 9,0 x 20,5 cm, com berço interno em triplex.		
27	PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO UTILIZADO PARA MARCAÇÃO DE PONTOS OCLUSAIS, POSSIBILITANDO MELHOR IDENTIFICAÇÃO DAS REGIÕES PARA ACABAMENTO EM RESTAURAÇÕES E SUPERFÍCIES DENTAIS, DUPLA FACE COM DUAS CORES (VERMELHO E AZUL), PAPEL 100% VEGETAL, EMBALAGEM COM 12 UNIDADES.	50,00	Unidade
	papel carbono para articulação utilizado para marcação de pontos oclusais, possibilitando melhor identificação das regiões para acabamento em restaurações e superfícies dentais, dupla face com duas cores (vermelho e azul), papel 100% vegetal, embalagem com 12 unidades.		
28	CIMENTO CIRÚRGICO. NÃO CONTÉM EUGENOL, NEM SABOR, NEM	10,00	Kit

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMERA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 3 DE 81





	ODOR DESAGRADÁVEL. O KIT POSSUI 90 GRAMAS DE BASE E 90 GRAMAS DE CATALIZADOR (PASTA/PASTA)		
	cimento cirúrgico. não contém eugenol, nem sabor, nem odor desagradável. o kit possui 90 gramas de base e 90 gramas de catalizador (pasta/pasta)		
29	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO AUTOPOLIMERIZÁVEL PARA CIMENTAÇÃO - KIT CONTENDO PÓ/ LÍQUIDO E DOSADORES.	20,00	Kit
	cimento de ionômero de vidro autopolimerizável para cimentação - kit contendo pó/ líquido e dosadores.		
30	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO, TIPO RESTAURADOR, ATIVAÇÃO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO PÓ (FLUORSILICATO DE SÓDIO CÁLCIO ALUMÍNIO, SULFATO DE BÁRIO E ÁCIDO POLIACRÍLICO) + LÍQUIDO (ÁCIDO TARTÁRICO E ÁGUA DESTILADA), APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO COM 10G DE PÓ E 8 ML DE LÍQUIDO COM DOSADOR, COR A3.	80,00	Kit
	cimento de ionômero de vidro, tipo restaurador, ativação autopolimerizável, aspecto físico pó (fluorsilicato de sódio cálcio alumínio, sulfato de bário e ácido poliacrílico) + líquido (ácido tartárico e água destilada), apresentação conjunto completo com 10g de pó e 8 ml de líquido com dosador, cor a3.		
31	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO, TIPO RESTAURADOR, ATIVAÇÃO FOTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO PÓ + LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EROSIÃO MÁXIMA 1,8 MM, TEMPO DE PRESA MÁXIMO 5MIN , MODIFICADO POR ADIÇÃO DE RESINA, COMPONENTE ADICIONAL PRIMER + GLAZER, COR A2. CONJUNTO COM 5G DE PÓ + 2,5ML DE LÍQUIDO + 2ML DE PRIMER + 2ML DE GLAZE.	100,00	Kit
	cimento de ionômero de vidro, tipo restaurador, ativação fotopolimerizável, aspecto físico pó + líquido, apresentação conjunto completo, característica adicional erosão máxima 1,8 mm, tempo de presa máximo 5min , modificado por adição de resina, componente adicional primer + glazer, cor a2. conjunto com 5g de pó + 2,5ml de líquido + 2ml de primer + 2ml de glaze.		
32	CIMENTO DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL (MATERIAL RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO LÍQUIDO) FRASCO COM 15ML. COMPOSIÇÃO: EUGENOL 99,5%, ÁCIDO ACÉTICO 0,5%. + PÓ - FRASCO COM 38G. COMPOSIÇÃO: ÓXIDO DE ZINCO, POLIMETACRILATO DE METILA	40,00	Kit
	cimento de óxido de zinco e eugenol (material restaurador intermediário líquido) frasco com 15ml. composição: eugenol 99,5%, ácido acético 0,5%. + pó - frasco com 38g. composição: óxido de zinco, polimetacrilato de metila		
33	CIMENTO HIDRÓXIDO DE CÁLCIO. COMPOSTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO BIOCOMPATÍVEL, RADIOPACO E AUTO-ENDURECÍVEL INDICADO PARA CAPEAMENTO PULPAR E FORRAMENTO PROTETOR SOB MATERIAIS RESTAURADORES, CIMENTOS E OUTROS MATERIAIS DE BASE QUE NÃO INIBEM A POLIMERIZAÇÃO DE RESINAS AUTO OU FOTOPOLIMERIZÁVEIS E APRESENTAM UMA COLORAÇÃO SEMELHANTE À DA DENTINA. KIT COM PASTA BASE (13G), PASTA CATALISADORA (11G) E BLOCO DE MISTURA.	25,00	Kit
	cimento hidróxido de cálcio. composto de hidróxido de cálcio biocompatível, radiopaco e auto-endurecível indicado para capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base que não inibem a polimerização de resinas auto ou fotopolimerizáveis e apresentam uma coloração semelhante à da dentina. kit com pasta base (13g), pasta catalisadora (11g) e bloco de mistura.		
34	SOLUÇÃO DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA A 2% INDICADO PARA PREPARO DE MUCOSAS PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS E ANTISSEPSESIA EXTRABUCAL EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. FRASCO COM 1 LITRO.	40,00	Frasco
	solução digluconato de clorexidina a 2% indicado para preparo de mucosas para realização de procedimentos cirúrgicos e antissepsia extrabucal em procedimentos odontológicos. frasco com 1 litro.		
35	CONDICIONADOR DE TECIDOS PARA REEMBASAMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS, KIT COM PÓ 170G E LÍQUIDO 177ML. NA COR ROSA - DENSO	24,00	Kit
	condicionador de tecidos para reembasamento de próteses dentárias, kit com pó 170g e líquido 177ml. na cor rosa - denso		
36	CONDICIONADOR DE TECIDOS PARA REEMBASAMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS, KIT COM PÓ 170G E LÍQUIDO 177ML. NA COR ROSA - MACIO	24,00	Kit
	condicionador de tecidos para reembasamento de próteses dentárias, kit com pó 170g e líquido 177ml. na cor rosa - macio		
37	KIT DE POLIMENTO DE AMALGAMA COMPOSTO DE TRES TAÇAS DE BORRACHA ABRASIVA NAS CORES MARRON, VERDE E AZUL + TRES PONTAS OGIVAS NAS CORES MARRON, VERDE E AZUL P/ CONTRA-ANGULO.	8,00	Kit
	kit de polimento de amalgama composto de tres taças de borracha abrasiva nas cores marron, verde e azul + tres pontas ogivas nas cores marrom, verde e azul p/ contra-angulo.		
38	CUNHA ODONTO - MADEIRA, ANATOMICA; PARA RESTAURACOES AMALGAMA, IONOMERO CLASSES I,III,IV; AS CUNHAS ANATOMICAS	20,00	Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 4 DE 81



	DE MADEIRA PARA AFASTAMENTO DENTAL DEVEM SER LIGEIRAMENTE CONCAVAS E SUAS PONTAS ARREDONDADAS TENDO UM LADO RETO E OUTRO EM FORMA DE CUNHA DE MODO A NAO LESAR A PAPILA GENGIVAL E GARANTIR UM BOM TRAVAMENTO. CORES DIVERSAS E TAMANHOS VARIADOS. CAIXA COM 100 UNIDADES		
	cunha odonto - madeira, anatomica; para restauracoes amalgama, ionomero classes i,iii,iv; as cunhas anatomicas de madeira para afastamento dental devem ser ligeiramente concavas e suas pontas arredondadas tendo um lado reto e outro em forma de cunha de modo a nao lesar a papila gengival e garantir um bom travamento. cores diversas e tamanhos variados. caixa com 100 unidades		
39	DESSENSIBILIZADOR DE DENTINA - SOLUCAO LIQUIDA VISCOSA; ISENTO DE HEMA OU GLUTERALDEÍDO. UTILIZADA NO TRATAMENTO DE HIPERESTESIA DENTINAL E CLAREAMENTO; KIT COM DUAS SOLUÇÕES EM FRASCOS DE 2,5ML.	4,00	UNID
	dessensibilizador de dentina - solucao liquida viscosa; isento de hema ou gluteraldeído. utilizada no tratamento de hiperestesia dentinal e clareamento; kit com duas soluções em frascos de 2,5ml.		
40	DISCO DE AÇO PARA PEÇA DE MÃO	120,00	Unidade
	disco de aço para peça de mão		
41	DISCO DE FELTRO PARA PEÇA DE MÃO UTILIZADA PARA POLIMENTO DE RESINAS ACRÍLICAS	80,00	Unidade
	disco de feltro para peça de mão utilizada para polimento de resinas acrílicas		
42	DISCO PARA CORTADOR DE GESSO, DE 10 POLEGADAS, ENCAIXE 5/8, ESPESSURA ¼ 6,3MM.	50,00	Unidade
	disco para cortador de gesso, de 10 polegadas, encaixe 5/8, espessura ¼ 6,3mm.		
43	DISCO DE LIXA USO ODONTO - MATERIA PRIMA: OXIDO DE ALUMINIO E COSTADO DE POLIURETANO; DISCO DE 1/2 POLEGADAS (DIAMETRO); COR/APRESENTAÇÃO CAIXA COM 50; CORES VARIADAS; PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESTAURACOES COMPOSITOS; DISCO DE PAPEL PARA POLIMENTO E ACABAMENTO DENTAL, SENDO 05 DISCOS DE GRANULACAO GROSSA, 15 DISCOS DE GRANULACAO MEDIA, 15 DISCOS DE GRANULACAO FINA, 15 DISCOS DE GRANULACAO SUPERFINA. CAIXA COM 50 UNIDADES.	40,00	Pacote
	disco de lixa uso odonto - materia prima: oxido de aluminio e costado de poliuretano; disco de 1/2 polegadas (diametro); cor/apresentacao caixa com 50; cores variadas; para acabamento e polimento de restauracoes compostos; disco de papel para polimento e acabamento dental, sendo 05 discos de granulacao grossa, 15 discos de granulacao media, 15 discos de granulacao fina, 15 discos de granulacao superfina. caixa com 50 unidades.		
44	DISCO DIAMANTADO DUPLA FACE TOTAL PARA DESGASTES EM CERÂMICAS. FABRICADO COM BANHO MULTICAMADAS DE ELETRODEPOSIÇÃO DE PARTÍCULAS DE DIAMANTE, COM PERFURAÇÕES EM FORMATO HELICOIDAL, O DISCO 7010 POSSUI UMA CARACTERÍSTICA QUE O DEFINE COMO ÚNICO: EFEITO "MOLA". MESMO COM PRESSÃO EM SUAS EXTREMIDADES, O MESMO VOLTA AO SEU LUGAR DE ORIGEM, SEM EMPENAR. É MAIOR SEGURANÇA E DURABILIDADE PARA O DISCO. ROTAÇÃO RECOMENDADA: RPM: 9.000. VALIDADE: INDETERMINADA. ACOMPANHA MANDRIL.	2,00	Unidade
	isco diamantado dupla face total para desgastes em cerâmicas. fabricado com banho multicamadas de eletrodeposição de partículas de diamante, com perfurações em formato helicoidal, o disco 7010 possui uma característica que o define como unico: efeito "mola". mesmo com pressão em suas extremidades, o mesmo volta ao seu lugar de origem, sem empenar. é maior segurança e durabilidade para o disco. rotação recomendada: rpm: 9.000. validade: indeterminada. acompanha mandril.		
45	DISCO DIAMANTADO DUPLA FACE TOTAL PARA DESGASTES EM CERÂMICAS. FABRICADO COM BANHO MULTICAMADAS DE ELETRODEPOSIÇÃO DE PARTÍCULAS DE DIAMANTE, COM PERFURAÇÕES EM FORMATO HELICOIDAL, O DISCO 7014 POSSUI UMA CARACTERÍSTICA QUE O DEFINE COMO ÚNICO: EFEITO "MOLA". MESMO COM PRESSÃO EM SUAS EXTREMIDADES, O MESMO VOLTA AO SEU LUGAR DE ORIGEM, SEM EMPENAR. É MAIOR SEGURANÇA E DURABILIDADE PARA O DISCO. ROTAÇÃO RECOMENDADA: RPM: 9.000. VALIDADE: INDETERMINADA. ACOMPANHA MANDRIL.	2,00	Unidade
	isco diamantado dupla face total para desgastes em cerâmicas. fabricado com banho multicamadas de eletrodeposição de partículas de diamante, com perfurações em formato helicoidal, o disco 7014 possui uma característica que o define como unico: efeito "mola". mesmo com pressão em suas extremidades, o mesmo volta ao seu lugar de origem, sem empenar. é maior segurança e durabilidade para o disco. rotação recomendada: rpm: 9.000. validade: indeterminada. acompanha mandril.		
46	DISCO DIAMANTADO DUPLA FACE TOTAL PARA DESGASTES EM	2,00	Unidade





	CERÂMICAS. FABRICADO COM BANHO MULTICAMADAS DE ELETRODEPOSIÇÃO DE PARTÍCULAS DE DIAMANTE, COM PERFURAÇÕES EM FORMATO HELICOIDAL, O DISCO 7016 POSSUI UMA CARACTERÍSTICA QUE O DEFINE COMO ÚNICO: EFEITO "MOLA". MESMO COM PRESSÃO EM SUAS EXTREMIDADES, O MESMO VOLTA AO SEU LUGAR DE ORIGEM, SEM EMPENAR. É MAIOR SEGURANÇA E DURABILIDADE PARA O DISCO. ROTAÇÃO RECOMENDADA: RPM: 9.000. VALIDADE: INDETERMINADA. ACOMPANHA MANDRIL.		
	disco diamantado dupla face total para desgastes em cerâmicas. fabricado com banho multicamadas de eletrodeposição de partículas de diamante, com perfurações em formato helicoidal, o disco 7016 possui uma característica que o define como único: efeito "mola". mesmo com pressão em suas extremidades, o mesmo volta ao seu lugar de origem, sem empenar. é maior segurança e durabilidade para o disco. rotação recomendada: rpm: 9.000. validade: indeterminada. acompanha mandril.		
47	DISCO DIAMANTADO DUPLA FACE TOTAL PARA DESGASTES EM CERÂMICAS. FABRICADO COM BANHO MULTICAMADAS DE ELETRODEPOSIÇÃO DE PARTÍCULAS DE DIAMANTE, COM PERFURAÇÕES EM FORMATO HELICOIDAL, O DISCO 7040 POSSUI UMA CARACTERÍSTICA QUE O DEFINE COMO ÚNICO: EFEITO "MOLA". MESMO COM PRESSÃO EM SUAS EXTREMIDADES, O MESMO VOLTA AO SEU LUGAR DE ORIGEM, SEM EMPENAR. É MAIOR SEGURANÇA E DURABILIDADE PARA O DISCO. ROTAÇÃO RECOMENDADA: RPM: 9.000. VALIDADE: INDETERMINADA. ACOMPANHA MANDRIL.	2,00	Unidade
	disco diamantado dupla face total para desgastes em cerâmicas. fabricado com banho multicamadas de eletrodeposição de partículas de diamante, com perfurações em formato helicoidal, o disco 7040 possui uma característica que o define como único: efeito "mola". mesmo com pressão em suas extremidades, o mesmo volta ao seu lugar de origem, sem empenar. é maior segurança e durabilidade para o disco. rotação recomendada: rpm: 9.000. validade: indeterminada. acompanha mandril.		
48	DISCO DE CARBORUDUM NIDADEUM PACOTE COM 100	8,00	Pacote
	disco de carborudum nidadeum pacote com 101		
49	DISCO DE FELTRO NATURAL PARA POLIMENTO DE SUPERFÍCIES DENTAIS. PACOTE CONTENDO 24 DISCOS DE 12MM DE DIÂMETROS E UM MANDRIL.	10,00	Pacote
	disco de feltro natural para polimento de superfícies dentais. pacote contendo 24 discos de 12mm de diâmetros e um mandril.		
50	DISCOS DE FELTRO NATURAL PARA POLIMENTO DE SUPERFÍCIES DENTAIS. PACOTE CONTENDO 24 DISCOS DE 8MM DE DIÂMETROS E UM MANDRIL.	10,00	Pacote
	discos de feltro natural para polimento de superfícies dentais. pacote contendo 24 discos de 8mm de diâmetros e um mandril.		
51	ESCOVA DE ROBSON PARA CONTRA ÂNGULO, TIPO PINCEL, MACIA, EXTREMIDADE PLANA, PEQUENA.	300,00	Unidade
	scova de robson para contra ângulo, tipo pincel, macia, extremidade plana, pequena.		
52	ESPATULA PARA MANIPULAÇÃO DE ALGINATO/GESSO PLÁSTICA	60,00	Unidade
	spatula para manipulação de alginato/gesso plástica		
53	ESPATULA PARA MANIPULAÇÃO DE ALGINATO/GESSO CABO DE MADEIRA	20,00	Unidade
	spatula para manipulação de alginato/gesso cabo de madeira		
54	ESPARADRAPO 10X4,5	20,00	Rolo
	sparadrappo 10x4,6		
55	ESPELHO BUCAL PRIMEIRO PLANO Nº 5 FRONTE SURFACE EM AÇO INOX - ESPELHO DE PRIMEIRO PLANO COM CAMADA DE MATERIAL REFLETIVO COLOCADA NO PLANO SUPERIOR FRONTAL DO ESPELHO INDICADO PARA OBTER UMA IMAGEM REFLETIDA PELO ESPELHO, ÚNICA, NITIDA OU SEM FANTASMA OU SONBRA.	480,00	Unidade
	spelho bucal primeiro plano nº 5 frente surface em aço inox - espelho de primeiro plano com camada de material refletivo colocada no plano superior frontal do espelho indicado para obter uma imagem refletida pelo espelho, única, nitida ou sem intasma ou sonbra.		
56	EUGENOL [2-METOXI-4-(2-PROPEN-1-IL)FENOL], FÓRMULA QUÍMICA ISO-EUGENOL CH3OC6H3, PESO MOLECULAR 164,20, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL MISTURA DE	3,00	Frasco

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 6 DE 81





	ISÔMEROS CIS E TRANS., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 97-54-1. FRASCO COM 20ML.		
	eugenol [2-metoxi-4-(2-propen-1-il)fenol], fórmula química iso-eugenol ch3oc6h3, peso molecular 164,20, grau de pureza mínima de 98%, característica adicional mistura de isômeros cis e trans., número de referência química cas 97-54-1. frasco com 20ml.		
57	ROLO BOBINA PLÁSTICO DE FILME DE PVC C/ 300M X 30CM LARGURA	300,00	Rolo
	rolo bobina plástico de filme de pvc c/ 300m x 30cm largura		
58	FILME P/ RAIOS X INTRA-ORAL PERIAPICAL ADULTO TAMANHO 2 CONTÉM:100 FILMES EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PELÍCULA DE VINIL TAMANHO: 31X41MM	96,00	Caixa
	filme p/ raios x intra-oral periapical adulto tamanho 2 contém:100 filmes embalados individualmente em película de vinil tamanho: 31x41mm		
59	FILME P/ RAIOS X INTRA-ORAL PERIAPICAL INFANTIL TAMANHO 1 CONTÉM:100 FILMES EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PELÍCULA DE VINIL TAMANHO: 31X41MM	12,00	Caixa
	filme p/ raios x intra-oral periapical infantil tamanho 1 contém:100 filmes embalados individualmente em película de vinil tamanho: 31x41mm		
60	FILME PARA ARTICULAÇÃO COM APRESENTAÇÃO DE DUPLA COR COM 280 TIRAS DE 76X22MM E ESPESSURA DE 19 MICROMETRO; COMPOSTO POR PAPEIS ESPECIAIS, CERAS E ÓLEOS VEGETAIS, PIGMENTOS, PARAFINA E VASELINA. INDICADO PARA MARCAR CONTATOS OCLUSAIS.	5,00	Caixa
	filme para articulação com apresentação de dupla cor com 280 tiras de 76x22mm e espessura de 19 micrometro; composto por papéis especiais, ceras e óleos vegetais, pigmentos, parafina e vaselina. indicado para marcar contatos oclusais.		
61	FILME PARA RADIOGRAFIA OCLUSAL 5 X 7CM; COMPATÍVEL COM PROCESSAMENTO MANUAL; FABRICADO EM PLÁSTICO MACIO, SEM BORDAS DURAS, PROTEGIDO CONTRA UMIDADE E BOM CONTRASTE PELA CAPACIDADE PARA REDUZIR ÁREAS CLARAS E ESCURAS; ACONDICIONADO EM CAIXA COM 25 UNIDADES	12,00	Caixa
	filme para radiografia oclusal 5 x 7cm; compatível com processamento manual; fabricado em plástico macio, sem bordas duras, protegido contra umidade e bom contraste pela capacidade para reduzir áreas claras e escuras; acondicionado em caixa com 25 unidades		
62	FIO DE SUTURA USO ODONTOLÓGICO - DE SEDA TRANCADA; COM DIAMETRO 3-0, 45CM COMPRIMENTO; FIO COM AGULHA 1/2 CIRCULO, TRIANGULAR, DE 2,5CM; PARA SUTURAS NAO ABSORVIVEIS. CAIXA COM 24 UNIDADES.	100,00	Caixa
	fio de sutura uso odontológico - de seda trancada; com diametro 3-0, 45cm comprimento; fio com agulha 1/2 circulo, triangular, de 2,5cm; para suturas nao absorviveis. caixa com 24 unidades.		
63	FIOS DE SUTURAS USO ODONTOLÓGICO - DE SEDA TRANCADA; COM DIAMETRO 4-0, 45CM COMPRIMENTO; FIO COM AGULHA 1/2 CIRCULO, TRIANGULAR, DE 1,7CM; PARA SUTURAS NAO ABSORVIVEIS. CAIXA COM 24 UNIDADES.	80,00	Caixa
	fios de suturas uso odontológico - de seda trancada; com diametro 4-0, 45cm comprimento; fio com agulha 1/2 circulo, triangular, de 1,7cm; para suturas nao absorviveis. caixa com 24 unidades.		
64	FIO SUTURA NYLON 3-0 C/AG. CORTANTE/TRIANGULAR 4,5 CM	200,00	Caixa
	fio de sutura nylon 3-0 c/ag. cortante/triangular 4,5 cm		
65	FIO SUTURA NYLON 4-0 C/AG. CORTANTE/TRIANGULAR 4,5 CM	30,00	Caixa
	fio de sutura nylon 4-0 c/ag. cortante/triangular 4,5 cm		
66	FIXADOR PARA DENTADURA EM PÓ, FRASCO CONTENDO APROXIMADAMENTE 22G.	50,00	Frasco
	fixador para dentadura em pó, frasco contendo aproximadamente 22g.		
67	FIXADOR PARA DENTADURA ULTRA CREME, SEM SABOR, BISNAGA CONTENDO 40G.	50,00	Bisnaga
	fixador para dentadura ultra creme, sem sabor, bisnaga contendo 40g.		
68	FIXADOR PARA RX ODONTOLÓGICO FRASCO CONTENTO 475ML	120,00	Frasco
	fixador para rx odontológico frasco contendo 475ml		
69	FLUOR TÓPICO, TIPO GEL NEUTRO, SABOR NEUTRO, COMPOSIÇÃO BÁSICA FLUORETO DE SÓDIO A 2%, ÍNDICE ACIDEZ 6,5 A 7,5, INCOLOR, C/ TEMPO DE APLICAÇÃO DE 1 MINUTO. FRASCO COM	20,00	Frasco

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 7 DE 81





	200 ML.		
	flúor tópico, tipo gel neutro, sabor neutro, composição básica fluoreto de sódio a 2%, índice acidez 6,5 a 7,5, incolor, c/ tempo de aplicação de 1 minuto. frasco com 200 ml.		
70	FLÚOR GEL ACIDULADO- FLÚOR GEL TIXOTRÓPICO ACIDULADO DE USO ODONTOLÓGICO PROFISSIONAL, COMPOSTO POR FLUORETO DE SÓDIO A 1,23%. EMBALAGEM COM 200 ML.	20,00	Frasco
	flúor gel acidulado- flúor gel tixotrópico acidulado de uso odontológico profissional, composto por fluoreto de sódio a 1,23%. embalagem com 200 ml.		
71	FRESA PARA DESGASTE DE GESSO EM AÇO CARBONO FORMA DE PÊRA (PARA PEÇA RETA)	20,00	Unidade
	fresa para desgaste de gesso em aço carbono forma de pêra (para peça reta)		
72	GÁS BUTANO REFINADO DESODORIZADO COM VÁLVULA IMPORTADA EM 400ML EM VASILHAME DE 209G COM DATA DE VALIDADE DE 36 MESES DA FABRICAÇÃO	24,00	Frasco
	gás butano refinado desodorizado com válvula importada em 400ml em vasilhame de 209g com data de validade de 36 meses da fabricação		
73	GORRO DESCARTAVEL MASCULINO CONFECCIONADO A BASE DE FIBRAS 100% POLIPROPILENO; FORMATO ANATOMICO, GRAMATURA 30G; COM CAPACIDADE DE VENTILACAO, RESISTENTE; COM TIRAS PARA AMARRAR. PACOTE COM 100 UNIDADES.	30,00	Pacote
	gorro descartavel masculino confeccionado a base de fibras 100% polipropileno; formato anatomico, gramatura 30g; com capacidade de ventilacao, resistente; com tiras para amarrar. pacote com 100 unidades.		
74	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A FRASCO COM 10 GRAMAS	12,00	Frasco
	hidróxido de cálcio p.a frasco com 10 gramas		
75	KIT ACABAMENTO GRANA FINA É COMPOSTO DE 7 PONTAS DIAMANTADAS DE GRANULOMETRIA FINA (46 MICRÔMETROS), IDENTIFICADO POR UM ANEL DE COR VERMELHA EM SUAS HASTES, E 1 BROQUEIRO AUTOCLAVÁVEL E SILKADO.DESTINA-SE AO ACABAMENTO INICIAL DE SUPERFÍCIES E MARGENS DE RESTAURAÇÕES ESTÉTICAS E CONFECCIONADAS COM RESINAS COMPÓSITAS FOTOATIVADAS.	10,00	Kit
	kit acabamento grana fina é composto de 7 pontas diamantadas de granulometria fina (46 micrômetros), identificado por um anel de cor vermelha em suas hastes, e 1 broqueiro autoclavável e silkado.destina-se ao acabamento inicial de superfícies e margens de restaurações estéticas e confeccionadas com resinas compósitas fotoativadas.		
76	KIT CIRÚRGICO CONTENDO: 02 AVENTAIS - MANGA LONGA; 01 CAMPO DE BANCADA; 01 CAMPO FENESTRADO; 01 PROTETOR DE REFLETOR; 01 PROTETOR DE CANETA DE ALTA ROTAÇÃO. GRAMATURA GROSSA	2.000,00	Kit
	kit cirúrgico contendo: 02 aventais - manga longa; 01 campo de bancada; 01 campo fenestrado; 01 protetor de refletor; 01 protetor de caneta de alta rotação. gramatura grossa		
77	PONTA DE ACABAMENTO DE RESINA ENHANCE CHAMA - 7 UM FOI DESENVOLPEOLVIDO PARA POLIR TODOS OS MATERIAIS RESTAURADORES, ATÉ O MAIS RÍGIDO, DE MANEIRA INIGUALÁVEL. EMBALAGEM COM 7 UNIDADES	12,00	Caixa
	ponta de acabamento de resina enhance chama - 7 um foi desenvolvido para polir todos os materiais restauradores, até mais rígido, de maneira inigualável. embalagem com 7 unidades		
78	LÂMINA DE BISTURI DESCARTÁVEL Nº15C (CAIXA COM 100 UNIDADE) - EM AÇO INOXIDÁVEL ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO, PONTA AFIADA,PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, COM PROTEÇÃO NA LAMINA.ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM ALUMÍNIO HERMETICAMENTE FECHADO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZARÃO E PRAZO DE VALIDADE.	60,00	Caixa
	lamina de bisturi descartável nº15c (caixa com 100 unidade) - em aço inoxidável isenta de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada,perfeita adaptação ao cabo, com proteção na lamina.estéril, em embalagem individual, em alumínio hermeticamente fechado, com dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização e prazo de validade.		
79	LÁPIS CÓPIA (AZUL OU VERMELHO)	12,00	Unidade
	lapis cópia (azul ou vermelho)		
80	LÁPIS DERMATOGRÁFICO	12,00	Unidade
	lapis dermatográfico		
81	LUVA CIRURGICA - NUMERO 6,5 SEM PO BIO-ABSORVIVEL; EM	200,00	Par

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 8 DE 81



	LATEX NATURAL, TEXTURA UNIFORME, ESPESSURA MEDIA DE 0,17MM E COMPRIMENTO MINIMO DE 28CM, AJUSTE ANATOMICO, CONFORTO AO USO, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRACAO, ALTA SENSIBILIDADE TATIL,ACABAMENTO		
	luva cirurgica - numero 6,5 sem po bio-absorvivel; em latex natural, textura uniforme, espessura media de 0,17mm e comprimento minimo de 28cm, ajuste anatomico, conforto ao uso, boa elasticidade e resistente a tracao, alta sensibilidade tatil,acabamento		
82	LUVA DE PROCEDIMENTO, DESCARTAVEL, NAO ESTERIL - TAMANHO EXTRAPEQUENO; EM NITRILE (ACRILICO NITRILE BUTADIENE); TEXTURA ANTI DERRAPANTE NOS DEDOS, ESPESSURA MEDIA DE 0,16MM, TAMANHO DO PUNHO NORMAL, HIPOALERGENICA, COM BAINHA, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE AO CALCAR, LUBRIFICADA COM PO BIO-ABSORVIVEL, CONFORTAVEL E ANATOMICA COM EMPUNHADURA JUSTA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	960,00	Caixa
	luva de procedimento, descartavel, nao esteril - tamanho extrapequeno; em nitrile (acrilico nitrile butadiene); textura anti derrapante nos dedos, espessura media de 0,16mm, tamanho do punho normal, hipoalergenica, com bainha, boa elasticidade, resistente ao calcar, lubrificada com po bio-absorvivel, confortavel e anatomica com empunhadura justa. caixa com 100 unidades.		
83	LUVA DE PROCEDIMENTO, DESCARTAVEL, NAO ESTERIL - TAMANHO GRANDE; EM NITRILE (ACRILICO NITRILE BUTADIENE); TEXTURA ANTI DERRAPANTE NOS DEDOS, ESPESSURA MEDIA DE 0,16MM, TAMANHO DO PUNHO NORMAL, HIPOALERGENICA, COM BAINHA, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE AO CALCAR, LUBRIFICADA COM PO BIO-ABSORVIVEL, CONFORTAVEL E ANATOMICA COM EMPUNHADURA JUSTA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	200,00	Caixa
	luva de procedimento, descartavel, nao esteril - tamanho grande; em nitrile (acrilico nitrile butadiene); textura anti derrapante nos dedos, espessura media de 0,16mm, tamanho do punho normal, hipoalergenica, com bainha, boa elasticidade, resistente ao calcar, lubrificada com po bio-absorvivel, confortavel e anatomica com empunhadura justa. caixa com 100 unidades.		
84	LUVA DE PROCEDIMENTO, DESCARTAVEL, NAO ESTERIL - TAMANHO MÉDIO; EM NITRILE (ACRILICO NITRILE BUTADIENE); TEXTURA ANTI DERRAPANTE NOS DEDOS, ESPESSURA MEDIA DE 0,16MM, TAMANHO DO PUNHO NORMAL, HIPOALERGENICA, COM BAINHA, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE AO CALCAR, LUBRIFICADA COM PO BIO-ABSORVIVEL, CONFORTAVEL E ANATOMICA COM EMPUNHADURA JUSTA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	400,00	Caixa
	luva de procedimento, descartavel, nao esteril - tamanho médio; em nitrile (acrilico nitrile butadiene); textura anti derrapante nos dedos, espessura media de 0,16mm, tamanho do punho normal, hipoalergenica, com bainha, boa elasticidade, resistente ao calcar, lubrificada com po bio-absorvivel, confortavel e anatomica com empunhadura justa. caixa com 100 unidades.		
85	LUVA DE PROCEDIMENTO, DESCARTAVEL, NAO ESTERIL - TAMANHO PEQUENO; EM NITRILE (ACRILICO NITRILE BUTADIENE); TEXTURA ANTI DERRAPANTE NOS DEDOS, ESPESSURA MEDIA DE 0,16MM, TAMANHO DO PUNHO NORMAL, HIPOALERGENICA, COM BAINHA, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE AO CALCAR, LUBRIFICADA COM PO BIO-ABSORVIVEL, CONFORTAVEL E ANATOMICA COM EMPUNHADURA JUSTA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	960,00	Caixa
	luva de procedimento, descartavel, nao esteril - tamanho pequeno; em nitrile (acrilico nitrile butadiene); textura anti errapante nos dedos, espessura media de 0,16mm, tamanho do punho normal, hipoalergenica, com bainha, boa elasticidade, resistente ao calcar, lubrificada com po bio-absorvivel, confortavel e anatomica com empunhadura justa. caixa com 100 unidades.		
86	LUVA DE PROCEDIMENTO, DESCARTAVEL, NAO ESTERIL SEM PÓ - TAMANHO PEQUENO; EM NITRILE (ACRILICO NITRILE BUTADIENE); TEXTURA ANTI DERRAPANTE NOS DEDOS, ESPESSURA MEDIA DE 0,16MM, TAMANHO DO PUNHO NORMAL, HIPOALERGENICA, COM BAINHA, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE AO CALCAR, CONFORTAVEL E ANATOMICA COM EMPUNHADURA JUSTA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	400,00	Caixa
	luva de procedimento, descartavel, nao esteril sem pó - tamanho pequeno; em nitrile (acrilico nitrile butadiene); textura anti errapante nos dedos, espessura media de 0,16mm, tamanho do punho normal, hipoalergenica, com bainha, boa elasticidade, resistente ao calcar, confortavel e anatomica com empunhadura justa. caixa com 100 unidades.		
87	LUVA DE PROCEDIMENTO, DESCARTAVEL, NAO ESTERIL SEM PÓ - TAMANHO MÉDIO; EM NITRILE (ACRILICO NITRILE BUTADIENE); TEXTURA ANTI DERRAPANTE NOS DEDOS, ESPESSURA MEDIA DE 0,16MM, TAMANHO DO PUNHO NORMAL, HIPOALERGENICA, COM BAINHA, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE AO CALCAR, CONFORTAVEL E ANATOMICA COM EMPUNHADURA JUSTA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	400,00	Caixa
	luva de procedimento, descartavel, nao esteril sem pó - tamanho médio; em nitrile (acrilico nitrile butadiene); textura anti errapante nos dedos, espessura media de 0,16mm, tamanho do punho normal, hipoalergenica, com bainha, boa elasticidade, resistente ao calcar, confortavel e anatomica com empunhadura justa. caixa com 100 unidades.		

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 9 DE 81



88	LUVAS DESCARTÁVEIS, AMBIDESTRAS; PROPORCIONA ÓTIMA DESTREZA E PRECISÃO NOS MOVIMENTOS; ANTIALÉRGICA; SEM AMIDO; LUVAS COM MAIOR RESISTÊNCIA E ÓTIMA SENSIBILIDADE TÁTIL; ESPESSURA:120 MICRAS; COMPRIMENTO: 24CM; VALIDADE: 2 ANOS; REGISTRO ANVISA: 80189110002. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	300,00	Caixa
luvas descartáveis, ambidestras; proporciona ótima destreza e precisão nos movimentos; antialérgica; sem amido; luvas com maior resistência e ótima sensibilidade tátil; espessura:120 micras; comprimento: 24cm; validade: 2 anos; registro anvisa: 80189110002. embalagem com 100 unidades.			
89	LUVA DE VINIL SEM PÓ TAMANHO G - INDICADA PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES BIOLÓGICOS EM ATIVIDADES ODONTOLÓGICAS, LABORATORIAIS, HOSPITALARES E MÉDICAS (EXCETO CIRURGIAS). TRANSPARENTE. LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM RESINA VINÍLICA, COM PULVERIZAÇÃO DE AMIDO. IDEAL PARA MANIPULAÇÃO DE SILICONE DE ADIÇÃO, JÁ QUE EXISTE INCOMPATIBILIDADE DESSE PRODUTO COM LÁTEX. LUVAS DESCARTÁVEIS, AMBIDESTRAS; PROPORCIONA ÓTIMA DESTREZA E PRECISÃO NOS MOVIMENTOS; ANTIALÉRGICA; SEM AMIDO; LUVAS COM MAIOR RESISTÊNCIA E ÓTIMA SENSIBILIDADE TÁTIL; ESPESSURA:120 MICRAS; COMPRIMENTO: 24CM; VALIDADE: 2 ANOS; REGISTRO ANVISA: 80189110002. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	300,00	Caixa
luva de vinil sem pó tamanho g - indicada para proteção das mãos contra agentes biológicos em atividades odontológicas, laboratoriais, hospitalares e médicas (exceto cirurgias). transparente. luva de segurança, confeccionada em resina vinílica, com pulverização de amido. ideal para manipulação de silicone de adição, já que existe incompatibilidade desse produto com látex. luvas descartáveis, ambidestras; proporciona ótima destreza e precisão nos movimentos; antialérgica; sem amido; luvas com maior resistência e ótima sensibilidade tátil; espessura:120 micras; comprimento: 24cm; validade: 2 anos; registro anvisa: 80189110002. embalagem com 100 unidades.			
90	MANDRIL CA GRANDE - ADAPTA BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO EM CONTRA ÂNGULO. INDICADO TAMBÉM PARA USO EM DISCOS E SERRAS. PRODUZIDO EM AÇO INOX. TAMANHO: DE 22,0MM.	3,00	Unidade
mandril ca grande - adapta brocas de alta rotação em contra ângulo. indicado também para uso em discos e serras. produzido em aço inox. tamanho: de 22,0mm.			
91	MANDRIL CA PEQUENO - ADAPTA BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO EM CONTRA ÂNGULO. INDICADO TAMBÉM PARA USO EM DISCOS E SERRAS. PRODUZIDO EM AÇO INOX. TAMANHO: DE 22,0MM.	3,00	Unidade
mandril ca pequeno - adapta brocas de alta rotação em contra ângulo. indicado também para uso em discos e serras. produzido em aço inox. tamanho: de 22,0mm.			
92	MANDRIL PARA ADAPTAÇÃO DE RODAS E DISCOS EM CONTRA ÂNGULO	3,00	Unidade
mandril para adaptação de rodas e discos em contra ângulo			
93	MANDRIL PARA LIXA PARA PEÇA DE MÃO UTILIZADA NA PRÓTESE DENTÁRIA, MEDIDAS APROXIMADAS: 5 CM DE COMPRIMENTO E 02 MM DE DIÂMETRO.	5,00	Unidade
mandril para lixa para peça de mão utilizada na prótese dentária, medidas aproximadas: 5 cm de comprimento e 02 mm de diâmetro.			
94	MANDRIL PARA PEÇA-RETA	5,00	Unidade
mandril para peça-reta			
95	MANDRIL PARA RODAS E DISCOS DE LIXA PARA PEÇA DE MÃO (UTILIZADA EM PRÓTESE DENTÁRIA). TAMANHO APROXIMADO: 5 CM DE COMPRIMENTO E 2MM DE DIÂMETRO.	5,00	Unidade
mandril para rodas e discos de lixa para peça de mão (utilizada em prótese dentária). tamanho aproximado: 5 cm de comprimento e 2mm de diâmetro.			
96	MANDRIL PARA TIRA DE LIXA	3,00	Unidade
mandril para tira de lixa			
97	MANDRIL REFORÇADO EM AÇO INOXIDÁVEL PARA PEÇA RETA	3,00	Unidade
mandril reforçado em aço inoxidável para peça reta			
98	MÁSCARA BICO DE PATO DESCARTAVEL N95 CONTENDO 35 UNIDADES EM CADA CAIXA	50,00	Caixa
máscara bico de pato descartavel n95 contendo 35 unidades em cada caixa			



99	MATRIZ USO ODONTO DE ACO INOX 5MM LARGURA PARA ISOLAMENTO DE DENTES.	100,00	Caixa
matriz uso odonto de aco inox 5mm largura para isolamento de dentes.			
100	MATRIZ USO ODONTO DE ACO INOX 7MM LARGURA PARA ISOLAMENTO DE DENTES.	100,00	Caixa
matriz uso odonto de aco inox 7mm largura para isolamento de dentes.			
101	MENTONEIRA	5,00	Unidade
mentoneira			
102	OCULOS DE PROTECAO USO HOSPITALAR - LENTES ACRILICO TRANSPARENTE; PARA PROCEDIMENTO; COM LENTES INCOLOR, TRANSPARENTE; COM ARMACAO EM ACO REVESTIDO EM POLIPROPILENO; POSSUI UMA PELICULA ANTI-EMBACANTE, CURVADO PARA DAR VISAO SEM DISTORCAO EM TODAS AS DIRECOES, ALTA TRANSPARENCIA, ESTERILIZAVEL A FRIO, PODE SER USADO SOBRE OCULOS NORMAIS, COM AJUSTE E REGULAGEM LATERAL, TAMANHO UNICO.	50,00	Unidade
oculos de protecao uso hospitalar - lentes acrilico transparente; para procedimento; com lentes incolor, transparente; com armacao em aco revestido em polipropileno; possui uma pelicula anti-embacante, curvado para dar visao sem distorcao em todas as direcoes, alta transparencia, esterilizavel a frio, pode ser usado sobre olhos normais, com ajuste e regulagem lateral, tamanho unico.			
103	ÓXIDO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO PÓ FINÍSSIMO, BRANCO AMARELADO, INODORO FÓRMULA QUÍMICA ZNO PESO MOLECULAR 81,38 G/MOL GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99% CARACTERÍSTICA ADICIONAL PRODUTO USP NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1314-13-2	6,00	Frasco
óxido de zinco, aspecto físico pó finíssimo, branco amarelado, inodoro fórmula química zno peso molecular 81,38 g/mol grau de pureza pureza mínima de 99% característica adicional produto usp número de referência química cas 1314-13-3			
104	IODOFÓRMIO, PÓ, USO ENDODÔNTICO, FRASCO COM 10 G.	6,00	Frasco
iodofórmio, pó, uso endodôntico, frasco com 10 g.			
105	PASTA PARA IMPRESSÃO (ZINCO ENOLICA) COM 1 BISNAGA DE MASSA VERMELHA 60G.1 BISNAGA DE MASSA BRANCA 120G. COMPOSIÇÃO;EUGENOL,OXIDO DE ZINCO,RESINA MINERAL, ÓLEO VEGETAL E CORANTE.	20,00	Caixa
pasta para impressão (zinco enolica) com 1 bisnaga de massa vermelha 60g.1 bisnaga de massa branca 120g. composição;eugenol,óxido de zinco,resina mineral, óleo vegetal e corante.			
106	PASTA PARA POLIMENTO; E ACABAMENTO DE RESINAS FOTOPOLIMERIZAVEIS; EM SERINGA COM APROX. 4G; EMBALADA EM KIT COM 2 SERINGAS; CONTENDO UMA PASTA DE GRANULACAO MEDIA E UMA PASTA DE GRANULACAO FINA.	10,00	Kit
asta para polimento; e acabamento de resinas fotopolimerizaveis; em seringa com aprox. 4g; embalada em kit com 2 eringas; contendo uma pasta de granulacao media e uma pasta de granulacao fina.			
107	PASTA PROFILÁTICA COM FLUÓR E PEDRA POMES,COM SABOR, TUBO DE 90G.	48,00	Caixa
asta profilática com flúor e pedra pomes,com sabor, tubo de 90g.			
108	PEDRA POMES, EXTRA FINA USO ODONTOLÓGICO 100G.	24,00	Pacote
edra pomes, extra fina uso odontológico 100g.			
109	PLACA DE VIDRO - DE 7,50 X 15CM E 10 MM DE ESPESSURA, PARA MANIPULACAO DE MATERIAIS ODONTOLOGICOS, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, PROCEDENCIA DE FABRICACAO. AUTOCLAVÁVEL A 135º C	30,00	Unidade
laca de vidro - de 7,50 x 15cm e 10 mm de espessura, para manipulacao de materiais odontologicos, embalada individualmente, constando externamente marca comercial, procedencia de fabricacao. autoclavável a 135º c			
110	PLACA DE VIDRO - DE 7,50 X 15CM E 20 MM DE ESPESSURA, PARA MANIPULACAO DE MATERIAIS ODONTOLOGICOS, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, PROCEDENCIA DE FABRICACAO. AUTOCLAVÁVEL A 135º C	30,00	Unidade
laca de vidro - de 7,50 x 15cm e 20 mm de espessura, para manipulacao de materiais odontologicos, embalada individualmente, constando externamente marca comercial, procedencia de fabricacao. autoclavável a 135º c			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 11 DE 81



111	POTE ESTÉRIL PEQUENO FOSCO PARA CONSERVAÇÃO DE BIÓPSIAS	350,00	Unidade
pote estéril pequeno fosco para conservação de biópsias			
112	PROTETOR AUDITIVO COM CORDÃO	12,00	PARES
protetor auditivo com cordão			
113	REFIL PARA APOIO DE LIMAS, EMBALAGEM CAIXA COM 50 UNIDADES.	10,00	Caixa
refil para apoio de limas, embalagem caixa com 50 unidades.			
114	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, INDICADA PARA RECOBRIMENTO PARCIAL DE COMPONENTES DE APARELHOS ORTODONTICOS FIXOS QUE POSSUAM CANTOS AGUDOS OU EXTREMIDADES CORTANTES QUE POSSAM FERIR OS TECIDOS MOLES BUCAIS. COMPOSTA DE MONOMEROMETACRILATOS (TEGDMA, BIS (EMA), BIS (GMA)), CANFORQUINONA, CO-INDICADORES, CONSERVANTES, PIGMENTOS E 72% DE CARGA INORGÂNICA SILANIZADA COMPOSTA DE MICRO PARTICULAS DE BÁRIO-ALUMÍNIO SILICATO E DIÓXIDO DE SILÍCIO, NANOPARTICULADO COM TAMANHO DE PARTICULAS NA FAIXA DE 0,05-5,0 MICROS; SERINGA COM 2G E CINCO PONTEIRAS APLICADORAS E INSTRUÇÕES DE USO PROFISSIONAL.	48,00	Seringa
resina fotopolimerizável, indicada para recobrimento parcial de componentes de aparelhos ortodonticos fixos que possuam cantos agudos ou extremidades cortantes que possam ferir os tecidos moles bucais. composta de monomerometacrilatos (tegdma, bis (ema), bis (gma)), canforquinona, co-indicadores, conservantes, pigmentos e 72% de carga inorgânica silanizada composta de micro partículas de bário-alumínio silicato e dióxido de silício, nanoparticulado com tamanho de partículas na faixa de 0,05-5,0 micros; seringa com 2g e cinco ponteiras aplicadoras e instruções de uso profissional.			
115	RESINA NATURAL FLOW - INDICADO PARA FORMAR UMA CAMADA ESTÉTICA EM TODA A SUPERFÍCIE DOS DENTES COM DEFEITOS NO ESMALTE E PARA OCULTAR ALGUMAS RESTAURAÇÕES. RESTAURAÇÕES EM CLASSE III; RESTAURAÇÕES EM CLASSE V; SELAMENTO DE FÓSSULAS E FISSURAS; PREENCHIMENTO DE REGIÕES SOCAVADAS; CIMENTAÇÃO DE FACETAS DE PORCELANA; COLAGEM DE FRAGMENTOS; REPARO EM RESINA COMPOSTA; REPARO EM PORCELANA; FACETAS PARA ESMALTE COM MANCHAS, FLUOROSSES, EROSÃO, ABRASÃO OU PIGMENTAÇÃO E MUITO MAIS. ADERE INTIMAMENTE AO ESMALTE E RESTAURAÇÕES COM RESINA OU IONÔMERO DE VIDRO. NÃO NECESSITA, NA MAIORIA DOS CASOS, DE QUALQUER POLIMENTO. APLICOU, ESTÁ PRONTO. É APLICADO DIRETAMENTE DA SERINGA, NÃO NECESSITA QUALQUER INSTRUMENTAL. NÃO É SOLÚVEL NOS FLUIDOS BUCAIS. PROMOVE INACREDITÁVEL ESTÉTICA. É FOTOATIVADA. É TIXOTRÓPICO. EMBALAGEM COM 2,4G. A1 (CÓD. 709056)	10,00	Seringa
resina natural flow - indicado para formar uma camada estética em toda a superfície dos dentes com defeitos no esmalte e para ocultar algumas restaurações. restaurações em classe iii; restaurações em classe v; selamento de fósulas e fissuras; preenchimento de regiões socavadas; cimentação de facetas de porcelana; colagem de fragmentos; reparo em resina composta; reparo em porcelana; facetas para esmalte com manchas, fluoroses, erosão, abrasão ou pigmentação e muito mais. adere intimamente ao esmalte e restaurações com resina ou ionômero de vidro. não necessita, na maioria dos casos, de qualquer polimento. aplicou, está pronto. é aplicado diretamente da seringa, não necessita qualquer instrumental. não é solúvel nos fluidos bucais. promove inacreditável estética. é fotoativada. é tixotrópico. embalagem com 2,4g. a1 (cód. 709056)			
116	RESINA NATURAL FLOW - INDICADO PARA FORMAR UMA CAMADA ESTÉTICA EM TODA A SUPERFÍCIE DOS DENTES COM DEFEITOS NO ESMALTE E PARA OCULTAR ALGUMAS RESTAURAÇÕES. RESTAURAÇÕES EM CLASSE III; RESTAURAÇÕES EM CLASSE V; SELAMENTO DE FÓSSULAS E FISSURAS; PREENCHIMENTO DE REGIÕES SOCAVADAS; CIMENTAÇÃO DE FACETAS DE PORCELANA; COLAGEM DE FRAGMENTOS; REPARO EM RESINA COMPOSTA; REPARO EM PORCELANA; FACETAS PARA ESMALTE COM MANCHAS, FLUOROSSES, EROSÃO, ABRASÃO OU PIGMENTAÇÃO E MUITO MAIS. ADERE INTIMAMENTE AO ESMALTE E RESTAURAÇÕES COM RESINA OU IONÔMERO DE VIDRO. NÃO NECESSITA, NA MAIORIA DOS CASOS, DE QUALQUER POLIMENTO. APLICOU, ESTÁ PRONTO. É APLICADO DIRETAMENTE DA SERINGA, NÃO NECESSITA QUALQUER INSTRUMENTAL. NÃO É SOLÚVEL NOS FLUIDOS BUCAIS. PROMOVE INACREDITÁVEL ESTÉTICA. É FOTOATIVADA. É TIXOTRÓPICO. EMBALAGEM COM 2,4G. A2 (CÓD. 709063)	10,00	Seringa
resina natural flow - indicado para formar uma camada estética em toda a superfície dos dentes com defeitos no esmalte e para ocultar algumas restaurações. restaurações em classe iii; restaurações em classe v; selamento de fósulas e fissuras; preenchimento de regiões socavadas; cimentação de facetas de porcelana; colagem de fragmentos; reparo em resina composta; reparo em porcelana; facetas para esmalte com manchas, fluoroses, erosão, abrasão ou pigmentação e muito mais. adere intimamente ao esmalte e restaurações com resina ou ionômero de vidro. não necessita, na maioria dos casos, de qualquer polimento. aplicou, está pronto. é aplicado diretamente da seringa, não necessita qualquer instrumental. não é solúvel nos fluidos bucais. promove inacreditável estética. é fotoativada. é tixotrópico. embalagem com 2,4g. a2 (cód. 709063)			





qualquer polimento. aplicou, está pronto. é aplicado diretamente da seringa, não necessita qualquer instrumental. não é solúvel nos fluidos bucais. promove inacreditável estética. é fotoativada. é tixotrópico. embalagem com 2,4g. a2 (cód. 709063)			
117	RESINA NATURAL FLOW - INDICADO PARA FORMAR UMA CAMADA ESTÉTICA EM TODA A SUPERFÍCIE DOS DENTES COM DEFEITOS NO ESMALTE E PARA OCULTAR ALGUMAS RESTAURAÇÕES. RESTAURAÇÕES EM CLASSE III; RESTAURAÇÕES EM CLASSE V; SELAMENTO DE FÓSSULAS E FISSURAS; PREENCHIMENTO DE REGIÕES SOCAVADAS; CIMENTAÇÃO DE FACETAS DE PORCELANA; COLAGEM DE FRAGMENTOS; REPARO EM RESINA COMPOSTA; REPARO EM PORCELANA; FACETAS PARA ESMALTE COM MANCHAS, FLUOROSSES, EROSÃO, ABRASÃO OU PIGMENTAÇÃO E MUITO MAIS. ADERE INTIMAMENTE AO ESMALTE E RESTAURAÇÕES COM RESINA OU IONÔMERO DE VIDRO. NÃO NECESSITA, NA MAIORIA DOS CASOS, DE QUALQUER POLIMENTO. APLICOU, ESTÁ PRONTO. É APLICADO DIRETAMENTE DA SERINGA, NÃO NECESSITA QUALQUER INSTRUMENTAL. NÃO É SOLÚVEL NOS FLUIDOS BUCAIS. PROMOVE INACREDITÁVEL ESTÉTICA. É FOTOATIVADA. É TIXOTRÓPICO. EMBALAGEM COM 2,4G. A3 (CÓD. 709070)	40,00	Seringa
resina natural flow - indicado para formar uma camada estética em toda a superfície dos dentes com defeitos no esmalte e para ocultar algumas restaurações. restaurações em classe iii; restaurações em classe v; selamento de fósulas e fissuras; preenchimento de regiões socavadas; cimentação de facetas de porcelana; colagem de fragmentos; reparo em resina composta; reparo em porcelana; facetas para esmalte com manchas, fluoroses, erosão, abrasão ou pigmentação e muito mais. adere intimamente ao esmalte e restaurações com resina ou ionômero de vidro. não necessita, na maioria dos casos, de qualquer polimento. aplicou, está pronto. é aplicado diretamente da seringa, não necessita qualquer instrumental. não é solúvel nos fluidos bucais. promove inacreditável estética. é fotoativada. é tixotrópico. embalagem com 2,4g. a3 (cód. 709070)			
118	RESINA NATURAL FLOW - INDICADO PARA FORMAR UMA CAMADA ESTÉTICA EM TODA A SUPERFÍCIE DOS DENTES COM DEFEITOS NO ESMALTE E PARA OCULTAR ALGUMAS RESTAURAÇÕES. RESTAURAÇÕES EM CLASSE III; RESTAURAÇÕES EM CLASSE V; SELAMENTO DE FÓSSULAS E FISSURAS; PREENCHIMENTO DE REGIÕES SOCAVADAS; CIMENTAÇÃO DE FACETAS DE PORCELANA; COLAGEM DE FRAGMENTOS; REPARO EM RESINA COMPOSTA; REPARO EM PORCELANA; FACETAS PARA ESMALTE COM MANCHAS, FLUOROSSES, EROSÃO, ABRASÃO OU PIGMENTAÇÃO E MUITO MAIS. ADERE INTIMAMENTE AO ESMALTE E RESTAURAÇÕES COM RESINA OU IONÔMERO DE VIDRO. NÃO NECESSITA, NA MAIORIA DOS CASOS, DE QUALQUER POLIMENTO. APLICOU, ESTÁ PRONTO. É APLICADO DIRETAMENTE DA SERINGA, NÃO NECESSITA QUALQUER INSTRUMENTAL. NÃO É SOLÚVEL NOS FLUIDOS BUCAIS. PROMOVE INACREDITÁVEL ESTÉTICA. É FOTOATIVADA. É TIXOTRÓPICO. EMBALAGEM COM 2,4G. A3,5 (CÓD. 713602)	25,00	Seringa
resina natural flow - indicado para formar uma camada estética em toda a superfície dos dentes com defeitos no esmalte e para ocultar algumas restaurações. restaurações em classe iii; restaurações em classe v; selamento de fósulas e fissuras; preenchimento de regiões socavadas; cimentação de facetas de porcelana; colagem de fragmentos; reparo em resina composta; reparo em porcelana; facetas para esmalte com manchas, fluoroses, erosão, abrasão ou pigmentação e muito mais. adere intimamente ao esmalte e restaurações com resina ou ionômero de vidro. não necessita, na maioria dos casos, de qualquer polimento. aplicou, está pronto. é aplicado diretamente da seringa, não necessita qualquer instrumental. não é solúvel nos fluidos bucais. promove inacreditável estética. é fotoativada. é tixotrópico. embalagem com 2,4g. a3,5 (cód. 713602)			
119	RESTAURADOR UNIVERSAL. RESINA COMPOSTA DE 100% NANOPARTÍCULAS, INDICADA PARA RESTAURAÇÕES DIRETAS E INDIRETAS EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACA, PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES, COM TODAS AS PARTÍCULAS NA ESCALA NANOMÉTRICA, MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 63,3% EM VOLUME E 78,5% EM PESO NAS OPACIDADES E/B/D E 55,6% EM VOLUME E 72,5% EM PESO NA OPACIDADE T. SERINGAS COM 4 G, NA SEGUINTE COR DE ESMALTE: A1E.	30,00	Bisnaga
restaurador universal. resina composta de 100% nanopartículas, indicada para restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores. resina fotopolimerizável, radiopaca, para dentes anteriores e posteriores, com todas as partículas na escala nanométrica, matriz orgânica de bis-gma, udma, tegdma, pegdma e bis-ema e partículas inorgânicas de zircônia/sílica com 63,3% em volume e 78,5% em peso nas opacidades e/b/d e 55,6% em volume e 72,5% em peso na opacidade t. seringas com 4 g, na seguinte cor de esmalte: a1e.			
120	REVELADOR PARA FILMES RADIOGRAFICOS - COMPOSTO DE ÁGUA 85-90%, SULFITO DE SÓDIO 5-10%, E HIDROQUINONA 1-5%, EM SOLUCAO PRONTA PARA USO, PROCESSAMENTO MANUAL, EMBALADO EM FRASCO COM 475 ML.	300,00	Frasco
revelador para filmes radiograficos - composto de água 85-90%, sulfito de sódio 5-10%, e hidroquinona 1-5%, em solucao pronta para uso, processamento manual, embalado em frasco com 475 ml.			
121	SELANTE PARA CICATRÍCULAS E FISSURAS FOTOPOLIMERIZÁVEL - CONJUNTO COM SELANTE 5ML, ÁCIDO 10ML, PINCÉIS E CASULO.	24,00	Kit

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 13 DE 81





	(BASE DE RESINA BISGMA URETANO MODIFICADO, TRIETILENO GLICOL DI-METRACRÍLATO(TEGDMA), 2,6 DI, URETHAN, B200P, BENZIL DIMETIL, CARANFOQUINOMA		
	selante para cicatrículas e fissuras fotopolimerizável - conjunto com selante 5ml, ácido 10ml, pincéis e casulo. (base de resina bisgma uretano modificado, trietileno glicol di-metracrílico(TEGDMA), 2,6 di, urethan, b200p, benzil dimetil, caranfoquinoma		
122	SERINGA DESCARTÁVEL (10ML) COM AGULHA -CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGENICA, CILÍNDRICA,COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISÍVEL,EMBOLO COM PISTILO LUBRIFICADO,BICO LUER,ESTÉRIL,EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA,DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO.	100,00	Unidade
	seringa descartável (10ml) com agulha -confeccionada em plástico transparente, atoxico, apirogenica, cilíndrica,com escala de graduação visível,embolo com pistilo lubrificado,bico luer,estéril,embalagem com dados de identificação e procedência,data e tipo de esterilização.		
123	SERINGA DESCARTÁVEL (20ML) COM AGULHA -CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGENICA, CILÍNDRICA,COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISÍVEL,EMBOLO COM PISTILO LUBRIFICADO,BICO LUER,ESTÉRIL,EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA,DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO.	2.500,00	Unidade
	seringa descartável (20ml) com agulha -confeccionada em plástico transparente, atoxico, apirogenica, cilíndrica,com escala de graduação visível,embolo com pistilo lubrificado,bico luer,estéril,embalagem com dados de identificação e procedência,data e tipo de esterilização.		
124	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SÓDIO À 0,9% (SORO FISIOLÓGICO) - FRASCO COM 500 ML. ESTERIL	96,00	Frasco
	solução de cloreto de sódio à 0,9% (soro fisiológico) - frasco com 500 ml. esteril		
125	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA À BASE DE CLORETO DE ALUMÍNIO, SULFATO DE HIDROXIQUINOLEÍNA E ALUMÍNIO, GLICERINA E ÁLCOOL ETÍLICO FRASCOS COM 10ML.	40,00	Frasco
	solução hemostática à base de cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinoleína e alumínio, glicerina e álcool etílico frascos com 10ml.		
126	SUGADOR CIRÚGICO PARA SANGUE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL, CAIXA COM 40 UNIDADES.	120,00	Caixa
	sugador cirúrgico para sangue, estéril, atóxico, descartável, caixa com 40 unidades.		
127	SUGADOR USO ODONTO - EM PVC ATOXICO; PARA SALIVA; EMBALAGEM PACOTE C/ 40 UNIDADES DESCARTAVEL; FUNIDADEIDAS AO TUBO C/ FIO GALVANIZADO; SEM MEMORIA DE POSICAO (FICA NA POSICAO COLOCADA); COMPRIMENTO 135MM (+- 10MM).	576,00	Pacote
	sugador uso odonto - em pvc atoxico; para saliva; embalagem pacote c/ 40 unidades descartavel; funidadeidas ao tubo c/ fio galvanizado; sem memoria de posicao (fica na posicao colocada); comprimento 135mm (+- 10mm).		
128	TESTE DE VITALIDADE PULPAR; PARA TESTE DE SENSIBILIDADE PULPAR; COMPOSTA POR PROPANO E BUTANO; SPRAY COM 200 ML; SEM CFC, INODORO E ATOXICO; RECOMENDACOES RESFRIAMENTO ATE - 40 °C.	10,00	Unidade
	teste de vitalidade pulpar; para teste de sensibilidade pulpar; composta por propano e butano; spray com 200 ml; sem cfc, inodoro e atoxico; recomendacoes resfriamento ate - 40 °c.		
129	TIRA DE ACO ODONTO - TAMANHO: LARGURA 4MM X COMPRIMENTO ENTRE 130MM E 170MM; PARA ACABAMENTO E POLIMENTO RESTAURACOES DENTAIS; COMPOSICAO: ACO INOXIDAVEL COM ABRASIVO DE OXIDO DE ALUMINIO; ACABAMENTO LATERAL: ARREDONDADO, LISO E SEM REBARBAS; CAIXA COM 12 UNIDADES.	24,00	Caixa
	tira de aço odonto - tamanho: largura 4mm x comprimento entre 130mm e 170mm; para acabamento e polimento restauracoes dentais; composicao: aço inoxidavel com abrasivo de oxido de aluminio; acabamento lateral: arredondado, liso e sem rebarbas; caixa com 12 unidades.		
130	TIRA DE ACO ODONTO - TAMANHO: LARGURA 6MM X COMPRIMENTO ENTRE 130MM E 170MM; PARA ACABAMENTO E POLIMENTO RESTAURACOES DENTAIS; COMPOSICAO: ACO INOXIDAVEL COM ABRASIVO DE OXIDO DE ALUMINIO; ACABAMENTO LATERAL: ARREDONDADO, LISO E SEM REBARBAS; CAIXA COM 12 UNIDADES.	24,00	Caixa
	tira de aço odonto - tamanho: largura 6mm x comprimento entre 130mm e 170mm; para acabamento e polimento restauracoes dentais; composicao: aço inoxidavel com abrasivo de oxido de aluminio; acabamento lateral: arredondado, liso e sem rebarbas; caixa com 12 unidades.		
131	TIRA DE LIXA USO ODONTOLOGICO MEDINDO COMPRIM:17MM (ENTRE15-19MM);LARG:4MM(ENTRE3,8-4,2MM); PARA ACABAMENTO,POLIMENTO RESTAURACOES EM RESINA,ETC.; GRAMATURA MEDIA/FINA NA MESMA TIRA/CENTRO NEUTRO;	24,00	Caixa

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 14 DE 81





	COMPOSICAO DORSO DE POLIESTER C/ABRASIVO DE OX.DE ALUMINIO;CAIXA COM 50 UNIDADES		
	tira de lixa uso odontologico medindo comprim:17mm (entre15-19mm);larg:4mm(entre3,8-4,2mm; para acabamento,polimento restauracoes em resina,etc.; gramatura media/fina na mesma tira/centro neutro; composicao dorso de poliester c/abrasivo de ox.de aluminio;caixa com 50 unidades		
132	TIRA DE POLIESTER USO ODONTO - PARA AUXILIAR NA CONFECCAO DE RESTAURACOES DENTAIS; MEDIDA C.120MM (100 A 140 MM); L(9,5 A 11MM); ESP.0,05MM; CAIXA C/ 50 UNIDADES	24,00	Caixa
	tira de poliester uso odonto - para auxiliar na confeccao de restauracoes dentais; medida c.120mm (100 a 140 mm); l(9,5 a 11mm); esp.0,05mm; caixa c/ 50 unidades		
133	VASELINA SÓLIDA. INDICAÇÕES: USO COMO EMOLIENTE. MODO DE USAR: USO TÓPICO. APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 500G	10,00	Frasco
	vaselina sólida. indicações: uso como emoliente. modo de usar: uso tópico. apresentação: frasco de 500g		
134	VERNIZ FLUORETADO TRANSPARENTE P/PREVENÇÃO DE CARIES - VERNIZ FLUORETADO TRANSPARENTE PARA PREVENÇÃO DA RECIDIVA E OCORRÊNCIA DE CÁRIES E FLUORETAÇÃO DO ESMALTE. COMPOSIÇÃO: RESINA SINTÉTICA, FLUORETO DE SÓDIO A 6%, FLUORETO DE CÁLCIO A 6% E ETANOL. EMBALAGEM CONTENDO 01 FRASCO DE VERNIZ COM 10 ML E UM FRASCO DE SOLVENTE 10ML.	24,00	Caixa
	verniz fluoretado transparente p/prevenção de caries - verniz fluoretado transparente para prevenção da recidiva e ocorrência de cáries e fluoretação do esmalte. composição: resina sintética, fluoreto de sódio a 6%, fluoreto de cálcio a 6% e etanol. embalagem contendo 01 frasco de verniz com 10 ml e um frasco de solvente 10ml.		
135	DRENO DE PENROSE, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, FLEXÍVEL, FORMATO TUBULAR UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, COM PAREDES FINAS E MALEÁVEIS. NÚMERO: 01. EM CONSONÂNCIA COM AS BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO (RDC 16 DE 28/03/2013).	10,00	Unidade
	dreno de penrose, confeccionado em látex natural, flexível, formato tubular uniforme em toda a sua extensão, com paredes finas e maleáveis. número: 01. em consonância com as boas práticas de fabricação (rdc 16 de 28/03/2013).		
136	DRENO DE PENROSE, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, FLEXÍVEL, FORMATO TUBULAR UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, COM PAREDES FINAS E MALEÁVEIS. NÚMERO: 02. EM CONSONÂNCIA COM AS BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO (RDC 16 DE 28/03/2013).	30,00	Unidade
	dreno de penrose, confeccionado em látex natural, flexível, formato tubular uniforme em toda a sua extensão, com paredes finas e maleáveis. número: 02. em consonância com as boas práticas de fabricação (rdc 16 de 28/03/2013).		
137	DRENO DE PENROSE, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, FLEXÍVEL, FORMATO TUBULAR UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, COM PAREDES FINAS E MALEÁVEIS. NÚMERO: 03. EM CONSONÂNCIA COM AS BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO (RDC 16 DE 28/03/2013).	30,00	Unidade
	reno de penrose, confeccionado em látex natural, flexível, formato tubular uniforme em toda a sua extensão, com paredes nas e maleáveis. número: 03. em consonância com as boas práticas de fabricação (rdc 16 de 28/03/2013).		
138	DRENO DE PENROSE, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, FLEXÍVEL, FORMATO TUBULAR UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, COM PAREDES FINAS E MALEÁVEIS. NÚMERO: 04. EM CONSONÂNCIA COM AS BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO (RDC 16 DE 28/03/2013).	10,00	Unidade
	reno de penrose, confeccionado em látex natural, flexível, formato tubular uniforme em toda a sua extensão, com paredes nas e maleáveis. número: 04. em consonância com as boas práticas de fabricação (rdc 16 de 28/03/2013).		
139	BRANCO DE ESPANHA PARA POLIMENTO DE PRÓTESE 1KG	12,00	Pacote
	ranco de espanha para polimento de prótese 1kg		
140	FIO DENTAL CLÍNICO - EMBALAGEM COM 500 METROS	48,00	Unidade
	o dental clínico - embalagem com 500 metros		
141	BROCA CARBIDE MULTILAMINADA 12 LÂMINAS	100,00	Unidade
	roca carbide multilaminada 12 lâminas		
142	BROCA AÇO CARBIDE Nº 701 PARA PEÇA RETA; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE	20,00	Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 15 DE 81



broca aço carbide nº 701 para peça reta; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalada individualmente			
143	BROCA AÇO CARBIDE Nº 702 PARA PEÇA RETA; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE	20,00	Unidade
broca aço carbide nº 702 para peça reta; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalada individualmente			
144	BROCA AÇO CARBIDE Nº 703 PARA PEÇA RETA; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE	20,00	Unidade
broca aço carbide nº 703 para peça reta; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalada individualmente			
145	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1011 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUIDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	100,00	Unidade
broca alta rotação 1011 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrificada.			
146	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1012 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUIDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	100,00	Unidade
broca alta rotação 1012 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrificada.			
147	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1012 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUIDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	100,00	Unidade
broca alta rotação 1012 haste longa de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrificada.			
148	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1013 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUIDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	100,00	Unidade
broca alta rotação 1013 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrificada.			
149	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1014 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUIDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	100,00	Unidade
broca alta rotação 1014 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrificada.			
150	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1014 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUIDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	100,00	Unidade
broca alta rotação 1014 haste longa de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrificada.			
151	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1015 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUIDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	100,00	Unidade
broca alta rotação 1015 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrificada.			
152	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1015 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO	100,00	Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 16 DE 81





	DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.		
	broca alta rotação 1015 haste longa de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibricada.		
153	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1016 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	100,00	Unidade
	broca alta rotação 1016 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibricada.		
154	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1016 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	100,00	Unidade
	broca alta rotação 1016 haste longa de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibricada.		
155	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1019 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
	broca alta rotação 1019 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibricada.		
156	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1019 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
	broca alta rotação 1019 haste longa de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibricada.		
157	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1022 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
	broca alta rotação 1022 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibricada.		
158	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1024 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
	broca alta rotação 1024 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibricada.		
159	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1032 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
	broca alta rotação 1032 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibricada.		
160	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1033 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
	broca alta rotação 1033 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibricada.		
161	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1034 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A	50,00	Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 17 DE 81





	BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.		
	broca alta rotação 1034 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.		
162	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1035 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
	broca alta rotação 1035 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.		
163	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1090 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
	broca alta rotação 1090 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.		
164	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1091 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
	broca alta rotação 1091 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.		
165	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1092 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
	broca alta rotação 1092 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.		
166	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1093 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
	broca alta rotação 1093 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.		
167	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1094 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
	broca alta rotação 1094 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.		
168	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1153 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
	broca alta rotação 1153 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.		
169	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1190F DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
	broca alta rotação 1190f de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.		
170	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1190FF DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE	50,00	Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 18 DE 81



AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.			
broca alta rotação 1190ff de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.			
171	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1191 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
broca alta rotação 1191 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.			
172	BROCA ALTA ROTAÇÃO 2137 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
broca alta rotação 2137 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.			
173	BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
broca alta rotação 2200 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.			
174	BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200FF DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
broca alta rotação 2200ff de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.			
175	BROCA ALTA ROTAÇÃO 3015 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
broca alta rotação 3015 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.			
176	BROCA ALTA ROTAÇÃO 3118F DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
broca alta rotação 3118f de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.			
177	BROCA ALTA ROTAÇÃO 3118FF DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
broca alta rotação 3118ff de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.			
178	BROCA ALTA ROTAÇÃO 3168F DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
broca alta rotação 3168f de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimbricada.			
179	BROCA ALTA ROTAÇÃO 3195F DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMERA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 19 DE 81





broca alta rotação 3195f de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrificada.			
180	BROCA ALTA ROTAÇÃO 3195FF DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
broca alta rotação 3195ff de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrificada.			
181	BROCA ALTA ROTAÇÃO 4123 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
broca alta rotação 4123 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrificada.			
182	BROCA ALTA ROTAÇÃO 4138 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	50,00	Unidade
broca alta rotação 4138 de aço carbono esterilizado - broca de alta rotação diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrificada.			
183	BROCA CARBIDE ALTA ROTAÇÃO; CÔNICA INVERTIDA; NUMERO 33 1/2	30,00	Unidade
broca carbide alta rotação; cônica invertida; numero 33 1/3			
184	BROCA CARBIDE MULTILAMINADA PARA ACABAMENTO C/ 30 LÂMINAS EM FORMA DE LANÇA PARA ALTA ROTAÇÃO	30,00	Unidade
broca carbide multilaminada para acabamento c/ 30 lâminas em forma de lança para alta rotação			
185	BROCA CARBIDE MULTILAMINADA PARA ACABAMENTO C/ 12 LÂMINAS EM FORMA DE LANÇA PARA ALTA ROTAÇÃO	30,00	Unidade
broca carbide multilaminada para acabamento c/ 12 lâminas em forma de lança para alta rotação			
186	BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 02, HASTE LONGA. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	20,00	Unidade
roca cirúrgica aço carbide longa, 25mm, nº 02, haste longa. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente. caixa com 01 unidade.			
187	BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 04, HASTE LONGA. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	20,00	Unidade
roca cirúrgica aço carbide longa, 25mm, nº 04, haste longa. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente. caixa com 01 unidade.			
188	BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 06, HASTE LONGA. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	20,00	Unidade
roca cirúrgica aço carbide longa, 25mm, nº 06, haste longa. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente. caixa com 01 unidade.			
189	BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 08, HASTE LONGA. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	20,00	Unidade
roca cirúrgica aço carbide longa, 25mm, nº 08, haste longa. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente. caixa com 01 unidade.			
190	BROCA CIRÚRGICA DE 25MM, CILÍNDRICA, Nº 557, REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA	20,00	Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMERA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 20 DE 81



	INDIVIDUALMENTE.		
	broca cirúrgica de 25mm, cilíndrica, nº 557, registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.		
191	BROCA DIAMANTADA P/ PEÇA DE MÃO CÔNICO-INVERTIDA NÚMERO 33	10,00	Unidade
	broca diamantada p/ peça de mão cônico-invertida número 34		
192	BROCA DIAMANTADA P/ PEÇA DE MÃO ESFÉRICA N° 1	10,00	Unidade
	broca diamantada p/ peça de mão esférica nº 2		
193	BROCA DIAMANTADA PARA PEÇA DE MÃO UTILIZADA EM ACABAMENTO EM PORCELANA N° 06 PM	5,00	Unidade
	broca diamantada para peça de mão utilizada em acabamento em porcelana nº 06 pm		
194	BROCA EM AÇO CARBONO COM 28MM DE COMPRIMENTO, INDICADA COMO AUXILIAR NA REMOÇÃO DE RETENTORES INTRARRADICULARES E INSTRUMENTOS FRATURADOS DO INTERIOR DOS CANAIS, DOTADA DE UMA ESFERA NA EXTREMIDADE COM 0,10MM DE DIÂMETRO. FABRICADA EM AÇO CARBONO DIN 1.25	50,00	Unidade
	broca em aço carbono com 28mm de comprimento, indicada como auxiliar na remoção de retentores intrarradiculares e instrumentos fraturados do interior dos canais, dotada de uma esfera na extremidade com 0,10mm de diâmetro. fabricada em aço carbono din 1.26		
195	BROCA ODONTOLÓGICA - CARBIDE; NUMERO 02; DE ALTA ROTACAO; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	30,00	Unidade
	broca odontologica - carbide; numero 02; de alta rotacao; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.		
196	BROCA ODONTOLÓGICA - CARBIDE; NUMERO 04; DE ALTA ROTACAO; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	30,00	Unidade
	broca odontologica - carbide; numero 04; de alta rotacao; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.		
197	BROCA ODONTOLÓGICA - CARBIDE; NUMERO 06; DE ALTA ROTACAO; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	30,00	Unidade
	broca odontologica - carbide; numero 06; de alta rotacao; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.		
198	BROCA ODONTOLÓGICA - CARBIDE; NUMERO 08; DE ALTA ROTACAO; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	30,00	Unidade
	broca odontologica - carbide; numero 08; de alta rotacao; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.		
199	BROCA ODONTOLÓGICA - CARBIDE; NUMERO 1/2; DE ALTA ROTAÇÃO; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	30,00	Unidade
	broca odontologica - carbide; numero 1/2; de alta rotacao; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.		
200	BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NUMERO 02 HASTE LONGA; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO); REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	30,00	Unidade
	broca odontologica - de aço carbono; de forma esférica; numero 02 haste longa; de baixa rotacao (contra angulo); registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.		
201	BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NUMERO 02; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO); REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	30,00	Unidade
	broca odontologica - de aço carbono; de forma esférica; numero 02; de baixa rotacao (contra angulo); registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.		

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 21 DE 81





202	BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NÚMERO 06 HASTE LONGA; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO); REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	30,00	Unidade
broca odontologica - de aço carbono; de forma esférica; número 06 haste longa; de baixa rotacao (contra angulo); registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalagem individualmente.			
203	BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NÚMERO 06; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO); REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	30,00	Unidade
broca odontologica - de aço carbono; de forma esférica; número 06; de baixa rotacao (contra angulo); registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalagem individualmente.			
204	BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NÚMERO 08 HASTE LONGA; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO); REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	30,00	Unidade
broca odontologica - de aço carbono; de forma esférica; número 08 haste longa; de baixa rotacao (contra angulo); registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalagem individualmente.			
205	BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NÚMERO 08; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO); REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	30,00	Unidade
broca odontologica - de aço carbono; de forma esférica; número 08; de baixa rotacao (contra angulo); registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalagem individualmente.			
206	BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NÚMERO 1/2 HASTE LONGA; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO); REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS.	30,00	Unidade
broca odontologica - de aço carbono; de forma esférica; número 1/2 haste longa; de baixa rotacao (contra angulo); registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos.			
207	BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NÚMERO 1/2; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO); REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	30,00	Unidade
broca odontologica - de aço carbono; de forma esférica; número 1/2; de baixa rotacao (contra angulo); registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalagem individualmente.			
208	BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO INOX E DIAMANTES; DE FORMA CONICA INVERTIDA; NÚMERO 1151; DE ALTA ROTACAO	30,00	Unidade
roca odontologica - de aço inox e diamantes; de forma conica invertida; número 1151; de alta rotacao			
209	BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO INOX E DIAMANTES; DE FORMA CONICA INVERTIDA; NÚMERO 1151; DE ALTA ROTACAO; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	30,00	Unidade
roca odontologica - de aço inox e diamantes; de forma conica invertida; número 1151; de alta rotacao; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalagem individualmente.			
210	BROCA ODONTOLÓGICA - DE CARBONETO DE TUNGSTENIO; DE FORMA CILINDRICA; NÚMERO HM 72060FX; DE ACRILICO/VULCANITE (PEÇA DE MAO)	30,00	Unidade
roca odontologica - de carboneto de tungstenio; de forma cilindrica; número hm 72060fx; de acrilico/vulcanite (peca de mao)			
211	BROCA ODONTOLÓGICA - DE CARBORETO DE TUNGSTENIO; DE FORMA OVAL; NÚMERO 1251PM; DE CORTE CRUZADO PARA ACRILICO (PEÇA DE MÃO)	30,00	Unidade
roca odontologica - de carboreto de tungstenio; de forma oval; número 1251pm; de corte cruzado para acrilico (peça de mão)			
212	BROCA ODONTOLÓGICA - DE TUNGSTENIO; DE FORMA OVAL; NÚMERO FG 7406F (P/ACABAMENTO DE RESTAURACOES ESTETICAS); DE CARBIDE, MULTILAMINADA	30,00	Unidade
roca odontologica - de tungstenio; de forma oval; número fg 7406f (p/acabamento de restauracoes esteticas); de carbide, multilaminada			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 22 DE 81



213	BROCA ODONTOLOGICA - DE TUNGSTENIO; DE FORMA TRONCO CONICA; NUMERO 1503; DE CARBIDE	50,00	Unidade
broca odontologica - de tungstenio; de forma tronco conica; numero 1503; de carbide			
214	BROCA ODONTOLOGICA - DE TUNGSTENIO; DE FORMA TRONCO CONICA; NUMERO 1508; DE CARBIDE	50,00	Unidade
broca odontologica - de tungstenio; de forma tronco conica; numero 1508; de carbide			
215	BROCA ODONTOLOGICA - DE TUNGSTENIO; DE FORMA TRONCO CONICA; NUMERO 1509; DE CARBIDE	50,00	Unidade
broca odontologica - de tungstenio; de forma tronco conica; numero 1509; de carbide			
216	BROCA ODONTOLOGICA - DE TUNGSTENIO; DE FORMA TRONCO CONICA; NUMERO 1510; DE CARBIDE	50,00	Unidade
broca odontologica - de tungstenio; de forma tronco conica; numero 1510; de carbide			
217	BROCA ODONTOLOGICA - DE TUNGSTENIO; DE FORMA TRONCO CONICA; NUMERO 1510F; DE CARBIDE	50,00	Unidade
broca odontologica - de tungstenio; de forma tronco conica; numero 1510f; de carbide			
218	BROCA ODONTOLOGICA - DE TUNGSTENIO; DE FORMA TRONCO CONICA; NUMERO 7214F; DE CARBIDE	50,00	Unidade
broca odontologica - de tungstenio; de forma tronco conica; numero 7214f; de carbide			
219	BROCA ODONTOLOGICA - DE TUNGSTENIO; DE FORMA TRONCO CONICA; NUMERO FG 7642 LONGA; DE CARBIDE	50,00	Unidade
broca odontologica - de tungstenio; de forma tronco conica; numero fg 7642 longa; de carbide			
220	BROCA PARA ACABAMENTO TIPO SHOFU FORMATO DE LANÇA	50,00	Unidade
broca para acabamento tipo shofu formato de lança			
221	BROCA PARA PEÇA RETA DE MÃO COM DESGATE FINO E DIFÍCIL SOBRE LIGAS DÚRAS, RESINAS E CERÂMICAS N.13F020	30,00	Unidade
broca para peça reta de mão com desgata fino e difícil sobre ligas duras, resinas e cerâmicas n.13f021			
222	BROCA PARA PEÇA RETA DE MÃO COM DESGATE FINO E DIFÍCIL SOBRE LIGAS DÚRAS, RESINAS E CERÂMICAS N.141F023	30,00	Unidade
broca para peça reta de mão com desgata fino e difícil sobre ligas duras, resinas e cerâmicas n.141f024			
223	BROCA PARA PEÇA RETA DE MÃO COM DESGATE FINO E DIFÍCIL SOBRE LIGAS DÚRAS, RESINAS E CERÂMICAS N.212F023	30,00	Unidade
roca para peça reta de mão com desgata fino e difícil sobre ligas duras, resinas e cerâmicas n.212f024			
224	BROCA PARA PEÇA RETA DE MÃO COM DESGATE FINO E DIFÍCIL SOBRE LIGAS DÚRAS, RESINAS E CERÂMICAS N.23G023	30,00	Unidade
roca para peça reta de mão com desgata fino e difícil sobre ligas duras, resinas e cerâmicas n.23g024			
225	BROCA PARA PEÇARETA DE MÃO PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE ACRÍLICO N. 9225	30,00	Unidade
roca para peçareta de mão para acabamento e polimento de acrílico n. 9225			
226	BROCA PARA PEÇARETA DE MÃO PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE ACRÍLICO N. 9226	30,00	Unidade
roca para peçareta de mão para acabamento e polimento de acrílico n. 9226			
227	BROCA PARA PEÇARETA DE MÃO PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE ACRÍLICO N. 9228	30,00	Unidade
roca para peçareta de mão para acabamento e polimento de acrílico n. 9228			
228	BROCA PARA PEÇARETA DE MÃO PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE ACRÍLICO N. 9231	30,00	Unidade
roca para peçareta de mão para acabamento e polimento de acrílico n. 9231			
229	BROCA PARA PEÇARETA DE MÃO PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE ACRÍLICO N. 9232	30,00	Unidade



broca para peçareta de mão para acabamento e polimento de acrílico n. 9232			
230	BROCA PARA PEÇARETA DE MÃO PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE ACRÍLICO N.9229	30,00	Unidade
broca para peçareta de mão para acabamento e polimento de acrílico n.9229			
231	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA ALTA ROTACAO; ACO CARBIDE; CONICA DENTEADA; PARA CIRURGIA; NUMERO 700C; HASTE LONGA; CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	100,00	Unidade
broca para uso odontológico; para alta rotacao; aco carbide; conica denteada; para cirurgia; numero 700c; haste longa; conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontologicos; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalada individualmente. caixa com 01 unidade.			
232	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA ALTA ROTACAO; ACO CARBIDE; CONICA DENTEADA; PARA CIRURGIA; NUMERO 701C; HASTE LONGA; CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	100,00	Unidade
broca para uso odontológico; para alta rotacao; aco carbide; conica denteada; para cirurgia; numero 701c; haste longa; conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontologicos; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalada individualmente. caixa com 01 unidade.			
233	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA ALTA ROTACAO; ACO CARBIDE; CONICA DENTEADA; PARA CIRURGIA; NUMERO 702C; HASTE LONGA; CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	100,00	Unidade
broca para uso odontológico; para alta rotacao; aco carbide; conica denteada; para cirurgia; numero 702c; haste longa; conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontologicos; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalada individualmente. caixa com 01 unidade.			
234	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA ALTA ROTACAO; ACO CARBIDE; CONICA DENTEADA; PARA CIRURGIA; NUMERO 703C; HASTE LONGA; CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	100,00	Caixa
broca para uso odontológico; para alta rotacao; aco carbide; conica denteada; para cirurgia; numero 703c; haste longa; conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontologicos; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalada individualmente. caixa com 01 unidade.			
235	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA ROTACAO, PECA DE MAO; TUNGSTENIO - MAX-CUT NUMERO 1507; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE	50,00	Unidade
roca para uso odontológico; para baixa rotacao, peca de mao; tungstenio - max-cut numero 1507; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 e a rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalada individualmente			
236	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA ROTACAO, PECA DE MAO; TUNGSTENIO - MAX-CUT NUMERO 1509; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE	50,00	Unidade
roca para uso odontológico; para baixa rotacao, peca de mao; tungstenio - max-cut numero 1509; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 e a rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalada individualmente			
237	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA ROTACAO, PECA DE MAO; TUNGSTENIO - MAX-CUT NUMERO 1510; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE	50,00	Unidade
roca para uso odontológico; para baixa rotacao, peca de mao; tungstenio - max-cut numero 1510; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 e a rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalada individualmente			
238	BROCA ZEKRYA 701 HASTE LONGA PARA CANETA DE ALTA ROTAÇÃO 28 MM MODELO (2800PM.701)	100,00	Unidade
roca zekrya 701 haste longa para caneta de alta rotação 28 mm modelo (2800pm.701)			
239	BROCA ZEKRYA 702 HASTE LONGA PARA CANETA DE ALTA ROTAÇÃO 28 MM MODELO (2800PM.702)	100,00	Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 24 DE 81



broca zekrya 702 haste longa para caneta de alta rotação 28 mm modelo (2800pm.702)			
240	BROCA ZEKRYA 703 HASTE LONGA PARA CANETA DE ALTA ROTAÇÃO 28 MM MODELO (2800PM.703)	100,00	Unidade
broca zekrya 703 haste longa para caneta de alta rotação 28 mm modelo (2800pm.703)			
241	BROCA ZEKRYA 701 HASTE CURTA PARA CANETA DE ALTA ROTAÇÃO 23 MM	40,00	Unidade
broca zekrya 701 haste curta para caneta de alta rotação 23 mm			
242	BROCA ZEKRYA 702 HASTE CURTA PARA CANETA DE ALTA ROTAÇÃO 23 MM	40,00	Unidade
broca zekrya 702 haste curta para caneta de alta rotação 23 mm			
243	BROCA ZEKRYA 703 HASTE CURTA PARA CANETA DE ALTA ROTAÇÃO 23 MM	40,00	Unidade
broca zekrya 703 haste curta para caneta de alta rotação 23 mm			
244	BROCA ZEKRYA Nº 8 HASTELONGA PARA CANETA DE ALTA ROTAÇÃO	40,00	Unidade
broca zekrya nº 8 hastelonga para caneta de alta rotação			
245	BROCA ZEKRYA Nº 6 HASTELONGA PARA CANETA DE ALTA ROTAÇÃO	40,00	Unidade
broca zekrya nº 6 hastelonga para caneta de alta rotação			
246	BROCA ZEKRYA DE ALTA ROTAÇÃO COM PARTE ATIVA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO E PARTE INATIVA EM AÇO INOXIDÁVEL, 28MM. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	20,00	Unidade
broca zekrya de alta rotação com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, 28mm. registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalada individualmente.			
247	BROCA ZEKRYA DE ALTA ROTAÇÃO COM PARTE ATIVA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO E PARTE INATIVA EM AÇO INOXIDÁVEL, 23MM. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLOGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	50,00	Unidade
broca zekrya de alta rotação com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, 23mm. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontologicos; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; mbalada individualmente. caixa com 01 unidade.			
248	BROCA ZEKRYA DE ALTA ROTAÇÃO COM PARTE ATIVA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO E PARTE INATIVA EM AÇO INOXIDÁVEL, 28MM. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLOGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	50,00	Caixa
roca zekrya de alta rotação com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, 28mm. conforme s normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontologicos; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; mbalada individualmente. caixa com 01 unidade.			
249	BROCA: PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO FG, Nº 2082, CÔNICA EXTREMIDADE INATIVA 2ª SÉRIE.	20,00	Unidade
roca: ponta diamantada para alta rotação fg, nº 2082, cônica extremidade inativa 2ª série.			
250	BROCA: PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO FG, Nº 3083, CÔNICA EXTREMIDADE INATIVA 3ª SÉRIE.	20,00	Unidade
roca: ponta diamantada para alta rotação fg, nº 3083, cônica extremidade inativa 3ª série.			
251	BROCA: PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO FG, Nº 4084, CÔNICA EXTREMIDADE INATIVA 4ª SÉRIE.	20,00	Unidade
roca: ponta diamantada para alta rotação fg, nº 4084, cônica extremidade inativa 4ª série.			
252	AFASTADOR DE MINESSOTA COD: (QD.150.14)	20,00	Unidade
afastador de minessota cod: (qd.150.14)			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 25 DE 81



253	FÓRCEPS ADULTO Nº69 EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL	20,00	Unidade
fórceps adulto nº69 em aço inoxidável, autoclavável			
254	FÓRCEPS ADULTO Nº 65 EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL	20,00	Unidade
fórceps adulto nº 65 em aço inoxidável, autoclavável			
255	FÓRCEPS ADULTO Nº 150 EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL	20,00	Unidade
fórceps adulto nº 150 em aço inoxidável, autoclavável			
256	FÓRCEPS ADULTO Nº 151 EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL	20,00	Unidade
fórceps adulto nº 151 em aço inoxidável, autoclavável			
257	FÓRCEPS ADULTO Nº 16 EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL	50,00	Unidade
fórceps adulto nº 16 em aço inoxidável, autoclavável			
258	FÓRCEPS ADULTO Nº 18L EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL	20,00	Unidade
fórceps adulto nº 18l em aço inoxidável, autoclavável			
259	FÓRCEPS ADULTO Nº 18R EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL	20,00	Unidade
fórceps adulto nº 18r em aço inoxidável, autoclavável			
260	FÓRCEPS ADULTO Nº 17 EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL	20,00	Unidade
fórceps adulto nº 17 em aço inoxidável, autoclavável			
261	FÓRCEPS INFANTIL Nº 18L EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL	20,00	Unidade
fórceps infantil nº 18l em aço inoxidável, autoclavável			
262	FÓRCEPS INFANTIL Nº 18R EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL	20,00	Unidade
fórceps infantil nº 18r em aço inoxidável, autoclavável			
263	FÓRCEPS INFANTIL Nº 27 EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL	20,00	Unidade
fórceps infantil nº 27 em aço inoxidável, autoclavável			
264	ALAVANCA CURVA DIREITA SELDIN ADULTO, TAMBÉM CHAMADO DE BANDEIRINHA DEVIDO AO SEU FORMATO AFIADA, FINA E CÔNCAVA PROJETADA PARA DESLIZAR NAS PAREDES DA CAVIDADE ALVEOLAR, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVAVEL,. INSTRUMENTO DELICADO PARA A REMOÇÃO DE PONTAS DE RAIZ EM ÁREAS DE DIFÍCIL ACESSO.	20,00	Unidade
lavanca curva direita seldin adulto, também chamado de bandeirinha devido ao seu formato afiada, fina e côncava projetada para deslizar nas paredes da cavidade alveolar, confeccionado em aço inoxidável, autoclavavel,. instrumento delicado para a remoção de pontas de raiz em áreas de difícil acesso.			
265	ALAVANCA CURVA ESQUERDA SELDIN ADULTO, TAMBÉM CHAMADO DE BANDEIRINHA DEVIDO AO SEU FORMATO, AFIADA, FINA E CÔNCAVA PROJETADA PARA DESLIZAR NAS PAREDES DA CAVIDADE ALVEOLAR, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVAVEL,. INSTRUMENTO DELICADO PARA A REMOÇÃO DE PONTAS DE RAIZ EM ÁREAS DE DIFÍCIL ACESSO.	20,00	Unidade
lavanca curva esquerda seldin adulto, também chamado de bandeirinha devido ao seu formato, afiada, fina e côncava projetada para deslizar nas paredes da cavidade alveolar, confeccionado em aço inoxidável, autoclavavel,. instrumento delicado para a remoção de pontas de raiz em áreas de difícil acesso.			
266	ALAVANCA RETA SELDIN ADULTO - POSSUEM LÂMINA LONGA, AFIADA, FINA E CÔNCAVA PROJETADA PARA DESLIZAR NAS PAREDES DA CAVIDADE ALVEOLAR, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVAVEL, UTILIZADO PARA AUXILIAR NA EXTRAÇÃO DE DENTES.	20,00	Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 26 DE 81





alavanca reta seldin adulto - possuem lâmina longa, afiada, fina e côncava projetada para deslizar nas paredes da cavidade alveolar, confeccionado em aço inoxidável, autoclavavel, utilizado para auxiliar na extração de dentes.			
267	JOGO DE ALAVANCAS SELDIN INFANTIL CONTENDO 03 ALAVANCAS SENDO UMA RETA, UMA CURVA LADO ESQUERDO E UMA CURVA LADO DIREITO, COM PARTE ATIVA RETA OU EM FORMA TRIANGULAR; EM AÇO INOXIDÁVEL.	20,00	Kit
jogo de alavancas seldin infantil contendo 03 alavancas sendo uma reta, uma curva lado esquerdo e uma curva lado direito, com parte ativa reta ou em forma triangular; em aço inoxidável.			
268	EXTRATOR DE RAIZ	10,00	Unidade
extrator de raiz			
269	CINZEL WEDELSTAEDT 1-2	10,00	Unidade
cinzel wedelstaedt 1-3			
270	CINZEL FEDI 2	10,00	Unidade
cinzel fed 3			
271	CINZEL MICROOCHSENBEIN N° 1	10,00	Unidade
cinzel microochsenbein n° 1			
272	CINZEL MICROOCHSENBEIN N° 2	10,00	Unidade
cinzel microochsenbein n° 2			
273	ALAVANCA APEXO #301	10,00	Unidade
alavanca apexo #301			
274	ALAVANCA APEXO #302	10,00	Unidade
alavanca apexo #302			
275	ALAVANCA APEXO #303	10,00	Unidade
alavanca apexo #303			
276	ALICATE DE AÇO ORTODÔNTICO 150 COM CORTE PARA AMARRILHO.	40,00	Unidade
licate de aço ortodôntico 150 com corte para amarrilho.			
277	ALICATE PARA CORTE DISTAL COM WÍDEA (154/700) - CABO CURTO.	100,00	Unidade
licate para corte distal com wídea (154/700) - cabo curto.			
278	ALICATE DE AÇO ORTODÔNTICO SACA BANDA.	10,00	Unidade
licate de aço ortodôntico saca banda.			
279	ALICATE DE AÇO ORTODÔNTICO TRIDENTE	20,00	Unidade
licate de aço ortodôntico tridente			
280	ALICATE DE AÇO ORTODÔNTICO WEINGARD COM WIDEA	10,00	Unidade
licate de aço ortodôntico weingard com widea			
281	ALICATE ORTODÔNTICO PARA GANCHO BOLA	10,00	Unidade
licate ortodôntico para gancho bola			
282	BANDEJA CLÍNICA TAM22X17X1,5CM EM INOX.	100,00	Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 27 DE 81





bandeja clínica tam22x17x1,5cm em inox.			
283	CABO PARA ESPELHO BUCAL	160,00	Caixa
cabo para espelho bucal			
284	CALCADOR DE BANDA ORTODÔNTICAS - TIPO MORDEDOR - COM PONTA TRIANGULAR.	20,00	Unidade
calcador de banda ortodônticas - tipo mordedor - com ponta triangular.			
285	CALCADOR RABO DE PEIXE P/ ORTODONTIA	10,00	Unidade
calcador rabo de peixe p/ ortodontia			
286	CUBA DE AÇO INOX PARA SORO FISIOLÓGICO	20,00	UNID
cuba de aço inox para soro fisiológico			
287	CONCHA PARA CERA FLEXÍVEL - AJUSTE ATRAVÉS DE HASTE FLEXÍVEL DE METAL, BASE COM DESIGN ANTI-TOMBAMENTO E CONCHA EM AÇO INOX.	10,00	Unidade
concha para cera flexível - ajuste através de haste flexível de metal, base com design anti-tombamento e concha em aço inox.			
288	COMPASSO DE WILLIS: CONFECCIONADO EM AÇO INOX, UTILIZADO NA CONFECCÃO DE PRÓTESES TOTAIS PARA DETERMINAR A DIMENSÃO VERTICAL (DVR) DE REPOUSO E A DIMENSÃO VERTICAL DE OCLUSÃO (DVO). TIPO JON	30,00	Unidade
compasso de willis: confeccionado em aço inox, utilizado na confecção de próteses totais para determinar a dimensão vertical (dvr) de repouso e a dimensão vertical de oclusão (dvo). tipo jon			
289	CURETAS DE GRACEY 13-14 COM CABO FEITO EM TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL DE 8 MM DE DIAMETRO. PODE SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE E ESTUFA. TIPO TRINITY	10,00	Unidade
curetas de gracey 13-14 com cabo feito em tubo de aço inoxidável de 8 mm de diametro. pode ser esterilizado em autoclave e estufa. tipo trinity			
290	CURETAS DE GRACEY 5-6 COM CABO FEITO EM TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL DE 8 MM DE DIAMETRO. PODE SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE E ESTUFA. TIPO TRINITY	10,00	Unidade
curetas de gracey 5-6 com cabo feito em tubo de aço inoxidável de 8 mm de diametro. pode ser esterilizado em autoclave e estufa. tipo trinity			
291	CURETAS DE GRACEY 7-8 COM CABO FEITO EM TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL DE 8 MM DE DIAMETRO. PODE SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE E ESTUFA. TIPO TRINITY	10,00	Unidade
curetas de gracey 7-8 com cabo feito em tubo de aço inoxidável de 8 mm de diametro. pode ser esterilizado em autoclave e estufa. tipo trinity			
292	CURETAS DE GRACEY 11-12 COM CABO FEITO EM TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL DE 8 MM DE DIAMETRO. PODE SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE E ESTUFA. TIPO TRINITY	10,00	Unidade
curetas de gracey 11-12 com cabo feito em tubo de aço inoxidável de 8 mm de diametro. pode ser esterilizado em autoclave e estufa. tipo trinity			
293	CURETA LUCAS 85 OITAVADO - CURETA LUCAS 85 OITAVADO É INDICADA PARA USO EM CIRURGIAS ODONTOLÓGICAS, NA CURETAGEM DE ALVÉOLO	10,00	Unidade
cureta lucas 85 oitavado - cureta lucas 85 oitavado é indicada para uso em cirurgias odontológicas, na curetagem de alvéolo			
294	CURETA ALVEOLAR DE LUCAS N° 09	30,00	Unidade
cureta alveolar de lucas n° 10			
295	CURETA DE MOLT 2/4 (COD: 934.15)	10,00	Unidade
cureta de molt 2/4 (cod: 934.15)			
296	CURVA DE SPEE INFERIOR	10,00	Unidade
curva de spee inferior			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 28 DE 81



297	CURVA DE SPEE SUPERIOR	10,00	Unidade
curva de spee superior			
298	ALICATE PERIODONTIA TIPO GOLDMAN FOX	30,00	Unidade
alicate periodontia tipo goldman fox			
299	DESCOLADOR PERIÓSTEO MOLT 1-2	20,00	Unidade
descolador perióstico molt 1-3			
300	ABRIDOR DE BOCA MOLT INFANTIL - ABRIDOR DE BOCA MOLT INFANTIL INDICADO PARA CIRÚRGIAS AUTOCLAVÁVEL. EM AÇO INOXIDÁVEL. POSSUI 11CM. COM REGISTRO NA ANVISA	5,00	UNID
abridor de boca molt infantil - abridor de boca molt infantil indicado para cirurgias autoclavável. em aço inoxidável. possui 11cm. com registro na anvisa			
301	ABRIDOR DE BOCA MOLT ADULTO- ABRIDOR DE BOCA MOLT IADULTO INDICADO PARA CIRÚRGIAS AUTOCLAVÁVEL. EM AÇO INOXIDÁVEL. POSSUI 11CM. COM REGISTRO NA ANVISA	5,00	UNID
abridor de boca molt adulto- abridor de boca molt iadulto indicado para cirurgias autoclavável. em aço inoxidável. possui 11cm. com registro na anvisa			
302	DESCOLADOR DE MOLT N° 9	10,00	Unidade
descolador de molt n° 10			
303	DESCOLADOR DE MOLT N° 9 DELICADO	10,00	Unidade
descolador de molt n° 9 delicado			
304	DESCOLADOR DE FREER DUPLO - INSTRUMENTO CIRÚRGICO NÃO ARTICULADO CORTANTE. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL. UTILIZADO PARA SINDESMOTOMIA, DESCOLAMENTO OU DIÉRESE, PARA CIRURGIAS EM GERAL. AÇO INOX AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM COM 1 UNIDADE. COD: (QX 546.18)	10,00	Unidade
descolador de freer duplo - instrumento cirúrgico não articulado cortante. produzido em aço inoxidável. utilizado para sindesmotomia, descolamento ou diérese, para cirurgias em geral. aço inox autoclavável. embalagem com 1 unidade. cod: (qx 546.18)			
305	DOBRADOR DE AMARRILHO SPUTNICK DUPLO	10,00	Unidade
dobrador de amarrilho sputnick duplo			
306	ESCUDO DE BIMLER TAMANHO MÉDIO	10,00	Unidade
scudo de bimler tamanho médio			
307	ESPÁTULA N° 09 PARA CERA - INDICADO PARA USO COM CERA EM LABORATÓRIO FABRICADO EM AÇO INOX. AUTOCLAVÁVEL. VALIDADE: 05 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO. EMBALAGEM COM 1 UNIDADE	20,00	Unidade
spátula n° 09 para cera - indicado para uso com cera em laboratório fabricado em aço inox. autoclavável. validade: 05 anos pós a data de fabricação. embalagem com 1 unidade			
308	ESPÁTULA DUPLA PARA CERA N° 31 - É UTILIZADA PARA USO COM CERA EM LABORATÓRIO. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL. AUTOCLAVÁVEL CÓDIGO SS WHITE: 11410. EMBALAGEM COM 01 UNIDADE	20,00	Unidade
spátula dupla para cera n° 31 - é utilizada para uso com cera em laboratório. produzido em aço inoxidável. autoclavável código ss white: 11410. embalagem com 01 unidade			
309	ESPECÍMETRO PARA METAL EM AÇO INOXIDAVEL	6,00	Unidade
specímetro para metal em aço inoxidavel			
310	APARAELHO DE GLICEMIA - O KIT DE MONITOR DA ACCU-CHEK POSSUI UM LANCETADOR, 10 TIRAS E MONITOR DE LCD COM A ILUMINAÇÃO AUTOMÁTICA QUE APÓS 90 SEGUNDADEOS ATIVA AUTOMATICAMENTE A ALIMENTAÇÃO. LEMBRANDO QUE É ATRAVÉS DA INSERÇÃO DA TIRA QUE ELE É ATIVADO, E DESATIVA AUTOMATICAMENTE KIT CONTÉM: 1 LANCETADOR 10 UNIDADES	20,00	Unidade





DE TIRAS			
aparalho de glicemia - o kit de monitor da accu-chek possui um lancetador, 10 tiras e monitor de lcd com a iluminação automática que após 90 segundos ativa automaticamente a alimentação. lembrando que é através da inserção da tira que ele é ativado, e desativa automaticamente kit contém: 1 lancetador 10 unidades de tiras			
311	GENGIVÔTOMO KIRKLAND 15/16 CABO FEITO EM TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL DE 8 MM DE DIAMETRO. PODE SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE E ESTUFA. TIPO TRINITY	20,00	Unidade
gengivôtomos kirkland 15/16 cabo feito em tubo de aço inoxidável de 8 mm de diâmetro. pode ser esterilizado em autoclave e estufa. tipo trinity			
312	GENGIVÔTOMO ORBAN CABO FEITO EM TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL DE 8 MM DE DIAMETRO. PODE SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE E ESTUFA. TIPO TRINITY	20,00	Unidade
gengivôtomos orban cabo feito em tubo de aço inoxidável de 8 mm de diâmetro. pode ser esterilizado em autoclave e estufa. tipo trinity			
313	CURETA CRANE KAPLAN HU-FRIEDY EM AÇO INOXIDÁVEL.	20,00	Unidade
cureta crane kaplan hu-friedy em aço inoxidável.			
314	PERIÓSTOMO DUPLO FLEXIVEL	5,00	Unidade
perióstomo duplo flexível			
315	PERIÓSTOMO DUPLO	5,00	Unidade
perióstomo duplo			
316	BAIXA LINGUA BRUENINGS	10,00	Unidade
baixa língua bruenings			
317	KIT DE ALAVANCA DE POTS CABO T - ALAVANCA DE POTS CABO T CONTENDO TRÊS PEÇAS (ALVANCA CURVA DIREITA, ALVANCA CURVA ESQUERDA E ALVANCA RETA). INSTRUMENTO CIRÚRGICO NÃO ARTICULADO, NÃO CORTANTE. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL. UTILIZADO PARA AUXILIAR NA EXTRAÇÃO DE DENTES. TIPO QUINELATO	20,00	Kit
kit de alavanca de pots cabo t - alavanca de pots cabo t contendo três peças (alavanca curva direita, alavanca curva esquerda e alavanca reta). instrumento cirúrgico não articulado, não cortante. produzido em aço inoxidável. utilizado para auxiliar na extração de dentes. tipo quinelato			
318	CABO DE BISTURI N 3 (LAM 10 A 17) AÇO INOX TAM 13 CM - PARA LÂMINAS Nº 10 A 17; MATERIAL: PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-420; TAMANHO: 13CM. EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS ADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE GARANTIA DE 10 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO OU MATERIAIS	30,00	Unidade
abo de bisturi n 3 (lam 10 a 17) aço inox tam 13 cm - para lâminas nº 10 a 17; material: produto confeccionado em aço inoxidável aisi-420; tamanho: 13cm. embalagem: plástico individual, constando os ados de identificação, procedência e rastreabilidade garantia de 10 anos contra defeitos de fabricação ou materiais			
319	CABO DE BISTURI DE BARD PARKER REDONDO Nº 03L (Q.A 111.03)	10,00	Unidade
abo de bisturi de bard parker redondo nº 03l (q.a 111.03)			
320	CABO DE BISTURI DE BARD PARKER Nº 03 (Q.A 110.03)	5,00	Unidade
abo de bisturi de bard parker nº 03 (q.a 110.03)			
321	LAMPARINA A ÁLCOOL EM INOX - 40ML - KONNEN	20,00	Unidade
lâmparina a álcool em inox - 40ml - konnen			
322	LAMPARINA TIPO HANAU - MINI MAÇARICO ODONTOLÓGICO	10,00	Unidade
lâmparina tipo hanau - mini maçarico odontológico			
323	ESPÁTULA LECRON	50,00	Unidade
espátula lecron			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 30 DE 81





324	JOGO DE MOLDEIRA EM AÇO INOX PERFURADA PARA MOLDAGEM DE DESDENTADOS. JOGO COM 08 UNIDADES.	20,00	Jogo
jogo de moldeira em aço inox perfurada para moldagem de desdentados. jogo com 08 unidades.			
325	PINÇA DISSECÇÃO 18 CM	10,00	Unidade
pinça dissecação 18 cm			
326	PINÇA DENTE DE RATO - USO CIRÚRGICO GERAL, PINÇAR TECIDOS, DISSECÇÃO. 14CM. AÇO INOXIDÁVEL AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	20,00	Unidade
pinça dente de rato - uso cirúrgico geral, pinçar tecidos, dissecação. 14cm. aço inoxidável autoclavável. embalagem com 1 unidade.			
327	PINÇA DIETRICH	10,00	Unidade
pinça dietrich			
328	PINÇA HEMOSTÁTICA KELLY CURVA 14CM (QF.331.14)	20,00	Unidade
pinça hemostática kelly curva 14cm (qf.331.14)			
329	PINÇA HEMOSTÁTICA KELLY CURVA 16 CM (QF.331.16)	20,00	Unidade
pinça hemostática kelly curva 16 cm (qf.331.16)			
330	PINÇA HEMOSTÁTICA KELLY RETA 14 CM (QF.330.14)	20,00	Unidade
pinça hemostática kelly reta 14 cm (qf.330.14)			
331	PINÇA CLÍNICA ODONTOLÓGICA PARA ALGODÃO	50,00	Unidade
pinça clínica odontológica para algodão			
332	PINÇA CLÍNICA INFANTIL ODONTOLÓGICA EM INOX.	50,00	Unidade
pinça clínica infantil odontológica em inox.			
333	PINÇA PORTA GRAMPO PALMER PARA DIQUE DE BORRACHA- COM PONTA ADEQUADO AOS SISTEMA DE GRAMPOS TECHNEW FABRICADOS EM UMA LIGA ESPECIAL DE AÇO INOXIDÁVEL DE ALTA DUREZA E FLEXIBILIDADE IDEAL. CORTE E ESTAMPAGEM AUTOMÁTICA PARA MANUTENÇÃO DE UM PADRÃO DE TAMANHO E FORMA. ACABAMENTO ACETINADO, RIGOROSO TESTE DE CONTROLE DE QUALIDADE, GARANTIA DE LONGA DURABILIDADE	20,00	Unidade
inca porta grampo palmer para dique de borracha- com ponta adequado aos sistema de grampos technew fabricados em ma liga especial de aço inoxidável de alta dureza e flexibilidade ideal. corte e estampagem automática para manutenção de m padrão de tamanho e forma. acabamento acetinado, rigoroso teste de controle de qualidade, garantia de longa urabilidade			
334	PONTA ULTRASSÔNICA PERIODONTIA (G1): CÁLCULOS VOLUMOSOS. INDICADA PARA A ELIMINAÇÃO DE DEPÓSITOS SUPRAGENGIVAIS VOLUMOSOS. APLICAÇÃO NAS FACETAS LINGUAIS E PALATINAS. APLICAÇÃO: LINHA ULTRA SET OU ULTRAPROPHY, ROSCA INTERNA, COM SISTEMA DE TRANSDUTOR CERÂMICO., NÃO ACOMPANHA A CHAVE. AUTOCLAVÁVEL EM ATÉ 135°C, CONTRIBUINDO COM A BIOSSEGURANÇA DO CONSULTÓRIO.	30,00	Unidade
onta ultrassônica periodontia (g1): cálculos volumosos. indicada para a eliminação de depósitos supragengivais volumosos. plicação nas facetas linguais e palatinas. aplicação: linha ultra set ou ultraprophy, rosca interna, com sistema de transdutor erâmico,. não acompanha a chave. autoclavável em até 135°C, contribuindo com a biossegurança do consultório.			
335	PONTA ULTRASSÔNICA PERIODONTIA (G2): INDICADA PARA O TRATAMENTO DE ESPAÇOS INTERPROXIMAIS E REMOÇÃO DE TÁRTARO SUPRAGENGIVAL. APLICAÇÃO: LINHA ULTRA SET OU ULTRAPROPHY, ROSCA INTERNA, COM SISTEMA DE TRANSDUTOR CERÂMICO., NÃO ACOMPANHA A CHAVE. AUTOCLAVÁVEL EM ATÉ 135°C, CONTRIBUINDO COM A BIOSSEGURANÇA DO CONSULTÓRIO.	30,00	Unidade
onta ultrassônica periodontia (g2): indicada para o tratamento de espaços interproximais e remoção de tártaro upragengival. aplicação: linha ultra set ou ultraprophy, rosca interna, com sistema de transdutor cerâmico,. não acompanha a have. autoclavável em até 135°C, contribuindo com a biossegurança do consultório.			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 31 DE 81





336	PONTA ULTRASSÔNICA PERIODONTIA (P1): INDICADA PARA OS CASOS SIMPLES, DESBASTE EM DESTARTARIZAÇÃO SUPRAGENGIVAL. APLICAÇÃO: LINHA ULTRA SET OU ULTRAPROPHY, ROSCA INTERNA, COM SISTEMA DE TRANSDUTOR CERÂMICO,, NÃO ACOMPANHA A CHAVE. AUTOCLAVÁVEL EM ATÉ 135°C, CONTRIBUINDO COM A BIOSSEGURANÇA DO CONSULTÓRIO.	30,00	Unidade
ponta ultrassônica periodontia (p1): indicada para os casos simples, desbaste em destartarização supragengival. aplicação: linha ultra set ou ultraprophy, rosca interna, com sistema de transdutor cerâmico,, não acompanha a chave. autoclavável em até 135°C, contribuindo com a biossegurança do consultório.			
337	PONTA ULTRASSÔNICA PARA REMOÇÃO DE COROAS PROTÉTICAS E PROVISÓRIAS - PONTA ULTRASSÔNICA PARA REMOÇÃO DE COROAS PROTÉTICAS E PROVISÓRIAS. SUA APLICAÇÃO SOBRE TODAS AS SUPERFÍCIES DENTÁRIAS FACILITA A DESAGREGAÇÃO DA CAMADA DE CIMENTO PRESENTE ENTRE A SUPERFÍCIE DENTAL E A PRÓTESE. NÃO ACOMPANHA A CHAVE. AUTOCLAVÁVEL EM ATÉ 135°C, CONTRIBUINDO COM A BIOSSEGURANÇA DO CONSULTÓRIO.	10,00	Unidade
ponta ultrassônica para remoção de coroas protéticas e provisórias - ponta ultrassônica para remoção de coroas protéticas e provisórias. sua aplicação sobre todas as superfícies dentárias facilita a desagregação da camada de cimento presente entre a superfície dental e a prótese. não acompanha a chave. autoclavável em até 135°C, contribuindo com a biossegurança do consultório.			
338	PONTAS EM POLICARBONATO PARA ALICATE SACA BRAQUETES PACOTE COM 10 PONTAS	5,00	Pacote
pontas em policarbonato para alicate saca braquetes pacote com 10 pontas			
339	POTE DAPPEN SILICONE - UTILIZADO NA MANIPULAÇÃO DE MATERIAIS DE USO ODONTOLÓGICO, MÉDICO E FARMACÊUTICO; SUA COMPOSIÇÃO EM SILICONE GARANTE BOA RESISTÊNCIA AO PRODUTO POTE DAPPEN SILICONA AUTOCLAVÁVEL ATÉ 134°	20,00	Unidade
pote dappen silicone - utilizado na manipulação de materiais de uso odontológico, médico e farmacêutico; sua composição em silicone garante boa resistência ao produto pote dappen silicosa autoclavável até 134°			
340	POTE DAPPEN VIDRO	30,00	Unidade
pote dappen vidro			
341	RÉGUA DE FOX	10,00	Unidade
régua de fox			
342	SERINGA CARPULE AMBULATORIAL OU CIRÚRGICO - SERINGA CARPULE EM AMBIENTE AMBULATORIAL OU CIRÚRGICO, A SERINGA DE CARPULE É UTILIZADA PARA AUXILIAR NA APLICAÇÃO DE ANESTESIA DENTÁRIA. FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL. AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO: 12,5 CM. REGISTRO NA ANVISA	10,00	Unidade
eringa carpule ambulatorial ou cirúrgico - seringa carpule em ambiente ambulatorial ou cirúrgico, a seringa de carpule é tilizada para auxiliar na aplicação de anestesia dentária. fabricada em aço inoxidável. autoclavável, tamanho: 12,5 cm. registro na anvisa			
343	SERINGA PARA CALEN	10,00	Unidade
eringa para calen			
344	TERMOMETRO CLINICO PRISMÁTICO ECONÔMICO(ECOLÓGICO SEM MERCÚRIO), ESCALA EXTERNA, CAPILAR PRISMÁTICO, COBERTURA AMARELA, LEITURA DIRETA. ESCALA: 35 42°C; DIVISÃO: 0,1°C; ENCHIMENTO: MERCÚRIO (HG). REGISTRO M.S. E INMETRO.	2,00	Unidade
termometro clinico prismático econômico(ecológico sem mercúrio), escala externa, capilar prismático, cobertura amarela, itura direta. escala: 35 42°C; divisão: 0,1°C; enchimento: mercúrio (hg). registro m.s. e inmetro.			
345	TESOURA DE METZEMBAUM CURTVA	20,00	Unidade
tesoura de metzembaum curta			
346	TESOURA IRIS RETA 12CM- AÇO INOXIDÁVEL - PARA USO CIRÚRGICO EM GERAL, CORTA TECIDO, BANDAGEM E RETIRA PONTOS. PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AIS-4110	20,00	Unidade
tesoura iris reta 12cm- aço inoxidável - para uso cirúrgico em geral, corta tecido, bandagem e retira pontos. produto confeccionado em aço inoxidável ais-4111			
347	ARTICULADOR CHARNEIRA LATÃO - COM MOLA - ARTICULADOR CHARNEIRA COM MOLA; - CORPO EM LATÃO ESCOVADO; -	100,00	Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 32 DE 81





	REFORÇADO; - DESIGN TRADICIONAL. INDICAÇÕES DE USO: - PARA FIXAR MODELOS; - PARA REGISTRAR RELAÇÕES MAXILO-MANDIBULARES E MOVIMENTOS MANDIBULARES. EXCELENTE NOS MOVIMENTOS DE PROTUSÃO E LATERALIDADE DEVIDO AO MELHOR SISTEMA DE MOLA DO MERCADO. * COMPONENTES EM AÇO INOX. * ARTICULADOR TIPO GARFO EM LIGA DE LATÃO COM SISTEMA DE MOLA E ACABAMENTO ESCOVADO.		
	articulador charneira latão - com mola - articulador charneira com mola; - corpo em latão escovado; - reforçado; - design tradicional. indicações de uso: - para fixar modelos; - para registrar relações maxilo-mandibulares e movimentos mandibulares. excelente nos movimentos de protusão e lateralidade devido ao melhor sistema de mola do mercado. * componentes em aço inox. * articulador tipo garfo em liga de latão com sistema de mola e acabamento escovado.		
348	MUFLA PARA MICROONDAS - MAC DENTAL CONFECCIONADA EM PLÁSTICOS DE ALTA RESISTÊNCIA; * EXCELENTE PROPRIEDADE TÉRMICA; * SISTEMA DE APERTO EM AÇO INOX COM 4 PARAFUSOS; * ACOMPANHA CHAVE ALLEN; * CCOMPOSTA POR BASE, CONTRAMUFLA, E DISCO PARA DEMUFLAGEM; * VALIDADE INDETERMINADA. *DESENVOLPEOLVIDA PARA POLIMERIZAÇÃO DE RESISNAS ACRÍLICAS ATRAVÉS DE TÉCNICA DE MRICOONDAS.	100,00	Unidade
	mufla para microondas - mac dental confeccionada em plásticos de alta resistência; * excelente propriedade térmica; * sistema de aperto em aço inox com 4 parafusos; * acompanha chave allen; * ccomposta por base, contra-mufla, e disco para demuflagem; * validade indeterminada. *desenvolpeolvida para polimerizaçã de resisnas acrílicas através de técnica de mricoondas.		
349	PORTA AGULHA DERF COM WIDIA 16CM COD: (QW.632.16)	20,00	Unidade
	porta agulha derf com widia 16cm cod: (qw.632.16)		
350	PORTA AGULHA MATHIEU 14CM: AUXILIA NA APREENÇÃO E MANUSEIO DO FIO DE SUTURA. AÇO INOX. AUTOCLAVÁVEL.	20,00	Unidade
	porta agulha mathieu 14cm: auxilia na apreensão e manuseio do fio de sutura. aço inox. autoclavável.		
351	PORTA AGULHA MAYO COM VIDEA 16CM: TRAVA QUE CONFERE FIRMEZA E FIXAÇÃO DA AGULHA. SENDO EXTREMAMENTE LEVE, FACILITANDO A MOVIMENTAÇÃO DO PROFISSIONAL. CONFECCIONADO EM AÇO INOX. AUXILIA NO MANUSEIO DA AGULHA DURANTE SUTURA E DEMAIS PROCEDIMENTOS.	20,00	Unidade
	porta agulha mayo com videa 16cm: trava que confere firmeza e fixação da agulha. sendo extremamente leve, facilitando a movimentação do profissional. confeccionado em aço inox. auxilia no manuseio da agulha durante sutura e demais procedimentos.		
352	PORTA AGULHA MAYO 14CM: TRAVA QUE CONFERE FIRMEZA E FIXAÇÃO DA AGULHA. SENDO EXTREMAMENTE LEVE, FACILITANDO A MOVIMENTAÇÃO DO PROFISSIONAL. CONFECCIONADO EM AÇO INOX. AUXILIA NO MANUSEIO DA AGULHA DURANTE SUTURA E DEMAIS PROCEDIMENTOS.	10,00	Unidade
	porta agulha mayo 14cm: trava que confere firmeza e fixação da agulha. sendo extremamente leve, facilitando a movimentação do profissional. confeccionado em aço inox. auxilia no manuseio da agulha durante sutura e demais procedimentos.		
353	PINÇA MULLER P/ CARBONO CARACTERÍSTICAS: PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 420.APLICAÇÃO UTILIZADA PARA SEGURAR O CARBONO NO TESTE DE OCLUSÃO.	10,00	Unidade
	inça muller p/ carbono características: produzido em aço inoxidável aisi 420.aplicação utilizada para segurar o carbono no teste de oclusão.		
354	SINDESMÓTOMO - É UTILIZADA PARA AUXILIAR NA APLICAÇÃO DE ANESTESIA DENTÁRIA. A SERINGA CARPULE COM REFLUXO EVITA A INJEÇÃO ACIDENTAL DE ANESTÉSICO NUM VASO SANGUÍNEO. AÇO INOX. AUTOCLAVÁVEL, EMBALAGEM COM 1 (QD. 090.01)	40,00	Unidade
	ndesmótomo - é utilizada para auxiliar na aplicação de anestesia dentária. a seringa carpule com refluxo evita a injeção acidental de anestésico num vaso sanguíneo. aço inox. autoclavável, embalagem com 1 (qd. 090.01)		
355	CLIPS COLGADURA INDIVIDUAL CARACTERÍSTICAS: CLIPS P/ FILME RADIOGRÁFICO. APLICAÇÃO ACESSÓRIO USADO PARA SEGURAR O FILME RADIOGRÁFICO.	150,00	Unidade
	lips colgadura individual características: clips p/ filme radiográfico. aplicação acessório usado para segurar o filme radiográfico.		
356	CANETA DE ALTA ROTAÇÃO EXTRA TORQUE 605C COM 420.000 ROTAÇÕES POR MINUTO, POSSUI CORPO EM AÇO INOX COM CANAIS ARREDONDADOS DE PEGA PARALELOS AO CORPO DA CANETA, SISTEMA DE CONEXÃO DOIS FUROS, SPRAY TRIPLO PARA REFRIGERAÇÃO DA BROCA, CONTROLE DE ROTAÇÃO ATRAVÉS DO PEDAL DE COMANDO, TURBINA BALANCEADA, ROLAMENTOS APOIADOS EM ANÉIS DE BORRACHA SINTÉTICA, SISTEMA PARA COLOCAÇÃO E RETIRADA DE BROCAS POR PRESSÃO SOBRE A CABEÇA DA CANETA SEM A UTILIZAÇÃO DE SACA-BROCAS, BAIXO	50,00	Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 33 DE 81





	NÍVEL DE RUÍDO, BAIXO CONSUMO DE AR (35 LITROS/MIN), PRESSÃO DE TRABALHO 30 PSI, ALTO TORQUE AXIAL E RADIAL E É ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE A 135°C SUPORTANDO MAIS DE 1000 CICLOS E PESO MÁXIMO 60,5 G. GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS, DEVIDAMENTE TESTADOS E COMPROVADO O PERFEITO ESTADO DE FUNCIONAMENTO DOS MESMOS, CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO		
	caneta de alta rotação extra torque 605c com 420.000 rotações por minuto, possui corpo em aço inox com canais arredondados de pega paralelos ao corpo da caneta, sistema de conexão dois furos, spray triplo para refrigeração da broca, controle de rotação através do pedal de comando, turbina balanceada, rolamentos apoiados em anéis de borracha sintética, sistema para colocação e retirada de brocas por pressão sobre a cabeça da caneta sem a utilização de saca-brocas, baixo nível de ruído, baixo consumo de ar (35 litros/min), pressão de trabalho 30 psi, alto torque axial e radial e é esterilizável em autoclave a 135°C suportando mais de 1000 ciclos e peso máximo 60,5 g. garantia mínima de 12 (doze) meses contados a partir da data de entrega/instalação dos equipamentos, devidamente testados e comprovado o perfeito estado de funcionamento dos mesmos, contra defeitos de fabricação		
357	CONTRA ÂNGULO ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE A 135°C SUPORTANDO MAIS DE 1000 CICLOS E ACOPLÁVEL AO MICROMOTOR ATRAVÉS DE SISTEMA INTRA, COM RELAÇÃO DE TRANSMISSÃO 1:1, POSSUI CORPO EM ALUMÍNIO E LATÃO, GIRO LIVRE DE 360° SOBRE O MICRO MOTOR, TAMANHO REDUZIDO DA CABEÇA, DEVE PERMITIR O A UTILIZAÇÃO DE BROCAS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO, FIXAÇÃO DA BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO COM TRAVA DE AÇO TEMPERADA COM SISTEMA LATERAL DE ACOPLAMENTO, PESO MÁXIMO DE 44,5 G. GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS, DEVIDAMENTE TESTADOS E COMPROVADO O PERFEITO ESTADO DE FUNCIONAMENTO DOS MESMOS, CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO	30,00	Unidade
	contra ângulo esterilizável em autoclave a 135°C suportando mais de 1000 ciclos e acoplável ao micromotor através de sistema intra, com relação de transmissão 1:1, possui corpo em alumínio e latão, giro livre de 360° sobre o micro motor, tamanho reduzido da cabeça, deve permitir o a utilização de brocas de alta e baixa rotação, fixação da broca de baixa rotação com trava de aço temperada com sistema lateral de acoplamento, peso máximo de 44,5 g. garantia mínima de 12 (doze) meses contados a partir da data de entrega/instalação dos equipamentos, devidamente testados e comprovado o perfeito estado de funcionamento dos mesmos, contra defeitos de fabricação		
358	PEÇA DE MÃO USO ODONTOLÓGICO - SISTEMA DE ENCAIXE UNIVERSAL INTRA; TRANSMISSÃO 1:1; SPRAY EXTERNO; ESTERILIZÁVEL POR AUTOCLAVE/OXIDO DE ETILENO; DEVERA TER REGISTRO NO MS, CERTIFICADO DE GARANTIA, MANUAL DE USO EM PORTUGUÊS, ACESSÓRIOS DE FABRICA E CERTIFICADO DE GARANTIA. GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS, DEVIDAMENTE TESTADOS E COMPROVADO O PERFEITO ESTADO DE FUNCIONAMENTO DOS MESMOS, CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO	10,00	Unidade
	peça de mão uso odontológico - sistema de encaixe universal intra; transmissão 1:1; spray externo; esterilizável por autoclave/óxido de etileno; deverá ter registro no ms, certificado de garantia, manual de uso em português, acessórios de fabricação e certificado de garantia. garantia mínima de 12 (doze) meses contados a partir da data de entrega/instalação dos equipamentos, devidamente testados e comprovado o perfeito estado de funcionamento dos mesmos, contra defeitos de fabricação		
359	TUNELIZADOR HU-FRIEDY, AÇO IMMUNITY, AUTOCLAVÁVEL.	5,00	Unidade
	tunelizador hu-friedy, aço immunity, autoclavável.		
360	TETACÂNULA	30,00	Unidade
	tetacânula		
361	MOLDEIRA EM AÇO INOX PERFURADA PARA MOLDAGEM DE DEDENTADOS N. 01 SUPERIOR	15,00	Unidade
	moldadeira em aço inox perfurada para moldagem de desdentados n. 01 superior		
362	MOLDEIRA EM AÇO INOX PERFURADA PARA MOLDAGEM DE DEDENTADOS N. 02 SUPERIOR	40,00	Unidade
	moldadeira em aço inox perfurada para moldagem de desdentados n. 02 superior		
363	MOLDEIRA EM AÇO INOX PERFURADA PARA MOLDAGEM DE DEDENTADOS N. 03 SUPERIOR	40,00	Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 34 DE 81





moldeira em aço inox perfurada para moldagem de desdentados n. 03 superior			
364	MOLDEIRA EM AÇO INOX PERFURADA PARA MOLDAGEM DE DEDENTADOS N. 04 SUPERIOR	40,00	Unidade
moldeira em aço inox perfurada para moldagem de desdentados n. 04 superior			
365	MOLDEIRA EM AÇO INOX PERFURADA PARA MOLDAGEM DE DEDENTADOS N. 01 INFERIOR	15,00	Unidade
moldeira em aço inox perfurada para moldagem de desdentados n. 01 inferior			
366	MOLDEIRA EM AÇO INOX PERFURADA PARA MOLDAGEM DE DEDENTADOS N. 02 INFERIOR	40,00	Unidade
moldeira em aço inox perfurada para moldagem de desdentados n. 02 inferior			
367	MOLDEIRA EM AÇO INOX PERFURADA PARA MOLDAGEM DE DEDENTADOS N. 03 INFERIOR	40,00	Unidade
moldeira em aço inox perfurada para moldagem de desdentados n. 03 inferior			
368	MOLDEIRA EM AÇO INOX PERFURADA PARA MOLDAGEM DE DEDENTADOS N. 04 INFERIOR	15,00	Unidade
moldeira em aço inox perfurada para moldagem de desdentados n. 04 inferior			
369	CONJUNTO DE MOLDEIRAS EM AÇO INOX PARA MOLDAGEM DE DEDENTADOS CONTENDO 08 UNIDADES (04 SUPERIORES E 04 INFERIORES)	15,00	Unidade
conjunto de moldeiras em aço inox para moldagem de dentados contendo 08 unidades (04 superiores e 04 inferiores)			
370	CONJUNTO DE MOLDEIRA INFANTIL DE PLÁSTICO DE CORES VARIADAS (01 - 02 - 03 - 04 - 05 - 06 - 07 - 08) SUPERIOR E INFERIOR	20,00	Kit
conjunto de moldeira infantil de plástico de cores variadas (01 - 02 - 03 - 04 - 05 - 06 - 07 - 08) superior e inferior			
371	ARCO DE OSTBY AUTOCLAVÁVEL DESENELOPEOLVIDO PARA FIXAÇÃO DE LENÇOL DE BORRACHA, PROPORCIONANDO ISOLAMENTO ABSOLUTO, CARACTERÍSTICAS: POLÍMERO DE ALTA PERFORMANCE. FORMATO ANATÔMICO. BENEFÍCIOS: GARRAS NÃO DEFORMÁVEIS. AJUSTE À FACE DO PACIENTE. REGISTRO NA ANVISA: 10349450022.	100,00	Unidade
arco de ostby autoclavável desenvolveolvido para fixação de lençol de borracha, proporcionando isolamento absoluto, características: polímero de alta performance. formato anatômico. benefícios: garras não deformáveis. ajuste à face do paciente. registro na anvisa: 10349450022.			
372	ARCO DE OSTBY DOBRÁVEL AUTOCLAVÁVEL DESENELOPEOLVIDO PARA FIXAÇÃO DE LENÇOL DE BORRACHA, PROPORCIONANDO ISOLAMENTO ABSOLUTO, TAMANHO ADULTO, ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE À 137°. EMBALAGEM COM 01 UNIDADE.	200,00	Unidade
rco de ostby dobrável autoclavável desenvolveolvido para fixação de lençol de borracha, proporcionando isolamento bsoluto, tamanho adulto, esterilização em autoclave à 137°. embalagem com 01 unidade.			
373	ARCO DE YOUNG EM INOX INFANTIL. INSTRUMENTAL EM AÇO INOX	20,00	Unidade
rco de young em inox infantil. instrumental em aço inox			
374	BROCA CARBIDE ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO N.02	50,00	Unidade
roca carbide esférica baixa rotação n.02			
375	BROCA CARBIDE ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO N.04	50,00	Unidade
roca carbide esférica baixa rotação n.04			
376	BROCA CARBIDE ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO N.06	50,00	Unidade
roca carbide esférica baixa rotação n.06			
377	BROCA CARBIDE ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO N.08	50,00	Unidade
roca carbide esférica baixa rotação n.08			
378	BROCA ENDO-Z PARA ALTA ROTAÇÃO, TENDO A SUA PARTE ATIVA	150,00	Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 35 DE 81





	FABRICADA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO (K20) E A PARTE INATIVA, NA COR DOURADA, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN1.4197, CONTENDO 13% DE CROMO. SUA PONTA É INATIVA, APRESENTANDO 0,9MM DE DIÂMETRO. O MODELO DE ALTA ROTAÇÃO POSSUI 21MM DE COMPRIMENTO E TENDO PARTE ATIVA DE 9MM. BLISTER CONTENDO 01 UNIDADE. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.		
	broca endo-z para alta rotação, tendo a sua parte ativa fabricada em carboneto de tungstênio (k20) e a parte inativa, na cor dourada, fabricada em aço inoxidável din1.4197, contendo 13% de cromo. sua ponta é inativa, apresentando 0,9mm de diâmetro. o modelo de alta rotação possui 21mm de comprimento e tendo parte ativa de 9mm. blister contendo 01 unidade. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontologicos; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; contendo externamente marca comercial, numeracao.		
380	BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NÚMERO 04; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ÂNGULO); REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	50,00	Unidade
	broca odontologica - de aço carbono; de forma esferica; numero 04; de baixa rotacao (contra angulo); registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalada individualmente.		
384	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ÂNGULO; AÇO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NÚMERO 02; HASTE LONGA;REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES	20,00	Caixa
	broca para uso odontologico; para baixa- rotacao, contra angulo; aço carbide; peeso; para endodontia; numero 02; haste longa;registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; caixa com 6 unidades		
385	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ÂNGULO; AÇO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NÚMERO 04; HASTE LONGA; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES	20,00	Caixa
	broca para uso odontologico; para baixa- rotacao, contra angulo; aço carbide; peeso; para endodontia; numero 04; haste longa; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; caixa com 6 unidades		
386	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ÂNGULO; AÇO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NÚMERO 06; HASTE LONGA; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES	20,00	Caixa
	broca para uso odontologico; para baixa- rotacao, contra angulo; aço carbide; peeso; para endodontia; numero 06; haste longa; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 e a rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; caixa com 6 unidades		
387	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ÂNGULO; AÇO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NÚMERO 08; HASTE LONGA; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES	20,00	Caixa
	broca para uso odontologico; para baixa- rotacao, contra angulo; aço carbide; peeso; para endodontia; numero 08; haste longa; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 e a rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; caixa com 6 unidades		
388	BROCA TRANSMETAL CILÍNDRICA 153	10,00	Unidade
	broca transmatal cilindrica 154		
389	BROCA TRANSMETAL PARA ALTA ROTAÇÃO, 19MM, FORMATO CILÍNDRICO, COM PARTE ATIVA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO E PARTE INATIVA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO 13% DE CROMO, CAIXA COM 05 UNIDADES.	6,00	Caixa
	broca transmatal para alta rotacao, 19mm, formato cilindrico, com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidades.		
390	BROCA TRANSMETAL PARA ALTA ROTAÇÃO, 25MM, FORMATO CILÍNDRICO, COM PARTE ATIVA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO E PARTE INATIVA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO 13% DE CROMO, CAIXA COM 05 UNIDADES.	6,00	Caixa
	broca transmatal para alta rotacao, 25mm, formato cilindrico, com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidades.		
391	BROCA: GATES , Nº 2 (DIÂMETRO 0,70), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN	50,00	Caixa

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 36 DE 81





	1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERAÇÃO. CAIXA CONTENDO 06 UNIDADES.		
	broca: gates , nº 2 (diâmetro 0,70), em aço inoxidável din 1.4197, tendo 13% de cromo na sua constituição. 28 mm (com uma haste de 15 mm). o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. caixa com seis unidades individuais. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa contendo 06 unidades.		
392	BROCA: GATES , Nº 2 (DIÂMETRO 0,70), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO.32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERAÇÃO.	30,00	Caixa
	broca: gates , nº 2 (diâmetro 0,70), em aço inoxidável din 1.4197, tendo 13% de cromo na sua constituição.32 mm (com uma haste de 19mm). o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. caixa com seis unidades individuais. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.		
393	BROCA: GATES , Nº 3 (DIÂMETRO 0,90), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERAÇÃO.	30,00	Caixa
	broca: gates , nº 3 (diâmetro 0,90), em aço inoxidável din 1.4197, tendo 13% de cromo na sua constituição. 28 mm (com uma haste de 15 mm). o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. caixa com seis unidades individuais. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.		
394	BROCA: GATES , Nº 3 (DIÂMETRO 0,90), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO.32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERAÇÃO.	30,00	Caixa
	roca: gates , nº 3 (diâmetro 0,90), em aço inoxidável din 1.4197, tendo 13% de cromo na sua constituição.32 mm (com uma haste de 19mm). o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. caixa com seis unidades individuais. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.		
395	BROCA: GATES , Nº 4 (DIÂMETRO 1,10), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERAÇÃO.	30,00	Caixa
	roca: gates , nº 4 (diâmetro 1,10), em aço inoxidável din 1.4197, tendo 13% de cromo na sua constituição. 32 mm (com uma haste de 19mm). o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. caixa com seis unidades individuais. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.		
396	BROCA: GATES , Nº 4 (DIÂMETRO 1,10), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO.28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE	30,00	Caixa

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 37 DE 81





	ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.		
	broca: gates , nº 4 (diâmetro 1,10), em aço inoxidável din 1.4197, tendo 13% de cromo na sua constituição. 28 mm (com uma haste de 15 mm). o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. caixa com seis unidades individuais. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontologicos; passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos; contendo externamente marca comercial, numeracao.		
397	BROCA: GATES , Nº 5 (DIÂMETRO 1,30), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLOGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.	16,00	Caixa
	broca: gates , nº 5 (diâmetro 1,30), em aço inoxidável din 1.4197, tendo 13% de cromo na sua constituição. 28 mm (com uma haste de 15 mm). o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. caixa com seis unidades individuais. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontologicos; passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos; contendo externamente marca comercial, numeracao.		
398	BROCA: GATES , Nº 5 (DIÂMETRO 1,30), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLOGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.	30,00	Caixa
	broca: gates , nº 5 (diâmetro 1,30), em aço inoxidável din 1.4197, tendo 13% de cromo na sua constituição. 32 mm (com uma haste de 19mm). o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. caixa com seis unidades individuais. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontologicos; passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos; contendo externamente marca comercial, numeracao.		
399	BROCA: GATES , Nº 6, EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLOGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.	30,00	Caixa
	broca: gates , nº 6, em aço inoxidável din 1.4197, tendo 13% de cromo na sua constituição. 28 mm (com uma haste de 15 mm). o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. caixa com seis unidades individuais. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontologicos; passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos; contendo externamente marca comercial, numeracao.		
400	BROCA: GATES , Nº 6, EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLOGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.	30,00	Unidade
	roca: gates , nº 6, em aço inoxidável din 1.4197, tendo 13% de cromo na sua constituição. 32 mm (com uma haste de 9mm). o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. caixa com seis unidades individuais. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontologicos; passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos; contendo externamente marca comercial, numeracao.		
401	BROCA: GATES, Nº 1, EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO: 28MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLOGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.	30,00	Caixa
	roca: gates , nº 1, em aço inoxidável din 1.4197, tendo 13% de cromo na sua constituição: 28mm (com uma haste de 15 mm). o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. caixa com seis unidades individuais. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontologicos; passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos; contendo externamente marca comercial, numeracao.		
402	BROCA: GATES, Nº 1, EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO: 32MM (COM UMA HASTE	30,00	Caixa

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 38 DE 81





	DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERAÇÃO.		
	broca: gates, nº 1, em aço inoxidável din 1.4197, tendo 13% de cromo na sua constituição: 32mm (com uma haste de 19mm). o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. caixa com seis unidades individuais. conforme as normas nbr/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.		
403	CIMENTO ENDODÔNTICO INDICADO PARA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES, COM BAIXA CONCENTRAÇÃO DE PRESA, EVITANDO O ESPAÇO ENTRE O CIMENTO E A PAREDE DO CANAL, EXCEPCIONAL VISCOSIDADE PENETRANDO E SELANDO CANAIS LATERAIS. EMBALAGEM COM 16G (SERINGA CORPO DUPLO).	20,00	Caixa
	cimento endodôntico indicado para obturação de canais radiculares, com baixa concentração de presa, evitando o espaço entre o cimento e a parede do canal, excepcional viscosidade penetrando e selando canais laterais. embalagem com 16g (seringa corpo duplo).		
404	CIMENTO ENDODÔNTICO MINERAL BIOATIVO, INDICADO PARA A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES, BASEADO NA INOVADORA QUÍMICA MINERAL MICRO-AGREGADA PATENTEADA PELA SEPTODONT ACTIVE BIOSILICATE TECHNOLOGY. SILICATO TRICÁLCICO COM ALTA PUREZA E ISENTO DE MONÔMEROS; FORMAÇÃO DA HIDROXIAPATITA NA INTERFACE DENTE-CIMENTO; PROPRIEDADES ANTIMICROBIANAS; RESISTÊNCIA À MICROINFILTRAÇÃO; RADIOPACIDADE; FACILIDADE DE MANIPULAÇÃO; E FACILIDADE NO RETRATAMENTO.	20,00	Caixa
	cimento endodôntico mineral bioativo, indicado para a obturação de canais radiculares, baseado na inovadora química mineral micro-agregada patenteada pela septodont active biosilicate technology. silicato tricálcico com alta pureza e isento de monômeros; formação da hidroxiapatita na interface dente-cimento; propriedades antimicrobianas; resistência à microinfiltração; radiopacidade; facilidade de manipulação; e facilidade no retratamento.		
405	CIMENTO OBTURADOR DE POLÍMERO DE AMINA EPÓXICA, UTILIZADO COMO SELADOR DEFINITIVO PARA TODAS AS TÉCNICAS DE OBTURAÇÃO OFERECE MÁXIMA COMPATIBILIDADE BIOLÓGICA, RADIOPACIDADE E ESTABILIDADE DE COR, SEU SISTEMA PASTA-PASTA PERMITE MAIOR LIMPEZA, ÓTIMA VISCOSIDADE, PROMOVE SELAMENTO SEM ESPAÇOS, FÁCIL MANIPULAÇÃO MUITO BAIXO VAZAMENTO, BAIXA CONTRAÇÃO, ALTA ESTABILIDADE, TOLERA O CALOR NÃO PERDENDO SUAS PROPRIEDADE QUÍMICAS DURANTE A TERMOPLASTIFICAÇÃO. EMBALAGEM COM PASTA A 4ML + PASTA B 4ML + BLOCO DE MISTURA.	20,00	Caixa
	cimento obturador de polímero de amina epóxica, utilizado como selador definitivo para todas as técnicas de obturação oferece máxima compatibilidade biológica, radiopacidade e estabilidade de cor, seu sistema pasta-pasta permite maior limpeza, ótima viscosidade, promove selamento sem espaços, fácil manipulação muito baixo vazamento, baixa contração, alta estabilidade, tolera o calor não perdendo suas propriedades químicas durante a termoplastificação. embalagem com pasta a ml + pasta b 4ml + bloco de mistura.		
406	CIMENTO REPARADOR INDUTOR DE NEOFORMAÇÃO DE CIMENTO, HIDROFÍLICO, COM ALTA ALCALINIDADE, BAIXA SOLUBILIDADE, CONTENDO ÓXIDO DE CÁLCIO PARA TRATAMENTO DE PERFURAÇÃO OU SELAMENTO DE REABSORÇÃO. (MTA)	8,00	Caixa
	mento reparador indutor de neoformação de cimento, hidrofílico, com alta alcalinidade, baixa solubilidade, contendo óxido e cálcio para tratamento de perfuração ou selamento de reabsorção. (mta)		
407	CIMENTO A BASE ÓXIDO DE ZINCO SEM EUGENOL PARA OBTURAÇÃO PROVISÓRIA ENTRE SESSÕES DE TRATAMENTO ENDODÔNTICO, VEDAMENTE HERMÉTICO DA CÂMARA PULPAR EM RELAÇÃO AO MEIO BUCAL, ADEQUAÇÃO DO MEIO BUCAL, CURATIVO PARA CLAREAMENTO DE DENTES DESVITALIZADOS. (TIPO VILLEVIE)	200,00	Frasco
	mento a base óxido de zinco sem eugenol para obturação provisória entre sessões de tratamento endodôntico, vedamente hermético da câmara pulpar em relação ao meio bucal, adequação do meio bucal, curativo para clareamento de dentes esvitalizados. (tipo villevie)		
408	CIMENTO ENDODÔNTICO OBTURADOR A BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL APRESENTA BOA TOLERÂNCIA PELOS TECIDOS APICAIS, RADIOPACIDADE E IMPERMEABILIDADE, POSSUI FINA GRANULAÇÃO, PROPICIANDO UMA MISTURA HOMOGÊNEA E UM PERFEITO ESCOAMENTO. KIT COM 01 PÓ 12G + 01 LÍQUIDO 10ML.	100,00	Kit
	mento endodôntico obturador a base de óxido de zinco e eugenol apresenta boa tolerância pelos tecidos apicais, radiopacidade e impermeabilidade, possui fina granulação, propiciando uma mistura homogênea e um perfeito escoamento. kit com 01 pó 12g + 01 líquido 10ml.		
409	CLOREXIDINA GEL 2%. GEL COM ATIVIDADE ANTIBACTERIANA COM EFICÁCIA PARA GRAM-POSITIVAS E GRAM-NEGATIVAS (INCLUSIVE PSEUDOMONAS), FUNGOS, LEVEDURAS E ALGUNS DERMATÓFILOS.	40,00	Pacote

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 39 DE 81



	SUA VISCOSIDADE PERMITE QUE O PRODUTO NÃO ESCORRA NO MOMENTO DA APLICAÇÃO, PERMANECENDO DENTRO DA CAVIDADE DENTAL. PARA UMA MELHOR DESINFECÇÃO DE PREPAROS CAVITÁRIOS, PREPAROS EM COROAS E INLAYS. NÃO SE PODE SER UTILIZADO AS PONTEIRAS PARA APLICAR O PRODUTO DIRETAMENTE NO PACIENTE, DEVE SE COLOCAR O MATERIAL EM OUTRO RESERVATÓRIO E FAÇA A APLICAÇÃO COM INSTRUMENTO ESTERILIZADO. EMBALAGEM CONTENDO 02 SERINGAS DE 3G.		
	clorexidina gel 2%. gel com atividade antibacteriana com eficácia para gram-positivas e gram-negativas (inclusive pseudomonas), fungos, leveduras e alguns dermatófilos. sua viscosidade permite que o produto não escorra no momento da aplicação, permanecendo dentro da cavidade dental. para uma melhor desinfecção de preparos cavitários, preparos em coroas e inlays. não se pode ser utilizado as ponteiras para aplicar o produto diretamente no paciente, deve se colocar o material em outro reservatório e faça a aplicação com instrumento esterilizado. embalagem contendo 02 seringas de 3g.		
410	EDTA-LÍQUIDO AUXILIADOR NO ALARGAMENTO DOS CANAIS RADICULARES Á BASE DE ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO, HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO E ÁGUA DESTILADA. FRASCO COM 20ML.	100,00	Frasco
	edta-líquido auxiliador no alargamento dos canais radiculares á base de ácido etilendiaminotetracético, hidróxido de potássio e água destilada. frasco com 20ml.		
411	EUCALIPTOL, USO ODONTO - LIQUIDO INCOLOR; COMPOSICAO EUCALIPTOL U.S.P.; UTILIZADO CURATIVO TEMPORARIO/LUBRIFICANTE/SOLVENTE DE CONES; FRASCO COM 10ML.	24,00	Frasco
	eucaliptol, uso odonto - liquido incolor; composicao eucaliptol u.s.p.; utilizado curativo temporario/lubrificante/solvente de cones; frasco com 10ml.		
412	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO USO ODONTO - APRESENTACAO: LIQUIDO; BASE: CLOROFENOL, CANFORA, ALC ETILICO 96 G, AGUA DEION.; FINALIDADE: LIMPEZA, DESINFECCAO DE CANAIS E CONTROLE INFECCAO; ANTISSEPTICO LEVEMENTE ANALGESICO	12,00	Frasco
	paramonoclorofenol canforado uso odonto - apresentacao: liquido; base: clorofenol, canfora, alc etilico 96 g, agua deion.; finalidade: limpeza, desinfeccao de canais e controle infeccao; antisseptico levemente analgesico		
413	CONDENSADOR MC SPADDEN DE 25 MM NÚMERO 50. É UM INSTRUMENTO EM AÇO INOXIDÁVEL QUE AO SER ROTACIONADO NO INTERIOR DO CANAL, ENTRA EM CONTATO COM A GUTAPERCHA AQUECENDO-A PELO PROCESSO DE FRICÇÃO PROMOVENDO SUA TERMOPLASTIFICAÇÃO. COM ISSO, A OBTURAÇÃO DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES ALCANÇA EXTREMA EFICIÊNCIA.	10,00	Unidade
	condensador mc spadden de 25 mm número 50. é um instrumento em aço inoxidável que ao ser rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a pelo processo de fricção promovendo sua termoplastificação. com isso, a obturação do sistema de canais radiculares alcança extrema eficiência.		
414	CONDENSADOR MC SPADDEN DE 25 MM NÚMERO 55. É UM INSTRUMENTO EM AÇO INOXIDÁVEL QUE AO SER ROTACIONADO NO INTERIOR DO CANAL, ENTRA EM CONTATO COM A GUTAPERCHA AQUECENDO-A PELO PROCESSO DE FRICÇÃO PROMOVENDO SUA TERMOPLASTIFICAÇÃO. COM ISSO, A OBTURAÇÃO DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES ALCANÇA EXTREMA EFICIÊNCIA.	10,00	Unidade
	condensador mc spadden de 25 mm número 55. é um instrumento em aço inoxidável que ao ser rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a pelo processo de fricção promovendo sua termoplastificação. com isso, a obturação do sistema de canais radiculares alcança extrema eficiência.		
415	CONDENSADOR MC SPADDEN DE 25 MM NÚMERO 60. É UM INSTRUMENTO EM AÇO INOXIDÁVEL QUE AO SER ROTACIONADO NO INTERIOR DO CANAL, ENTRA EM CONTATO COM A GUTAPERCHA AQUECENDO-A PELO PROCESSO DE FRICÇÃO PROMOVENDO SUA TERMOPLASTIFICAÇÃO. COM ISSO, A OBTURAÇÃO DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES ALCANÇA EXTREMA EFICIÊNCIA.	10,00	Unidade
	condensador mc spadden de 25 mm número 60. é um instrumento em aço inoxidável que ao ser rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a pelo processo de fricção promovendo sua termoplastificação. com isso, a obturação do sistema de canais radiculares alcança extrema eficiência.		
416	CONDENSADOR MC SPADDEN DE 25 MM NÚMERO 70. É UM INSTRUMENTO EM AÇO INOXIDÁVEL QUE AO SER ROTACIONADO NO INTERIOR DO CANAL, ENTRA EM CONTATO COM A GUTAPERCHA AQUECENDO-A PELO PROCESSO DE FRICÇÃO PROMOVENDO SUA TERMOPLASTIFICAÇÃO. COM ISSO, A OBTURAÇÃO DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES ALCANÇA EXTREMA EFICIÊNCIA.	10,00	Unidade
	condensador mc spadden de 25 mm número 70. é um instrumento em aço inoxidável que ao ser rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a pelo processo de fricção promovendo sua termoplastificação. com isso, a obturação do sistema de canais radiculares alcança extrema eficiência.		
417	CONDENSADOR MC SPADDEN DE 25 MM NÚMERO 80. É UM	10,00	Unidade





	INSTRUMENTO EM AÇO INOXIDÁVEL QUE AO SER ROTACIONADO NO INTERIOR DO CANAL, ENTRA EM CONTATO COM A GUTAPERCHA AQUECENDO-A PELO PROCESSO DE FRICÇÃO PROMOVENDO SUA TERMOPLASTIFICAÇÃO. COM ISSO, A OBTURAÇÃO DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES ALCANÇA EXTREMA EFICIÊNCIA.		
	condensador mc spadden de 25 mm número 80. é um instrumento em aço inoxidável que ao ser rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a pelo processo de fricção promovendo sua termoplastificação. com isso, a obturação do sistema de canais radiculares alcança extrema eficiência.		
418	CONDENSADOR SCHILDER DUPLO N° 1-2 INDICADO PARA CONDENSAÇÃO VERTICAL - CONDENSADOR NAS DUAS EXTREMIDADES. VALIDADE INDETERMINADA.	40,00	Unidade
	condensador schilder duplo n° 1-2 indicado para condensação vertical - condensador nas duas extremidades. validade indeterminada.		
419	CONDENSADOR SCHILDER DUPLO N° 2-3 INDICADO PARA CONDENSAÇÃO VERTICAL - CONDENSADOR NAS DUAS EXTREMIDADES. VALIDADE INDETERMINADA.	40,00	Unidade
	condensador schilder duplo n° 2-3 indicado para condensação vertical - condensador nas duas extremidades. validade indeterminada.		
420	CONDENSADOR SCHILDER DUPLO N° 3-4 INDICADO PARA CONDENSAÇÃO VERTICAL - CONDENSADOR NAS DUAS EXTREMIDADES. VALIDADE INDETERMINADA.	40,00	Unidade
	condensador schilder duplo n° 3-4 indicado para condensação vertical - condensador nas duas extremidades. validade indeterminada.		
421	CONE DE GUTA PERCHA PRINCIPAL 15 A 40 1ª SÉRIE.CAIXA. C/ 120 UNIDADES.	20,00	Caixa
	cone de guta percha principal 15 a 40 1ª série.caixa. c/ 120 unidades.		
422	CONE DE GUTA PERCHA PRINCIPAL 45 A 80 2ª SÉRIE CAIXA. COM 120 UNIDADES.	24,00	Caixa
	cone de guta percha principal 45 a 80 2ª série caixa. com 120 unidades.		
423	CONE DE GUTA PERCHA PRINCIPAL LARGE; PARA SISTEMA DO-INFINITE TAPER; PONTA FINA "MICROTIPPED"; ROLADOS A MÃO COM ALTA PRECISÃO DE FORMATO E COMPRIMENTO; CAIXA. COM 100 UNIDADES.	16,00	Caixa
	cone de guta percha principal large; para sistema do-infinite taper; ponta fina "microtipped"; rolados a mão com alta precisão de formato e comprimento; caixa. com 100 unidades.		
424	CONE DE GUTA PERCHA PRINCIPAL MEDIUM FINE (EXTRA LONGO); PARA SISTEMA DO-INFINITE TAPER; PONTA FINA "MICROTIPPED"; ROLADOS A MÃO COM ALTA PRECISÃO DE FORMATO E COMPRIMENTO; CAIXA. COM 100 UNIDADES.	24,00	Caixa
	cone de guta percha principal medium fine (extra longo); para sistema do-infinite taper; ponta fina "microtipped"; rolados a mão com alta precisão de formato e comprimento; caixa. com 100 unidades.		
425	CONE DE GUTA- PERCHA ACESSÓRIO FINE MEDIUM (FM) CX 25 250 30,590 7.647,50 CONE DE GUTA PERCHA. CONE DESENVOLVIDO PARA ATUAR COMO ACESSÓRIO NA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES A BASE DE GUTAPERCHA, OXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGANICO COM CALIBRE E CONICIDADES VARIADAS.	80,00	Caixa
	cone de guta- percha acessório fine medium (fm) cx 25 250 30,590 7.647,50 cone de guta percha. cone desenvolvido para atuar como acessório na obturação de canais radiculares a base de gutapercha, oxido de zinco e corante organico com calibre conicidades variadas.		
426	CONE DE GUTA PERCHA PRINCIPAL MEDIUM; PARA SISTEMA DO-INFINITE TAPER; PONTA FINA "MICROTIPPED"; ROLADOS A MÃO COM ALTA PRECISÃO DE FORMATO E COMPRIMENTO; CAIXA. COM 100 UNIDADES.	150,00	Caixa
	cone de guta percha principal medium; para sistema do-infinite taper; ponta fina "microtipped"; rolados a mão com alta precisão de formato e comprimento; caixa. com 100 unidades.		
427	CONE DE GUTA PROTAPER (F1) 28MM SORTIDO C/60 - INDICAÇÕES: -OBTURAÇÃO APÓS INSTRUMENTAÇÃO COM O SISTEMA PROTAPER; -OBTURAÇÃO COM A TÉCNICA DE CONE ÚNICO. - CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS: -OBTURAÇÃO DE CONE ÚNICO DE FORMA RÁPIDA E PRECISA; -CONICIDADE SEMELHANTE AOS INSTRUMENTOS DO SISTEMA PROTAPER. - APRESENTAÇÃO: -01 CAIXA COM 60 UNIDADES.	24,00	Caixa
	cone de guta protaper (f1) 28mm sortido c/60 - indicações: -obturaçao após instrumentaçao com o sistema protaper; - obturaçao com a técnica de cone único. - características e benefícios: -obturaçao de cone único de forma rápida e precisa; - conicidade semelhante aos instrumentos do sistema protaper. - apresentaçao: -01 caixa com 60 unidades.		
428	CONE DE GUTA PROTAPER (F2) 28MM SORTIDO C/60 - INDICAÇÕES: -OBTURAÇÃO APÓS INSTRUMENTAÇÃO COM O SISTEMA PROTAPER;	24,00	Caixa

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMERA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 41 DE 81





	-OBTURAÇÃO COM A TÉCNICA DE CONE ÚNICO. - CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS: -OBTURAÇÃO DE CONE ÚNICO DE FORMA RÁPIDA E PRECISA; -CONICIDADE SEMELHANTE AOS INSTRUMENTOS DO SISTEMA PROTAPER. - APRESENTAÇÃO: -01 CAIXA COM 60 UNIDADES.		
	cone de guta protaper (f2) 28mm sortido c/60 - indicações: -obturação após instrumentação com o sistema protaper; - obturação com a técnica de cone único. - características e benefícios: -obturação de cone único de forma rápida e precisa; - conicidade semelhante aos instrumentos do sistema protaper. - apresentação: -01 caixa com 60 unidades.		
429	CONE DE GUTA PROTAPER (F3) 28MM SORTIDO C/60 - INDICAÇÕES: -OBTURAÇÃO APÓS INSTRUMENTAÇÃO COM O SISTEMA PROTAPER; -OBTURAÇÃO COM A TÉCNICA DE CONE ÚNICO. - CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS: -OBTURAÇÃO DE CONE ÚNICO DE FORMA RÁPIDA E PRECISA; -CONICIDADE SEMELHANTE AOS INSTRUMENTOS DO SISTEMA PROTAPER. - APRESENTAÇÃO: -01 CAIXA COM 60 UNIDADES.	24,00	Caixa
	cone de guta protaper (f3) 28mm sortido c/60 - indicações: -obturação após instrumentação com o sistema protaper; - obturação com a técnica de cone único. - características e benefícios: -obturação de cone único de forma rápida e precisa; - conicidade semelhante aos instrumentos do sistema protaper. - apresentação: -01 caixa com 60 unidades.		
430	CONE DE GUTTA-PERCHA RECIPROC R25 É ADEQUADA AO SISTEMA NITI RECIPROC® AJUSTE IDEAL PARA PREPARO COM RECIPROC®GRAÇAS A PROCESSO ESPECIAL DE INJEÇÃO MODELADORA, FASE ? COM BAIXO PONTO FUSÃO, TANTO PARA TÉCNICA DE OBTURAÇÃO CONVENCIONAL QUANTO TERMOPLÁSTICA. CAIXA COM 60 UNIDADES	40,00	Caixa
	cone de gutta-percha reciproc r25 é adequada ao sistema niti reciproc® ajuste ideal para preparo com reciproc®graças a processo especial de injeção modeladora, fase ? com baixo ponto fusão, tanto para técnica de obturação convencional quanto termoplástica. caixa com 60 unidades		
431	CONE DE GUTTA-PERCHA RECIPROC R40 É ADEQUADA AO SISTEMA NITI RECIPROC® AJUSTE IDEAL PARA PREPARO COM RECIPROC®GRAÇAS A PROCESSO ESPECIAL DE INJEÇÃO MODELADORA, FASE ? COM BAIXO PONTO FUSÃO, TANTO PARA TÉCNICA DE OBTURAÇÃO CONVENCIONAL QUANTO TERMOPLÁSTICA. CAIXA COM 60 UNIDADES	40,00	Caixa
	cone de gutta-percha reciproc r40 é adequada ao sistema niti reciproc® ajuste ideal para preparo com reciproc®graças a processo especial de injeção modeladora, fase ? com baixo ponto fusão, tanto para técnica de obturação convencional quanto termoplástica. caixa com 60 unidades		
432	CONE DE GUTTA-PERCHA RECIPROC R50 É ADEQUADA AO SISTEMA NITI RECIPROC® AJUSTE IDEAL PARA PREPARO COM RECIPROC®GRAÇAS A PROCESSO ESPECIAL DE INJEÇÃO MODELADORA, FASE ? COM BAIXO PONTO FUSÃO, TANTO PARA TÉCNICA DE OBTURAÇÃO CONVENCIONAL QUANTO TERMOPLÁSTICA. CAIXA COM 60 UNIDADES	20,00	Caixa
	cone de gutta-percha reciproc r50 é adequada ao sistema niti reciproc® ajuste ideal para preparo com reciproc®graças a processo especial de injeção modeladora, fase ? com baixo ponto fusão, tanto para técnica de obturação convencional quanto termoplástica. caixa com 60 unidades		
433	CONE DE PAPEL ABSORVENTE - PARA TRATAMENTO ENDODONTICO - FORMATO CONICIDADE 02/ 1ª SÉRIE TAMANHO 15 A 40 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CAIXA C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL.	100,00	Caixa
	cone de papel absorvente - para tratamento endodontico - formato conicidade 02/ 1ª série tamanho 15 a 40 com 28mm; apresentacao caixa c/ 120 unidades em tubos/blister esteril.		
434	CONE DE PAPEL ABSORVENTE - PARA TRATAMENTO ENDODONTICO - FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 45 A 80 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CAIXA C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL.	80,00	Caixa
	cone de papel absorvente - para tratamento endodontico - formato conicidade 02/ 2ª série tamanho 45 a 80 com 28mm; apresentacao caixa c/ 120 unidades em tubos/blister esteril.		
435	CONES ACESSÓRIOS F; INDICADOS PARA OBTURAÇÃO DOS CODUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, DE 28MM DE COMPRIMENTO, À BASE DE GUTA PERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA/TUBO INDIVIDUAIS COM 120 UNIDADES.	20,00	Caixa
	cones acessórios f; indicados para obturação dos codutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, de 28mm de comprimento, à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico. apresentação comercial em caixa/tubo individuais com 120 unidades.		
436	CONES ACESSÓRIOS FF; INDICADOS PARA OBTURAÇÃO DOS CODUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, DE 28MM DE COMPRIMENTO, À BASE DE GUTA PERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA/TUBO INDIVIDUAIS COM 120 UNIDADES.	20,00	Caixa
	cones acessórios ff; indicados para obturação dos codutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, de 28mm de comprimento, à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico. apresentação comercial em caixa/tubo individuais com 120 unidades.		

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 42 DE 81





cones acessórios fm; indicados para obturação dos codutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, de 28mm de comprimento, à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico. apresentação comercial em caixa/tubo individuais com 120 unidades.		
437	CONES ACESSÓRIOS FM, INDICADOS PARA OBTURAÇÃO DOS CODUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, DE 28MM DE COMPRIMENTO, À BASE DE GUTA PERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA/TUBO INDIVIDUAIS COM 120 UNIDADES.	20,00 Caixa
cones acessórios m; indicados para obturação dos codutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, de 28mm de comprimento, à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico. apresentação comercial em caixa/tubo individuais com 120 unidades.		
438	CONES ACESSÓRIOS M; INDICADOS PARA OBTURAÇÃO DOS CODUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, DE 28MM DE COMPRIMENTO, À BASE DE GUTA PERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA/TUBO INDIVIDUAIS COM 120 UNIDADES.	20,00 Caixa
cones acessórios m; indicados para obturação dos codutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, de 28mm de comprimento, à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico. apresentação comercial em caixa/tubo individuais com 120 unidades.		
439	CONJUNTO DE ASPIRAÇÃO ENDODÔNTICO - CONJUNTO DE ASPIRAÇÃO ENDODÔNTICO - INDICADO PARA ASPIRAÇÃO ENDODÔNTICA. KIT COM 1 CÂNULA + 3 AGULHAS COM BISEL NOS DIÂMETROS 1,0MM, 1,5MM E 2,0MM. POSSUI AS CURVATURAS DAS AGULHAS COMPATÍVEIS COM A NECESSIDADE DIÁRIA, FACILITANDO A ASPIRAÇÃO DAS SOLUÇÕES IRRIGADORAS DURANTE O TRATAMENTO DE CANAL. O TAMANHO DA CÂNULA FAVORECE A EMPUNHADURA E POR SER LISA (SEM ROSCAS) FACILITA A LIMPEZA E REMOÇÃO DE DETRITOS, EVITANDO CONTAMINAÇÃO CRUZADA. REGISTRO ANVISA	30,00 Kit
conjunto de aspiração endodôntico - conjunto de aspiração endodôntico - indicado para aspiração endodôntica. kit com 1 cânula + 3 agulhas com bisel nos diâmetros 1,0mm, 1,5mm e 2,0mm. possui as curvaturas das agulhas compatíveis com a necessidade diária, facilitando a aspiração das soluções irrigadoras durante o tratamento de canal. o tamanho da cânula favorece a empunhadura e por ser lisa (sem roscas) facilita a limpeza e remoção de detritos, evitando contaminação cruzada. registro anvisa		
440	SUGADOR ENDODÔNTICO DESCARTÁVEL, COM PONTA FINA ESPECÍFICA PARA SUGAR NO INTERIOR DO CANAL RADICULAR. ATÓXICO. DESCARTÁVEL. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 20 UNIDADES. MARCA DE REFERÊNCIA: SSPLUS OU DE MELHOR QUALIDADE. MATERIAL: RESINA ABS, POLIPROPILENO, PVC, TIPO: SANGUE, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	300,00 Pacote
sugador endodôntico descartável, com ponta fina específica para sugar no interior do canal radicular. atóxico. descartável. apresentação: embalagem com 20 unidades. marca de referência: ssplus ou de melhor qualidade. material: resina abs, olipropileno, pvc, tipo: sangue, apresentação: embalagem individual, tipo uso: estéril, descartável		
441	ESPAÇADOR DIGITAL CÔNICO DE PONTA ROMBA, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, DIN 1.43310(AISI 302), TENDO APROXIMADAMENTE, 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL. INDICADO COMO AUXILIAR NA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES PELA TÉCNICA DE CONDESAÇÃO LATERAL. ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25MM NO TAMANHO "D". CAIXAS COM 04 UNIDADES IGUAIS.	30,00 Caixa
spaçador digital cônico de ponta romba, fabricado em aço inoxidável, din 1.43310(aisi 302), tendo aproximadamente, 17% e cromo e 8% de níquel. indicado como auxiliar na obturação de canais radiculares pela técnica de condesação lateral. ncontrado no comprimento de 25mm no tamanho "d". caixas com 04 unidades iguais.		
442	ESPAÇADOR DIGITAL CÔNICO DE PONTA ROMBA, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, DIN 1.43310(AISI 302), TENDO APROXIMADAMENTE, 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL. INDICADO COMO AUXILIAR NA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES PELA TÉCNICA DE CONDESAÇÃO LATERAL. ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25MM NO TAMANHO "C". CAIXAS COM 04 UNIDADES IGUAIS.	30,00 Caixa
spaçador digital cônico de ponta romba, fabricado em aço inoxidável, din 1.43310(aisi 302), tendo aproximadamente, 17% e cromo e 8% de níquel. indicado como auxiliar na obturação de canais radiculares pela técnica de condesação lateral. ncontrado no comprimento de 25mm no tamanho "c". caixas com 04 unidades iguais.		
443	ESPAÇADOR DIGITAL CÔNICO DE PONTA ROMBA, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, DIN 1.43310(AISI 302), TENDO APROXIMADAMENTE, 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL. INDICADO COMO AUXILIAR NA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES PELA TÉCNICA DE CONDESAÇÃO LATERAL. ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25MM NO TAMANHO "A". CAIXAS COM 04 UNIDADES IGUAIS.	10,00 Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 43 DE 81





espaçador digital cônico de ponta romba, fabricado em aço inoxidável, din 1.43310(aisi 302), tendo aproximadamente, 17% de cromo e 8% de níquel. indicado como auxiliar na obturação de canais radiculares pela técnica de condesação lateral. encontrado no comprimento de 25mm no tamanho "a". caixas com 04 unidades iguais.			
444	ESPAÇADOR DIGITAL CÔNICO DE PONTA ROMBA, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, DIN 1.43310(AISI 302), TENDO APROXIMADAMENTE, 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL. INDICADO COMO AUXILIAR NA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES PELA TÉCNICA DE CONDESAÇÃO LATERAL. ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25MM NO TAMANHO "B". CAIXAS COM 04 UNIDADES IGUAIS.	10,00	Unidade
espaçador digital cônico de ponta romba, fabricado em aço inoxidável, din 1.43310(aisi 302), tendo aproximadamente, 17% de cromo e 8% de níquel. indicado como auxiliar na obturação de canais radiculares pela técnica de condesação lateral. encontrado no comprimento de 25mm no tamanho "b". caixas com 04 unidades iguais.			
445	FORMOCRESOL UTILIZADO COMO MEDICAÇÃO CURATIVA INTRACANAL E EM TRATAMENTOS ENDODÔNTICOS DE DENTES DECÍDUOS COM A FINALIDADE DE MUMIFICAR O TECIDO PULPAR. FRASCO COM 10ML.	12,00	Frasco
formocresol utilizado como medicação curativa intracanal e em tratamentos endodônticos de dentes decíduos com a finalidade de mumificar o tecido pulpar. frasco com 10ml.			
446	KIT DE CALCADOR DE PAIVA INDICADO PARA ENDODONTIA, AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL. KIT COM 1 CALCADOR PAIVA Nº 01, 1 CALCADOR PAIVA Nº 02, 1 CALCADOR PAIVA Nº 03 E 1 CALCADOR PAIVA Nº 04.	40,00	Kit
kit de calcador de paiva indicado para endodontia, aço inox, autoclavável. kit com 1 calcador paiva nº 01, 1 calcador paiva nº 02, 1 calcador paiva nº 03 e 1 calcador paiva nº 04.			
447	LENCOL DE BORRACHA USO ODONTO COM EMBALAGENS INDIVIDUAIS- APLICACAO: PARA ISOLAMENTO ABSOLUTOS DO CAMPO OPERATORIO; APRESENTACAO: ESPESSURA / 5" X 5", 14X14CM; MATERIA PRIMA: LATEX; COR: AZUL; INDICADO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO DO CAMPO OPERATORIO, A BASE DE LATEXTIPO 1, AROMATIZADO, ELASTICIDADE E RESISTENCIA SUFICIENTE PARA PERMITIR O ISOLAMENTO DE UM OU MAIS DENTES SEM RASGAR OU DEFORMAR, MESMO APOS PERFURADOS. CAIXA COM 26 UNIDADES.	100,00	Caixa
lencol de borracha uso odonto com embalagens individuais- aplicacao: para isolamento absolutos do campo operatorio; apresentacao: espessura / 5" x 5", 14x14cm; materia prima: latex; cor: azul; indicado para isolamento absoluto do campo operatorio, a base de latextipo 1, aromatizado, elasticidade e resistencia suficiente para permitir o isolamento de um ou mais dentes sem rasgar ou deformar, mesmo apos perfurados. caixa com 26 unidades.			
448	LENTULO: ESPIRAL EM AÇO INOX,PROPULSOR DE CIMENTOS OBTURADORES E MEDICAÇÕES INTRACANAIAS PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES, 21 MM NOS TAMANHOS DE 1 A 4 , CAIXA UNIDADES SORTIDAS.	10,00	Caixa
lentulo: espiral em aço inox,propulsor de cimentos obturadores e medicações intracanaais para o interior dos canais radiculares, 21 mm nos tamanhos de 1 a 4 , caixa unidades sortidas.			
449	LENTULO: ESPIRAL EM AÇO INOX,PROPULSOR DE CIMENTOS OBTURADORES E MEDICAÇÕES INTRACANAIAS PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES, 25 MM NOS TAMANHOS DE 1 A 4 , CAIXA UNIDADES SORTIDAS.	10,00	Caixa
lentulo: espiral em aço inox,propulsor de cimentos obturadores e medicações intracanaais para o interior dos canais radiculares, 25 mm nos tamanhos de 1 a 4 , caixa unidades sortidas.			
450	LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE (15 A 40) 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SECCÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS.	10,00	Caixa
lma flexofile 1ª série (15 a 40) 21mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, corte triangular, ertencente à classificação aisi 304 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por torção. secção ansversal em forma triangular. caixa com 6 limas com stops de silicone. (autoclavável a 135°C) passível de esterilizacao em ieios fisico-quimicos.			
451	LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE (15 A 40) 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SECCÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS.	200,00	Caixa
ma flexofile 1ª série (15 a 40) 25mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, corte triangular, ertencente à classificação aisi 304 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por torção. secção ansversal em forma triangular. caixa com 6 limas com stops de silicone. (autoclavável a 135°C) passível de esterilizacao em ieios fisico-quimicos.			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 44 DE 81





452	LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE (15 A 40) 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SECCÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS.	60,00	Caixa
lima flexofile 1ª série (15 a 40) 31mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, corte triangular, pertencente à classificação aisi 304 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por torção. secção transversal em forma triangular. caixa com 6 limas com stops de silicone. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.			
453	LIMA FLEXOFILÉ 2ª SÉRIE (45 A 80) 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO.	10,00	Caixa
lima flexofile 2ª série (45 a 80) 21mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, corte triangular, pertencente à classificação aisi 302(304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por torção.			
454	LIMA FLEXOFILÉ 2ª SÉRIE (45 A 80) 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO.	120,00	Caixa
lima flexofile 2ª série (45 a 80) 25mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, corte triangular, pertencente à classificação aisi 302(304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por torção.			
455	LIMA FLEXOFILÉ 2ª SÉRIE (45 A 80) 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO.	40,00	Caixa
lima flexofile 2ª série (45 a 80) 31mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, corte triangular, pertencente à classificação aisi 302(304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por torção.			
456	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE (15 A 40) 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO.	10,00	Caixa
lima hedstroem 1ª série (15 a 40) 21mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302(304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso.			
457	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE (15 A 40) 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO.	40,00	Caixa
na hedstroem 1ª série (15 a 40) 25mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302(304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso.			
458	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE (15 A 40) 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM.	24,00	Caixa
na hedstroem 1ª série (15 a 40) 31mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem.			
459	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE (45 A 80) 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO	10,00	Caixa
na hedstroem 2ª série (45 a 80) 21mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso			
460	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE (45 A 80) 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304)(COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO	10,00	Caixa
na hedstroem 2ª série (45 a 80) 25mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304)(com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 45 DE 81





461	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE (45 A 80) 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO	10,00	Caixa
lima hedstroem 2ª série (45 a 80) 31mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso			
462	LIMA KERR 1ª SÉRIE (15 A 40) 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO	10,00	Caixa
lima kerr 1ª série (15 a 40) 21mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso			
463	LIMA KERR 1ª SÉRIE (15 A 40) 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO	120,00	Caixa
lima kerr 1ª série (15 a 40) 25mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso			
464	LIMA KERR 1ª SÉRIE (15 A 40) 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO	60,00	Caixa
lima kerr 1ª série (15 a 40) 31mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso			
465	LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº 15, 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	20,00	Caixa
lima kerr 1ª série nº 15, 21mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 304 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura o canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.			
466	LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº 15, 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	70,00	Caixa
lima kerr 1ª série nº 15, 25mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 304 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura o canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.			
467	LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº 15, 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE	30,00	Caixa

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 46 DE 81





	ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.		
	lima kerr 1ª série nº 15, 31mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 304 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.		
468	LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº 20, 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	10,00	Caixa
	lima kerr 1ª série nº 20, 21mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 304 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.		
469	LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº 20, 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	70,00	Caixa
	lima kerr 1ª série nº 20, 25mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 304 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.		
470	LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº 20, 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	30,00	Caixa
	ma kerr 1ª série nº 20, 31mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação isi 304 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo uadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura o canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de sterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.		
471	LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº 25, 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	10,00	Caixa
	ma kerr 1ª série nº 25, 21mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação isi 304 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo uadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura o canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de sterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.		
472	LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº 25, 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À	70,00	Caixa

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 47 DE 81





	CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.		
	lima kerr 1ª série nº 25, 25mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 304 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.		
473	LIMA KERR 2ª SÉRIE (45 A 80) 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO	10,00	Caixa
	lima kerr 2ª série (45 a 80) 21mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso		
474	LIMA KERR 2ª SÉRIE (45 A 80) 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	60,00	Caixa
	lima kerr 2ª série (45 a 80) 25mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 304 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.		
475	LIMA KERR 2ª SÉRIE (45 A 80) 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	20,00	Caixa
	ma kerr 2ª série (45 a 80) 31mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302(304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.		
476	LIMA KERR ESPECIAL Nº 06, 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	60,00	Caixa
	ma kerr especial nº 06, 31mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação isi 302 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do ente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.		
477	LIMA KERR ESPECIAL Nº 06, 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA	60,00	Caixa

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 48 DE 81



	RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.		
	lima kerr especial nº 06, 25mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.		
478	LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	60,00	Caixa
	lima kerr especial nº 08, 31mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 304 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.		
479	LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	60,00	Caixa
	lima kerr especial nº 08, 25mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 304 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.		
480	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	60,00	Caixa
	lima kerr especial nº 10, 31mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 304 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.		
481	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	60,00	Caixa
	lima kerr especial nº 10, 25mm, cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 304 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.		

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 49 DE 81





esterilizacao em meios fisico-quimicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.			
482	LIMA MANUAL C/PILOT 21MM. LIMA FABRICADA EM LIGA DE AÇO INOXIDÁVEL, PONTA INATIVA, ESTERELIZADA, COM ANÉIS DE CALIBRAÇÃO VÍSIVEIS NO RAI0-X E STTOPER RADIOPACO, COM 06 UNIDADES.	12,00	Caixa
lima manual c/pilot 21mm. lima fabricada em liga de aço inoxidável, ponta inativa, esterelizada, com anéis de calibração vísisveis no raio-x e sttoper radiopaco, com 06 unidades.			
483	LIMA MANUAL C/PILOT 25MM. LIMA FABRICADA EM LIGA DE AÇO INOXIDÁVEL, PONTA INATIVA, ESTERELIZADA, COM ANÉIS DE CALIBRAÇÃO VÍSIVEIS NO RAI0-X E STTOPER RADIOPACO, COM 06 UNIDADES.	36,00	Caixa
lima manual c/pilot 25mm. lima fabricada em liga de aço inoxidável, ponta inativa, esterelizada, com anéis de calibração vísisveis no raio-x e sttoper radiopaco, com 06 unidades.			
484	LIMA NITIFLEX 1ª SÉRIE(15 A 40) 21MM	24,00	Caixa
lima nitiflex 1ª série(15 a 40) 21mm			
485	LIMA NITIFLEX 1ª SÉRIE(15 A 40) 25 MM	48,00	Caixa
lima nitiflex 1ª série(15 a 40) 25 mm			
486	LIMA RECIPROC BLUE R25-25MM LIMA RECIPROCANTE COM LIGA DE NITI E TRATAMENTO TÉRMICO (BLUE TRATAMENT) SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE "S" E PONTO CÔNICA TRUNCADA.	150,00	Unidade
lima reciproc blue r25-25mm lima reciprocante com liga de niti e tratamento térmico (blue tratament) secção transversal em forma de "s" e ponto cônica truncada.			
487	LIMA RECIPROC BLUE R40-25MM LIMA RECIPROCANTE COM LIGA DE NITI E TRATAMENTO TÉRMICO (BLUE TRATAMENT) SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE "S" E PONTO CÔNICA TRUNCADA.	150,00	Unidade
lima reciproc blue r40-25mm lima reciprocante com liga de niti e tratamento térmico (blue tratament) secção transversal em forma de "s" e ponto cônica truncada.			
488	LIMA RECIPROC: R25-21MM LIMA RECIPROCANTE PARA SISTEMA DE USO ÚNICO.	10,00	Unidade
lima reciproc: r25-21mm lima reciprocante para sistema de uso único.			
489	LIMA RECIPROC: R25-25MM LIMA RECIPROCANTE PARA SISTEMA DE USO ÚNICO.	300,00	Unidade
lima reciproc: r25-25mm lima reciprocante para sistema de uso único.			
490	LIMA RECIPROC: R25-31MM LIMA RECIPROCANTE PARA SISTEMA DE USO ÚNICO.	50,00	Unidade
ma reciproc: r25-31mm lima reciprocante para sistema de uso único.			
491	LIMA RECIPROC: R40-21MM LIMA RECIPROCANTE PARA SISTEMA DE USO ÚNICO.	10,00	Unidade
ma reciproc: r40-21mm lima reciprocante para sistema de uso único.			
492	LIMA RECIPROC: R40-25MM LIMA RECIPROCANTE PARA SISTEMA DE USO ÚNICO.	150,00	Unidade
ma reciproc: r40-25mm lima reciprocante para sistema de uso único.			
493	LIMA RECIPROC: R40-31MM LIMA RECIPROCANTE PARA SISTEMA DE USO ÚNICO.	50,00	Unidade
ma reciproc: r40-31mm lima reciprocante para sistema de uso único.			
494	LIMA RECIPROC: R50-25MM LIMA RECIPROCANTE PARA SISTEMA DE USO ÚNICO.	50,00	Unidade
ma reciproc: r50-25mm lima reciprocante para sistema de uso único.			
495	LIMA RECIPROC: R50-31MM LIMA RECIPROCANTE PARA SISTEMA DE USO ÚNICO.	50,00	Unidade
ma reciproc: r50-31mm lima reciprocante para sistema de uso único.			
496	OBTURADOR TEMPORÁRIO, PARA TRATAMENTOS ENDODÔNTICOS E OUTROS. MALEÁVEL, FÁCIL MANIPULAÇÃO E REMOÇÃO, VEDAÇÃO HERMÉTICA, NÃO CONTÉM EUGENOL. POTE COM 35G AMARELO (SEM FLUOR).	120,00	Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 50 DE 81





obturador temporário, para tratamentos endodônticos e outros. maleável, fácil manipulação e remoção, vedação hermética, não contém eugenol. pote com 35g amarelo (sem flúor).			
497	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO A 35% NUMA SOLUÇÃO AQUOSA PARA SER USADA COMO MATERIAL TEMPORÁRIO NOS CANAIS RADICULARES, POSSUI UM INTENSO EFEITO ANTIBACTERIANO GRAÇAS AO SEU ELEVADO NÍVEL DE PH E ESTIMULA A FORMAÇÃO DE DENTINA SECUNIDADEÁRIA. EMBALAGEM COM UMA SERINGA DE 1,2ML + 2 PONTAS NAVITIP 29GA DE 17MM (COR BRANCA).	36,00	Unidade
pasta de hidróxido de cálcio a 35% numa solução aquosa para ser usada como material temporário nos canais radiculares, possui um intenso efeito antibacteriano graças ao seu elevado nível de ph e estimula a formação de dentina secundária. embalagem com uma seringa de 1,2ml + 2 pontas navitip 29ga de 17mm (cor branca).			
498	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO COM PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO PARA USO ENDODÔNTICO, CAIXA COM 02 TUBETES PLÁSTICOS DE 2,7G CADA COM PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO COM PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO E 02 TUBETES PLÁSTICOS COM 2,2G DE GLICERINA.	12,00	Kit
pasta de hidróxido de cálcio com paramonoclorofenol canforado para uso endodôntico, caixa com 02 tubetes plásticos de 2,7g cada com pasta de hidróxido de cálcio com paramonoclorofenol canforado e 02 tubetes plásticos com 2,2g de glicerina.			
499	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO SEM PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO PARA USO ENDODÔNTICO, CAIXA COM 02 TUBETES PLÁSTICOS DE 2,7G CADA DE PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO SEM PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO E 01 TUBETE DE 2,2G DE GLICERINA.	12,00	Kit
pasta de hidróxido de cálcio sem paramonoclorofenol canforado para uso endodôntico, caixa com 02 tubetes plásticos de 2,7g cada de pasta de hidróxido de cálcio sem paramonoclorofenol canforado e 01 tubete de 2,2g de glicerina.			
500	PONTA DIAMANTADA 1011 DE HASTE CURTA EM AÇO INOXIDÁVEL E PARTE ATIVA FORMADA POR MICROGRÃOS DE DIAMANTES NATURAIS E SINTÉTICOS, FIXADOS POR PROCESSO GALVÂNICO. REFERÊNCIA: KG SORENSEN, FAVA OU SIMILAR	200,00	Unidade
ponta diamantada 1011 de haste curta em aço inoxidável e parte ativa formada por microgrãos de diamantes naturais e sintéticos, fixados por processo galvânico. referência: kg sorensen, fava ou similar			
501	PONTA DIAMANTADA 1011 DE HASTE LONGA EM AÇO INOXIDÁVEL E PARTE ATIVA FORMADA POR MICROGRÃOS DE DIAMANTES NATURAIS E SINTÉTICOS, FIXADOS POR PROCESSO GALVÂNICO. REFERÊNCIA: KG SORENSEN, FAVA OU SIMILAR	200,00	Unidade
ponta diamantada 1011 de haste longa em aço inoxidável e parte ativa formada por microgrãos de diamantes naturais e sintéticos, fixados por processo galvânico. referência: kg sorensen, fava ou similar			
502	PONTA DIAMANTADA 1012 DE HASTE CURTA EM AÇO INOXIDÁVEL E PARTE ATIVA FORMADA POR MICROGRÃOS DE DIAMANTES NATURAIS E SINTÉTICOS, FIXADOS POR PROCESSO GALVÂNICO. REFERÊNCIA: KG SORENSEN, FAVA OU SIMILAR	200,00	Unidade
ponta diamantada 1012 de haste curta em aço inoxidável e parte ativa formada por microgrãos de diamantes naturais e sintéticos, fixados por processo galvânico. referência: kg sorensen, fava ou similar			
503	PONTA DIAMANTADA 1012 DE HASTE LONGA EM AÇO INOXIDÁVEL E PARTE ATIVA FORMADA POR MICROGRÃOS DE DIAMANTES NATURAIS E SINTÉTICOS, FIXADOS POR PROCESSO GALVÂNICO. REFERÊNCIA: KG SORENSEN, FAVA OU SIMILAR	200,00	Unidade
ponta diamantada 1012 de haste longa em aço inoxidável e parte ativa formada por microgrãos de diamantes naturais e sintéticos, fixados por processo galvânico. referência: kg sorensen, fava ou similar			
504	PONTA DIAMANTADA 1013 DE HASTE CURTA EM AÇO INOXIDÁVEL E PARTE ATIVA FORMADA POR MICROGRÃOS DE DIAMANTES NATURAIS E SINTÉTICOS, FIXADOS POR PROCESSO GALVÂNICO. REFERÊNCIA: KG SORENSEN, FAVA OU SIMILAR	200,00	Unidade
ponta diamantada 1013 de haste curta em aço inoxidável e parte ativa formada por microgrãos de diamantes naturais e sintéticos, fixados por processo galvânico. referência: kg sorensen, fava ou similar			
505	PONTA DIAMANTADA 1013 DE HASTE LONGA EM AÇO INOXIDÁVEL E PARTE ATIVA FORMADA POR MICROGRÃOS DE DIAMANTES NATURAIS E SINTÉTICOS, FIXADOS POR PROCESSO GALVÂNICO. REFERÊNCIA: KG SORENSEN, FAVA OU SIMILAR	200,00	Unidade
ponta diamantada 1013 de haste longa em aço inoxidável e parte ativa formada por microgrãos de diamantes naturais e sintéticos, fixados por processo galvânico. referência: kg sorensen, fava ou similar			
506	PONTA DIAMANTADA 1014 DE HASTE CURTA EM AÇO INOXIDÁVEL E PARTE ATIVA FORMADA POR MICROGRÃOS DE DIAMANTES NATURAIS E SINTÉTICOS, FIXADOS POR PROCESSO GALVÂNICO. REFERÊNCIA: KG SORENSEN, FAVA OU SIMILAR	360,00	Unidade
ponta diamantada 1014 de haste curta em aço inoxidável e parte ativa formada por microgrãos de diamantes naturais e sintéticos, fixados por processo galvânico. referência: kg sorensen, fava ou similar			
507	PONTA DIAMANTADA 1014 DE HASTE LONGA EM AÇO INOXIDÁVEL E PARTE ATIVA FORMADA POR MICROGRÃOS DE DIAMANTES	360,00	Unidade

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 51 DE 81





	NATURAIS E SINTÉTICOS, FIXADOS POR PROCESSO GALVÂNICO. REFERÊNCIA: KG SORENSEN, FAVA OU SIMILAR		
	ponta diamantada 1014 de haste longa em aço inoxidável e parte ativa formada por microgrãos de diamantes naturais e sintéticos, fixados por processo galvânico. referência: kg sorensen, fava ou similar		
508	PONTA DIAMANTADA 1015 DE HASTE CURTA EM AÇO INOXIDÁVEL E PARTE ATIVA FORMADA POR MICROGRÃOS DE DIAMANTES NATURAIS E SINTÉTICOS, FIXADOS POR PROCESSO GALVÂNICO. REFERÊNCIA: KG SORENSEN, FAVA OU SIMILAR	360,00	Unidade
	ponta diamantada 1015 de haste curta em aço inoxidável e parte ativa formada por microgrãos de diamantes naturais e sintéticos, fixados por processo galvânico. referência: kg sorensen, fava ou similar		
509	PONTA DIAMANTADA 1015 DE HASTE LONGA EM AÇO INOXIDÁVEL E PARTE ATIVA FORMADA POR MICROGRÃOS DE DIAMANTES NATURAIS E SINTÉTICOS, FIXADOS POR PROCESSO GALVÂNICO. REFERÊNCIA: KG SORENSEN, FAVA OU SIMILAR	360,00	Unidade
	ponta diamantada 1015 de haste longa em aço inoxidável e parte ativa formada por microgrãos de diamantes naturais e sintéticos, fixados por processo galvânico. referência: kg sorensen, fava ou similar		
510	PONTA DIAMANTADA 1016 DE HASTE CURTA EM AÇO INOXIDÁVEL E PARTE ATIVA FORMADA POR MICROGRÃOS DE DIAMANTES NATURAIS E SINTÉTICOS, FIXADOS POR PROCESSO GALVÂNICO. REFERÊNCIA: KG SORENSEN, FAVA OU SIMILAR	360,00	Unidade
	ponta diamantada 1016 de haste curta em aço inoxidável e parte ativa formada por microgrãos de diamantes naturais e sintéticos, fixados por processo galvânico. referência: kg sorensen, fava ou similar		
511	PONTA DIAMANTADA 1016 DE HASTE LONGA EM AÇO INOXIDÁVEL E PARTE ATIVA FORMADA POR MICROGRÃOS DE DIAMANTES NATURAIS E SINTÉTICOS, FIXADOS POR PROCESSO GALVÂNICO. REFERÊNCIA: KG SORENSEN, FAVA OU SIMILAR	360,00	Unidade
	ponta diamantada 1016 de haste longa em aço inoxidável e parte ativa formada por microgrãos de diamantes naturais e sintéticos, fixados por processo galvânico. referência: kg sorensen, fava ou similar		
512	PONTA DIAMANTADA 1019 DE HASTE CURTA EM AÇO INOXIDÁVEL E PARTE ATIVA FORMADA POR MICROGRÃOS DE DIAMANTES NATURAIS E SINTÉTICOS, FIXADOS POR PROCESSO GALVÂNICO. REFERÊNCIA: KG SORENSEN, FAVA OU SIMILAR	360,00	Unidade
	ponta diamantada 1019 de haste curta em aço inoxidável e parte ativa formada por microgrãos de diamantes naturais e sintéticos, fixados por processo galvânico. referência: kg sorensen, fava ou similar		
513	PONTA DIAMANTADA 1019 DE HASTE LONGA EM AÇO INOXIDÁVEL E PARTE ATIVA FORMADA POR MICROGRÃOS DE DIAMANTES NATURAIS E SINTÉTICOS, FIXADOS POR PROCESSO GALVÂNICO. REFERÊNCIA: KG SORENSEN, FAVA OU SIMILAR	360,00	Unidade
	ponta diamantada 1019 de haste longa em aço inoxidável e parte ativa formada por microgrãos de diamantes naturais e sintéticos, fixados por processo galvânico. referência: kg sorensen, fava ou similar		
514	PONTA DIAMANTADA 1020 DE HASTE CURTA EM AÇO INOXIDÁVEL E PARTE ATIVA FORMADA POR MICROGRÃOS DE DIAMANTES NATURAIS E SINTÉTICOS, FIXADOS POR PROCESSO GALVÂNICO. REFERÊNCIA: KG SORENSEN, FAVA OU SIMILAR	100,00	Unidade
	ponta diamantada 1020 de haste curta em aço inoxidável e parte ativa formada por microgrãos de diamantes naturais e sintéticos, fixados por processo galvânico. referência: kg sorensen, fava ou similar		
515	PONTA DIAMANTADA 1024 DE HASTE CURTA EM AÇO INOXIDÁVEL E PARTE ATIVA FORMADA POR MICROGRÃOS DE DIAMANTES NATURAIS E SINTÉTICOS, FIXADOS POR PROCESSO GALVÂNICO. REFERÊNCIA: KG SORENSEN, FAVA OU SIMILAR	100,00	Unidade
	ponta diamantada 1024 de haste curta em aço inoxidável e parte ativa formada por microgrãos de diamantes naturais e sintéticos, fixados por processo galvânico. referência: kg sorensen, fava ou similar		
516	RÉGUA MILIMETRADA PARA ENDODONTIA. - RÉGUA MILIMETRADA PARA ENDODONTIA, UTILIZADA PARA MEDIR LIMAS ENDODÔNTICAS. O SEU MATERIAL É BASTANTE RESISTENTE AOS DIVERSOS PROCEDIMENTOS DE ESTERILIZAÇÃO. GARANTIA DE QUALIDADE. PRODUZIDA EM POLÍMERO DE ALTA PERFORMANCE, MARCAÇÃO CE. LEVE. RESISTENTE À ATAQUE QUÍMICO.REGISTRO NO ANVISA	24,00	Unidade
	régua milimetrada para endodontia. - régua milimetrada para endodontia, utilizada para medir limas endodônticas. o seu material é bastante resistente aos diversos procedimentos de esterilização. garantia de qualidade. produzida em polímero de alta performance, marcação ce. leve. resistente à ataque químico.registro no anvisa		
517	SOLUÇÃO DE HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,5% SODA CLORADA, INDICADO COMO DESINFETANTE E ANTISSEPTICO EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. FRASCO CONTENDO 1000ML.	60,00	Litro
	solução de hipoclorito de sódio 2,5% soda clorada, indicado como desinfetante e antisséptico em procedimentos odontológicos. frasco contendo 1000ml.		
518	ACRILICO USO ODONTO - TIPO AUTOPOLIMERIZAVEL EM PO; INCOLOR; PRESA A CALOR; POLIMERO METIL METACRILATO NO	100,00	Quilograma

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 52 DE 81



	INFLAMAVEL, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA.		
	acrílico uso odonto - tipo autopolimerizavel em po; incolor; presa a calor; polimero metil metacrilato no inflamavel, nao toxico, indicado para protese dentaria.		
519	ACRILICO USO ODONTO - TIPO AUTOPOLIMERIZAVEL EM PO; NA COR ROSA; PRESA A CALOR; POLIMERO METIL METACRILATO NO INFLAMAVEL, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA.	10,00	Quilograma
	acrílico uso odonto - tipo autopolimerizavel em po; na cor rosa; presa a calor; polimero metil metacrilato no inflamavel, nao toxico, indicado para protese dentaria.		
520	ACRILICO USO ODONTO - TIPO TERMOPOLIMERIZAVEL (PARA TÉCNICA EM MICROONDAS) EM PO; NA COR ROSA MÉDIO; PRESA A CALOR; POLIMERO METIL METACRILATO NO INFLAMAVEL, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. EMBALAGEM/FRASCO COM 1 KG.	100,00	Frasco
	acrílico uso odonto - tipo termopolimerizavel (para técnica em microondas) em po; na cor rosa médio; presa a calor; polimero metil metacrilato no inflamavel, nao toxico, indicado para protese dentaria. embalagem/frasco com 1 kg.		
521	BASTÃO PARA BRILHO EM PRÓTESE DENTÁRIA. PESO: 150G	30,00	Unidade
	bastão para brilho em prótese dentária. peso: 150g		
522	CERA PARA MOLDAGEM USO ODONTO - COMPOSTA DE HIDROCARBONETO, OLEO MINERAL, CORANTE; EM LAMINA; TIPO CERA ROSA NÚMERO 07; CAIXA COM NO MINIMO 12 LÂMINAS.	400,00	Caixa
	cera para moldagem uso odonto - composta de hidrocarboneto, oleo mineral, corante; em lamina; tipo cera rosa número 07; caixa com no minimo 12 lâminas.		
523	CERA PARA MOLDAGEM USO ODONTO - COMPOSTA DE HIDROCARBONETO, OLEO MINERAL, CORANTE; EM LAMINA; TIPO CERA ROSA NUMERO 09; CAIXA COM NO MINIMO 12 LÂMINAS.	300,00	Caixa
	cera para moldagem uso odonto - composta de hidrocarboneto, oleo mineral, corante; em lamina; tipo cera rosa numero 09; caixa com no minimo 12 lâminas.		
524	CERA PERIFÉRICA PARA UTILIZAR EM MOLDEIRA DE ESTOQUE NO 06. COMPOSIÇÃO PARAFINA, CERA DE ABELHA, CORANTE VERMELHO. COR ROSA. CAIXA COM 40 BASTÕES.	120,00	Caixa
	cera periférica para utilizar em moldeira de estoque no 06. composição parafina, cera de abelha, corante vermelho. cor rosa. caixa com 40 bastões.		
525	CERA UTILIDADE À BASE DE CERA DE ABELHAS, CORANTE, PARAFINA, CEREZINAS, VASELINA COR VERMELHA, TERMOPLÁSTICA À TEMPERATURA COMPATÍVEL COM USO INTRA ORAL E APRESENTAR FLEXIBILIDADE E ADERÊNCIA AOS DENTES ARTIFICIAIS. CAIXA COM NO MINIMO 05 LÂMINAS.	350,00	Caixa
	cera utilidade à base de cera de abelhas, corante, parafina, cerezinas, vaselina cor vermelha, termoplástica à temperatura compatível com uso intra oral e apresentar flexibilidade e aderência aos dentes artificiais. caixa com no minimo 05 lâminas.		
526	CUBA DE SILICONE PARA MANIPULAÇÃO DE GESSO/ ALGINATO	30,00	Unidade
	uba de silicone para manipulação de gesso/ alginato		
527	ESCOVA DE AÇO PARA LIMPEZA DE BROCCAS, COM CORPO PLÁSTICO, CAPA PROTETORA E MECANISMO RETRÁTIL.	20,00	Unidade
	scova de aço para limpeza de brocas, com corpo plástico, capa protetora e mecanismo retrátil.		
528	ESCOVA DE PANO PARA POLIMENTO DE PRÓTESE DENTÁRIA	60,00	Unidade
	scova de pano para polimento de prótese dentária		
529	ESCOVA DE PANO PARA POLIMENTO DE PRÓTESE DENTÁRIA PEÇA RETA	5,00	Unidade
	scova de pano para polimento de prótese dentária peça reta		
530	ESCOVA DE PÊLO PARA PEÇA DE MÃO N.15	10,00	Unidade
	scova de pêlo para peça de mão n.15		
531	ESCOVA DE PÊLO PARA PEÇA DE MÃO N.20	10,00	Unidade
	scova de pêlo para peça de mão n.20		
532	ESCOVA DE PÊLO PARA PEÇA DE MÃO N.29	10,00	Unidade



escova de pêlo para peça de mão n.29			
533	ESCOVA DE PÊLO PARA POLIMENTO DE PRÓTESE DENTÁRIA	10,00	Unidade
escova de pêlo para polimento de prótese dentária			
534	GESSO PEDRA TIPO CHAVES, UTILIZADO EM CLÍNICA ODONTOLÓGICA NA CONFECCÃO DE MODELOS PROTÉTICOS E DOCUMENTAÇÃO ORTODÔNTICA, COMPOSTO DE SULFATO DE CÁLCIO E PIGMENTO, NA COR AMARELA OU BEGE, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO SECA DE APROXIMADAMENTE 600KG/CM OU 3200 PSI EMBALAGEM DE 25 KG	200,00	Saco
gesso pedra tipo chaves, utilizado em clínica odontológica na confecção de modelos protéticos e documentação ortodôntica, composto de sulfato de cálcio e pigmento, na cor amarela ou bege, resistência à compressão seca de aproximadamente 600kg/cm ou 3200 psi embalagem de 25 kg			
535	GESSO TIPO IV ESPECIAL PARA TROQUEIS - FIDELIDADE ABSOLUTA, ÓTIMA MANIPULAÇÃO E ESCOAMENTO, ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA À FRATURA, DESGASTE E ABRASÃO SUPERFÍCIES LISAS E DURAS TROQUEIS- MODELOS MESTRES PARA PRÓTESES CONFECCIONADAS EM RESINAS ACRÍLICAS, CERÂMICAS PURA SE EM LIGAS DE METAIS NOBRES, EM TODOS OS CASOS EM QUE SE REQUER O MÁXIMO EM PREISÇÃO E RESISTÊNCIA. CARACTERÍSTICAS EMBALAGEM: 1 KILO - SALMÃO, TEMPO DE TRABALHO: 9	60,00	Pacote
gesso tipo iv especial para troqueis - fidelidade absoluta, ótima manipulação e escoamento, alta resistcêina mecânica à fratura, desgaste e abrasão superfícies lisas e duras troqueis- modelos mestres para próteses confeccionadas em resinas acrílicas, cerâmicas pura se em ligas de metais nobres, em todos os casos em que se requer o máximo em preiscão e resistência. características embalagem: 1 kilo - salmão, tempo de trabalho: 9			
536	GESSO BRANCO ORTODÔNTICO PACOTE COM 2KG - GESSO ALFA SUPER BRANCO PARA USO EM ORTODONTIA, MENOR CONSUMGOU AD EE ÂMAIOR RESISTÊNCIA MECÂNICA, EMBALAGEM COM 2KG	30,00	Pacote
gesso branco ortodôntico pacote com 2kg - gesso alfa super branco para uso em ortodontia, menor consumgou ad ee ámaior resistência mecânica, embalagem com 2kg			
537	GESSO; COMUM OU PARIS TIPO CHAVES; COMPOSTO BASICAMENTE POR SULFATO DE CALCIO; NA COR BRANCA, APRESENTANDO RESISTENCIA A COMPRESSAO SACO DE 60 KG/CM; ATOXICO; SOLUVEL EM AGUA.PACOTE CONTENDO 25KG	200,00	Saco
gesso; comum ou paris tipo chaves; composto basicamente por sulfato de calcio; na cor branca, apresentando resistencia a compressao saco de 60 kg/cm; atoxicico; soluvel em agua.pacote contendo 25kg			
538	GODIVA PARA IMPRESSÃO, EM PLACAS, CAIXA C/ 4 PLACAS DUPLAS VERMELHAS.	5,00	Caixa
godiva para impressão, em placas, caixa c/ 4 placas duplas vermelhas.			
539	GODIVA PARA MOLDAGEM EM BASTÃO DE BAIXA FUSÃO UTILIZADO PARA IMPRESSÕES, À BASE DE MATERIAL ATÓXICO, DE FÁCIL MANIPULAÇÃO, COR VERDE, COM TEMPERATURA DE TRABALHO DE APROXIMADAMENTE 51°C, TIPO 1, CAIXA CONTENDO 15 BASTÕES E PESANDO 113GRAMAS APROXIMADAMENT	5,00	Caixa
odiva para moldagem em bastão de baixa fusão utilizado para impressões, à base de material atóxico, de fácil manipulação, or verde, com temperatura de trabalho de aproximadamente 51°C, tipo 1, caixa contendo 15 bastões e pesando 113gramas proximadament			
540	ISOLANTE USO ODONTOLOGICO - EM LIQUIDO; PARA ISOLAR MODELO DE GESSO EM RELACAO AO ACRILICO; FRASCO COM 1000 ML.	400,00	Frasco
olante uso odontologico - em liquido; para isolar modelo de gesso em relacao ao acrilico; frasco com 1000 ml.			
541	LABOR MASS SILICONE EXTRADURO ESPECIAL PARA LABORATÓRIO 900G - (BASE)	24,00	Pote
lbor mass silicone extraduro especial para laboratório 900g - (base)			
542	LABOR MASS SILICONE EXTRADURO ESPECIAL PARA LABORATÓRIO 900G - (CATALISADOR)	24,00	Caixa
lbor mass silicone extraduro especial para laboratório 900g - (catalisador)			
543	LIQUIDO PARA RESINA ACRILICA AUTOPOLIMERIZÁVEL - TIPO II CLASSE I - METILMETACRILATO, DMT E INIBIDOR. FRASCO COM 1000ML	100,00	Litro
quido para resina acrilica autopolimerizável - tipo ii classe i - metilmetacrilato, dmt e inibidor. frasco com 1000ml			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 54 DE 81





544	LIQUIDO PARA RESINA ACRILICA TERMOPOLIMERIZÁVEL - TIPO I CLASSE I - METILMETACRILATO E INIBIDOR. FRASCO COM 1000ML.	100,00	Litro
liquido para resina acrilica termopolimerizável - tipo i classe i - metilmetacrilato e inibidor. frasco com 1000ml.			
545	PAVIO OU CADARÇO DE ALGODÃO PARA LAMPARINA A ÁLCOOL. PACOTE COM 12 UNIDADES. MEDIDAS APROXIMADAS DE 15CM DE COMPRIMENTO DE 0,7CM DE LARGURA.	24,00	Pacote
pavio ou cadarço de algodão para lamparina a álcool. pacote com 12 unidades. medidas aproximadas de 15cm de comprimento de 0,7cm de largura.			
546	PEDRA BRANCO DE ESPANHA FRASCO C/ 100 GRAMAS	24,00	Frasco
pedra branco de espanha frasco c/ 100 gramas			
547	PEDRA MONTADA CILÍNDRICA DE COR BRANCA PARA USO EM RESINA ACRÍLICA - PEÇA RETA	24,00	Unidade
pedra montada cilíndrica de cor branca para uso em resina acrílica - peça reta			
548	PEDRA MONTADA ESFÉRICA DE COR BRANCA PARA USO EM RESINA ACRÍLICA - PEÇA RETA	24,00	Unidade
pedra montada esférica de cor branca para uso em resina acrílica - peça reta			
549	PEDRA MONTADA FORMA OGIVAL DE COR BRANCA PARA USO EM RESINA ACRÍLICA - PEÇA RETA	24,00	Unidade
pedra montada forma ogival de cor branca para uso em resina acrílica - peça reta			
550	PEDRA MONTADA TRONCO-CÔNICA DE COR BRANCA PARA USO EM RESINA ACRÍLICA - PEÇA RETA	36,00	Unidade
pedra montada tronco-cônica de cor branca para uso em resina acrílica - peça reta			
551	PEDRA POMES, GROSSA USO ODONTOLÓGICO 1000G./ PEDRA POMES ABRASIVA EM PÓ PARA POLIMENTO DE PRÓTESES, GRANULOMETRIA GROSSA, EM PACOTE DE 1000G.	36,00	Pacote
pedra pomes, grossa uso odontológico 1000g./ pedra pomes abrasiva em pó para polimento de próteses, granulometria grossa, em pacote de 1000g.			
552	PLACA DE SILICONE PARA PLASTIFICADORA DE PRÓTESE DE 01 MM NO FORMATO REDONDO EMBALAGEM COM 10 UNIDADES	12,00	Pacote
placa de silicone para plastificadora de prótese de 01 mm no formato redondo embalagem com 10 unidades			
553	PONTAS PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE ACRILICO - SILICONES ABRASIVOS - PM - EM 3 GRANULAÇÕES E FORMATOS DE OGIVA E CILINDRO GRANULOMETRIA: VERDE : ACABAMENTO INICIAL; AZUL PRÉ-POLIMENTO E CINZA POLIMENTO FINAL - KIT CONTENDO 6 PEÇAS	12,00	Kit
ontas para acabamento e polimento de acrilico - silicones abrasivos - pm - em 3 granulações e formatos de ogiva e cilindro granulometria: verde : acabamento inicial; azul pré-polimento e cinza polimento final - kit contendo 6 peças			
554	PONTAS PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE ALTO BRILHO; ADEQUADO PARA OURO COMPÓSITOS E LIGAS SEMI PRECIOSAS- KIT CONTENDO 6 PEÇAS	12,00	Kit
ontas para acabamento e polimento de alto brilho; adequado para ouro compósitos e ligas semi preciosas- kit contendo 6 peças			
555	REEMBASADOR RESILIENTE PARA PROTESES TOTAIS E PARCIAIS , LONGA DURAÇÃO DE 9 A 12 MESES NA BOCA DO PACIENTE. APRESENTAÇÃO: 1 PÓ 40G E 1 LÍQUIDO 40ML.	96,00	Kit
reembasador resiliente para proteSES totais e parciais , longa duração de 9 a 12 meses na boca do paciente. apresentação: 1 pó 40g e 1 líquido 40ml.			
556	REMOVEDOR DE CERA - A BASE DE CARBONATO DE SODIO, BUTOXIETANOL ETC; PRODUTO REMOVEDOR DE CAMADAS DE GORDURAS VEGETAIS, ANIMAIS, MINERAIS, CERAS E ACABAMENTOS DE PISO. COMPOSICAO: CARBONATO DE SODIO, BUTOXIE- TANOL, NONILFENOL ETOXILADO 95, MONOETANOLAMINA, HIDROXIDO DE SODIO. PRODUTO TOTALMENTE SOLUVEL EM AGUA; COM PH 12,5 MAIS OU MENOS 0,5; FRASCO 500ML.	96,00	Frasco
removedor de cera - a base de carbonato de sodio, butoxietanol etc; produto removedor de camadas de gorduras vegetais, animais, minerais, ceras e acabamentos de piso. composicao: carbonato de sodio, butoxie- tanol, nonilfenol etoxilado 95, monoetanolamina, hidroxido de sodio. produto totalmente soluvel em agua; com ph 12,5 mais ou menos 0,5; frasco 500ml.			
557	REMOVEDOR DE GESSO - FRASCO 230ML	96,00	FRASCO

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 55 DE 81



removedor de gesso - frasco 230ml			
558	RESINA AUTOPOLIMERIZAVEL EM PO; COR 62; NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. FRASCO APROXIMADAMENTE 78G.	24,00	Frasco
resina autopolimerizavel em po; cor 62; nao toxico, indicado para protese dentaria. frasco aproximadamente 78g.			
559	RESINA AUTOPOLIMERIZAVEL EM PO; COR 66; NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. FRASCO APROXIMADAMENTE 78G.	24,00	Frasco
resina autopolimerizavel em po; cor 66; nao toxico, indicado para protese dentaria. frasco aproximadamente 78g.			
560	RESINA AUTOPOLIMERIZAVEL EM PO; COR 67; NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. FRASCO APROXIMADAMENTE 78G.	24,00	Frasco
resina autopolimerizavel em po; cor 67; nao toxico, indicado para protese dentaria. frasco aproximadamente 78g.			
561	SILICONE DE ADIÇÃO FLUIDO REGULAR DUPLA MOLDAGEM - SILICONE DE ADIÇÃO FLUIDO REGULAR INDICAÇÃO: INDICADO PARA IMPRESSÕES COM TÉCNICA DE DUPLA MOLDAGEM, TÉCNICA DE MISTURA SIMULTÂNEA, TÉCNICA DE ANEL DE COBRE, MOLDAGEM DE MODELO DE ESTUDO, ORTODONTIA, MATRIZES E PROTEÇÃO DOS DENTES DE ACRÍLICO DURANTE A INSERÇÃO DOS MESMOS NA MUFLA. DESCRIÇÃO: É UM SILICONE DE ADIÇÃO, HIDROFÍLICO À BASE DE POLIVINILSILOXANO PARA IMPRESSÕES DE ALTA PRECISÃO. CARACTERÍSTICAS: MÉDIA VISCOSIDADE; TEMPO DE PERMANÊNCIA NA BOCA DE 3 MINUTOS (APROX.); TEMPO DE MISTURA DE ATÉ 45 SEGUNDADEOS; TEMPO DE PRESA DE 3 A 4 MINUTOS; TEMPO PARA VAZAR O GESSO; 30 MINUTOS A 7 DIAS. EMBALAGEM: 01 TUBO DE MÉDIA VISCOSIDADE - BASE 53 ML E 01 TUBO DE MÉDIA VISCOSIDADE CATALISADOR 53 ML.	6,00	Kit
silicone de adição fluido regular dupla moldagem - silicone de adição fluido regular indicação: indicado para impressões com técnica de dupla moldagem, técnica de mistura simultânea, técnica de anel de cobre, moldagem de modelo de estudo, ortodontia, matrizes e proteção dos dentes de acrílico durante a inserção dos mesmos na mufla. descrição: é um silicone de adição, hidrofílico à base de polivinilsiloxano para impressões de alta precisão. características: média viscosidade; tempo de permanência na boca de 3 minutos (aprox.); tempo de mistura de até 45 segundos; tempo de presa de 3 a 4 minutos; tempo para vaziar o gesso; 30 minutos a 7 dias. embalagem: 01 tubo de média viscosidade - base 53 ml e 01 tubo de média viscosidade catalisador 53 ml.			
562	SILICONE DE ADIÇÃO DENSO, HIDROFÍLICO A BASE DE POLIVINILSILOXANO - INDICADO PARA IMPRESSÕES DE ALTA PRECISÃO. FACILITA A OBSERVAÇÃO DE CÓPIA ALIADO A SUA CARACTERÍSTICA HIDROFÍLICA GARANTE O SUCESSO EM MOLDAGENS EM AMBIENTES ÚMIDOS OU SECOS. É UM ELASTÔMERO SUPER HIDROFÍLICO COM A ALTA AFINIDADE POR SUPERFÍCIES ÚMIDAS, COMO A ENCONTRADA NA CAVIDADE BUCAL. A CARACTERÍSTICA SUPER HIDROFÍLICA SE BASEIA NA MODIFICAÇÃO QUÍMICA DE ÚLTIMA GERAÇÃO. A SUPER HIDROFILIA É CONSTATADA ATRAVÉS DE TESTES PARA A DETERMINAÇÃO DO ÂNGULO DE CONTATO BEM MAIS BAIXO. TEM ÓTIMA FLUIDEZ QUANDO EM CONTATO COM AS ESTRUTURAS DENTAIS OU DE TECIDOS MOLES DA CAVIDADE BUCAL, COPIANDO BEM TODOS OS DETALHES ANATÔMICOS. DEFORMAÇÃO EM COMPRESSÃO MÍNIMA: 2,0% E MÁXIMA: 3,0%; ISO - 4823(CONSISTÊNCIA); RECUPERAÇÃO ELÁSTICA MÍNIMA: 99,0% E MÁXIMA: 99,5%; ALTERAÇÃO DIMENSIONAL(24H) MÁXIMA: 0,20% E MÍNIMA: 0,25%; PROPORÇÃO (BASE/CAT) 1 1; TEMPO PARA VAZAR O GESSO MÍNIMA: 30MIN E MÁXIMA.	6,00	Kit
licone de adição denso, hidrofílico a base de polivinilsiloxano - indicado para impressões de alta precisão. facilita a bservação de cópia aliado a sua característica hidrofílica garante o sucesso em moldagens em ambientes úmidos ou secos. é m elastômero super hidrofílico com a alta afinidade por superfícies úmidas, como a encontrada na cavidade bucal. a aracterística super hidrofílica se baseia na modificação química de última geração. a super hidrofília é constatada através de estes para a determinação do ângulo de contato bem mais baixo. tem ótima fluidez quando em contato com as estruturas entais ou de tecidos moles da cavidade bucal, copiando bem todos os detalhes anatômicos. deformação em compressão ínima: 2,0% e máxima: 3,0%; iso - 4823(consistência); recuperação elástica mínima: 99,0% e mínima: 99,5%; alteração imensional(24h) máxima: 0,20% e máxima: 0,25%; proporção (base/cat) 1 1; tempo para vaziar o gesso mínima: 30min e iáxima.			
563	SILICONA DE ENDURECIMENTO POR CONDENSAÇÃO EXTRA DURO PARA LABORATORIO DE PROTESE (BASE) COMPOSTA POR DIOXIDO DE SILICIO, POLIDIMETILSILOXANO E CORANTE ALIMENTICIO VERDE; POTE CONTENDO 2,6 KG GRAMAS	24,00	Bisnaga
silicona de endurecimento por condensação extra duro para laboratorio de protese (base) composta por dióxido de silício, olidimetilsiloxano e corante alimentício verde; pote contendo 2,6 kg gramas			





564	SILICONA: ELASTÔMERO DE SILICONE TIPO CONDENSAÇÃO, SILICONE DE ALTA VISCOSIDADE, GARANTE PEÇAS LIVRES DE ADESÕES DE GESSO, FACILITANDO A TRABALHO DE DEMUFLAGEM E ACABAMENTO FINAL. POLIDIMETILSILOXANO E QUARTZO. BASE DENSA COM POTE (900 ML), 1 COLHER DOSADORA, NA COR VERDE SABOR MENTA E INSTRUÇÕES DE USOG;	20,00	Bisnaga
silicona: elastômero de silicone tipo condensação, silicone de alta viscosidade, garante peças livres de adesões de gesso, facilitando a trabalho de demuflagem e acabamento final. polidimetilsiloxano e quartzo. base densa com pote (900 ml), 1 colher dosadora, na cor verde sabor menta e instruções de usog;			
565	SILICONA: ELASTÔMERO DE SILICONE TIPO CONDENSAÇÃO, SILICONE DE ALTA VISCOSIDADE, GARANTE PEÇAS LIVRES DE ADESÕES DE GESSO, FACILITANDO A TRABALHO DE DEMUFLAGEM E ACABAMENTO FINAL. POLIDIMETILSILOXANO E QUARTZO: BASE FLUÍDA COM BISNAGA DE 140G, NA COR LARANJA E INSTRUÇÕES DE USO	20,00	Pote
silicona: elastômero de silicone tipo condensação, silicone de alta viscosidade, garante peças livres de adesões de gesso, facilitando a trabalho de demuflagem e acabamento final. polidimetilsiloxano e quartzo: base fluída com bisnaga de 140g, na cor laranja e instruções de uso			
566	SILICONA: ELASTÔMERO DE SILICONE TIPO CONDENSAÇÃO, SILICONE DE ALTA VISCOSIDADE, GARANTE PEÇAS LIVRES DE ADESÕES DE GESSO, FACILITANDO A TRABALHO DE DEMUFLAGEM E ACABAMENTO FINAL. POLIDIMETILSILOXANO E QUARTZO: NA COR VERMELHA BASE CATALISADORA BISNAGA DE 60ML	20,00	Bisnaga
silicona: elastômero de silicone tipo condensação, silicone de alta viscosidade, garante peças livres de adesões de gesso, facilitando a trabalho de demuflagem e acabamento final. polidimetilsiloxano e quartzo: na cor vermelha base catalisadora bisnaga de 60ml			
567	PASTA PARA POLIMENTO UNIVERSAL UTILIZADA PARA POLIMENTO DE METAIS, COMPOSITOS E RESINAS ACRÍLICAS. PODE SER EMPREGADA PARA O PRÉ - POLIMENTO EM ALTO BRILHO EM COMBINAÇÃO COM ESCOVAS, DISCOS OU RODAS DO TIPO: PÊLOS DE CABRA, COURO, FELTO, ALGODÃO E FLANELA	30,00	Bisnaga
pasta para polimento universal utilizada para polimento de metais, compósitos e resinas acrílicas. pode ser empregada para o pré - polimento em alto brilho em combinação com escovas, discos ou rodas do tipo: pêlos de cabra, couro, felto, algodão e flanela			
568	ADESIVO MONOCOMPONENTE FOTOPOLIMERIZÁVEL COM FLUOR PARA FIXAÇÃO DE BRAQUETES. KIT COM TRES SERINGAS DE 1,4 GRAMAS CADA.	200,00	Kit
adesivo monocomponente fotopolimerizável com fluor para fixação de braquetes. kit com tres seringas de 1,4 gramas cada.			
569	ALMOFADA CERVICAL TRAÇÃO BAIXA COM FIVELA METÁLICA PARA REGULAGEM DE FORÇA ORTOPÉDICA	5,00	Caixa
almofada cervical tração baixa com fivela metálica para regulagem de força ortopédica			
570	APLICADOR DE AMARRILHO ELÁTICO DUPLO	50,00	UNID
plicador de amarrilho elático duplo			
571	ARCO ORTODÔNTICO EXTRA ORAL MÉDIO DURO (ØARCO INT.-.045")	10,00	Unidade
rco ortodôntico extra oral médio duro (øarco int.-.045")			
572	ARCO ORTODÔNTICO EXTRA ORAL MÉDIO DURO PEQ. (ØARCO INT.-.045")	10,00	UNID
rco ortodôntico extra oral médio duro peq. (øarco int.-.045")			
573	ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO INF.STD OU SUP.P - NITI - QUAD. 0,40X0,40MM(.016"X.016") PACOTE COM 100 UNDS	80,00	Pacote
rco ortodôntico intraoral superelástico inf.std ou sup.p - niti - quad. 0,40x0,40mm(.016"x.016") pacote com 100 unds			
574	ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO INF.STD OU SUP.P - NITI - REDONDO Ø0,30MM(.012") PACOTE COM 100 UNDS	100,00	Pacote
rco ortodôntico intraoral superelástico inf.std ou sup.p - niti - redondo ø0,30mm(.012") pacote com 100 unds			
575	ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO INF.STD OU SUP.P - NITI - REDONDO Ø0,35MM(.014") PACOTE COM 100 UNDS	100,00	Pacote
rco ortodôntico intraoral superelástico inf.std ou sup.p - niti - redondo ø0,35mm(.014") pacote com 100 unds			
576	ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO INF.STD OU SUP.P - NITI - REDONDO Ø0,40MM(.016") PACOTE COM 100 UNDS	100,00	Pacote

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 57 DE 81



	arco ortodôntico intraoral superelástico inf.std ou sup.p - niti - redondo ø0,40mm(.016") pacote com 100 unds		
577	ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO INF.STD OU SUP.P - NITI - REDONDO Ø0,40MM(.018") PACOTE COM 100 UNDS	100,00	Pacote
	arco ortodôntico intraoral superelástico inf.std ou sup.p - niti - redondo ø0,40mm(.018") pacote com 100 unds		
578	ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO INF.STD OU SUP.P - NITI - REDONDO Ø0,40MM(.020") PACOTE COM 100 UNDS	100,00	Pacote
	arco ortodôntico intraoral superelástico inf.std ou sup.p - niti - redondo ø0,40mm(.020") pacote com 100 unds		
579	ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR STD - NITI - QUAD. 0,40X0,40MM(.016"X.016") PACOTE COM 100 UNDS	100,00	Pacote
	arco ortodôntico intraoral superelástico superior std - niti - quad. 0,40x0,40mm(.016"x.016") pacote com 100 unds		
580	ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR STD - NITI - REDONDO Ø0,30MM(.012") PACOTE COM 100 UNDS	100,00	Pacote
	arco ortodôntico intraoral superelástico superior std - niti - redondo ø0,30mm(.012") pacote com 100 unds		
581	ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR STD - NITI - REDONDO Ø0,35MM(.014") PACOTE COM 100 UNDS	100,00	Pacote
	arco ortodôntico intraoral superelástico superior std - niti - redondo ø0,35mm(.014") pacote com 100 unds		
582	ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR STD - NITI - REDONDO Ø0,40MM(.016") PACOTE COM 100 UNDS	100,00	Pacote
	arco ortodôntico intraoral superelástico superior std - niti - redondo ø0,40mm(.016") pacote com 100 unds		
583	ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR STD - NITI - REDONDO Ø0,40MM(.018") PACOTE COM 100 UNDS	100,00	Pacote
	arco ortodôntico intraoral superelástico superior std - niti - redondo ø0,40mm(.018") pacote com 100 unds		
584	ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR STD - NITI - REDONDO Ø0,40MM(.020") PACOTE COM 100 UNDS	100,00	Pacote
	arco ortodôntico intraoral superelástico superior std - niti - redondo ø0,40mm(.020") pacote com 100 unds		
585	ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO INFERIOR SDT NITI - QUADRADO 0,40 X 0,40MM (.016" X .016") PACOTE COM 100 UNDS	20,00	Pacote
	arco ortodontico intraoral termoativado inferior sdt niti - quadrado 0,40 x 0,40mm (.016" x .016") pacote com 100 unds		
586	ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO INFERIOR SDT NITI - REDONDO 0,30MM (.012") PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
	rco ortodontico intraoral termoativado inferior sdt niti - redondo 0,30mm (.012") pacote com 100 unds		
587	ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO INFERIOR SDT NITI - REDONDO 0,35MM (.014") PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
	rco ortodontico intraoral termoativado inferior sdt niti - redondo 0,35mm (.014") pacote com 100 unds		
588	ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO INFERIOR SDT NITI - REDONDO 0,40MM (.016") PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
	rco ortodontico intraoral termoativado inferior sdt niti - redondo 0,40mm (.016") pacote com 100 unds		
589	ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO INFERIOR SDT NITI - REDONDO 0,30MM (.018") PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
	rco ortodontico intraoral termoativado inferior sdt niti - redondo 0,30mm (.018") pacote com 100 unds		
590	ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO INFERIOR SDT NITI - REDONDO 0,30MM (.020") PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
	rco ortodontico intraoral termoativado inferior sdt niti - redondo 0,30mm (.020") pacote com 100 unds		
591	ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO SUPERIOR SDT NITI - QUADRADO 0,40 X 0,40MM (.016" X .016") PACOTE COM 100 UNDS	20,00	Pacote
	rco ortodontico intraoral termoativado superior sdt niti - quadrado 0,40 x 0,40mm (.016" x .016") pacote com 100 unds		
592	ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO SUPERIOR SDT NITI - REDONDO 0,30MM (.012") PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 58 DE 81





arco ortodontico intraoral termoativado superior sdt niti - redondo 0,30mm (.012") pacote com 100 unds			
593	ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO SUPERIOR SDT NITI - REDONDO 0,35MM (.014") PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
arco ortodontico intraoral termoativado superior sdt niti - redondo 0,35mm (.014") pacote com 100 unds			
594	ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO SUPERIOR SDT NITI - REDONDO 0,40MM (.016") PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
arco ortodontico intraoral termoativado superior sdt niti - redondo 0,40mm (.016") pacote com 100 unds			
595	ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO SUPERIOR SDT NITI - REDONDO 0,40MM (.018") PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
arco ortodontico intraoral termoativado superior sdt niti - redondo 0,40mm (.018") pacote com 100 unds			
596	ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO SUPERIOR SDT NITI - REDONDO 0,40MM (.020") PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
arco ortodontico intraoral termoativado superior sdt niti - redondo 0,40mm (.020") pacote com 100 unds			
597	ARCO REDONDO INFERIOR EM AÇO 0.012". PACOTE COM 100 UNDS	70,00	Pacote
arco redondo inferior em aço 0.012". pacote com 100 unds			
598	ARCO REDONDO INFERIOR EM AÇO 0.014". PACOTE COM 100 UNDS	70,00	Pacote
arco redondo inferior em aço 0.014". pacote com 100 unds			
599	ARCO REDONDO INFERIOR EM AÇO 0.016". PACOTE COM 100 UNDS	70,00	Pacote
arco redondo inferior em aço 0.016". pacote com 100 unds			
600	ARCO REDONDO INFERIOR EM AÇO 0.018". PACOTE COM 100 UNDS	70,00	Pacote
arco redondo inferior em aço 0.018". pacote com 100 unds			
601	ARCO REDONDO INFERIOR EM AÇO 0.020". PACOTE COM 100 UNDS	70,00	Pacote
arco redondo inferior em aço 0.020". pacote com 100 unds			
602	ARCO REDONDO SUPERIOR EM AÇO 0.012" . PACOTE COM 100 UNDS	70,00	Pacote
rco redondo superior em aço 0.012" . pacote com 100 unds			
603	ARCO REDONDO SUPERIOR EM AÇO 0.014". PACOTE COM 100 UNDS	70,00	Pacote
rco redondo superior em aço 0.014". pacote com 100 unds			
604	ARCO REDONDO SUPERIOR EM AÇO 0.016. PACOTE COM 100 UNDS	70,00	Pacote
rco redondo superior em aço 0.016. pacote com 100 unds			
605	ARCO REDONDO SUPERIOR EM AÇO 0.018". PACOTE COM 100 UNDS	70,00	Pacote
rco redondo superior em aço 0.018". pacote com 100 unds			
606	ARCO REDONDO SUPERIOR EM AÇO 0.020". PACOTE COM 100 UNDS	70,00	Pacote
rco redondo superior em aço 0.020". pacote com 100 unds			
607	ARCO RETANGULAR INFERIOR 0.016"X0.016". PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
rco retangular inferior 0.016"x0.016". pacote com 100 unds			
608	ARCO RETANGULAR INFERIOR 0.016"X0.022". PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
rco retangular inferior 0.016"x0.022". pacote com 100 unds			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 59 DE 81





609	ARCO RETANGULAR INFERIOR 0.017"x0.022". PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
arco retangular inferior 0.017"x0.022". pacote com 100 unds			
610	ARCO RETANGULAR INFERIOR 0.017"x0.025". PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
arco retangular inferior 0.017"x0.025". pacote com 100 unds			
611	ARCO RETANGULAR INFERIOR 0.018"x0.022". PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
arco retangular inferior 0.018"x0.022". pacote com 100 unds			
612	ARCO RETANGULAR INFERIOR 0.018"x0.025". PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
arco retangular inferior 0.018"x0.025". pacote com 100 unds			
613	ARCO RETANGULAR INFERIOR 0.019"x0.025". PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
arco retangular inferior 0.019"x0.025". pacote com 100 unds			
614	ARCO RETANGULAR INFERIOR 0.021"x0.025". PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
arco retangular inferior 0.021"x0.025". pacote com 100 unds			
615	ARCO RETANGULAR SUPERIOR 0.016"x0.016". PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
arco retangular superior 0.016"x0.016". pacote com 100 unds			
616	ARCO RETANGULAR SUPERIOR 0.016"x0.022". PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
arco retangular superior 0.016"x0.022". pacote com 100 unds			
617	ARCO RETANGULAR SUPERIOR 0.017"x0.022". PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
arco retangular superior 0.017"x0.022". pacote com 100 unds			
618	ARCO RETANGULAR SUPERIOR 0.017"x0.025". PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
arco retangular superior 0.017"x0.025". pacote com 100 unds			
619	ARCO RETANGULAR SUPERIOR 0.018"x0.022". PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
rco retangular superior 0.018"x0.022". pacote com 100 unds			
620	ARCO RETANGULAR SUPERIOR 0.018"x0.025". PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
rco retangular superior 0.018"x0.025". pacote com 100 unds			
621	ARCO RETANGULAR SUPERIOR 0.019"x0.025". PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
rco retangular superior 0.019"x0.025". pacote com 100 unds			
622	ARCO RETANGULAR SUPERIOR 0.021"x0.025". PACOTE COM 100 UNDS	50,00	Pacote
rco retangular superior 0.021"x0.025". pacote com 100 unds			
623	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SPEE SUPERELÁSTICO GRANDE NITI REDONDO Ø0,30MM (.012") PACOTE COM 100 UNIDADES	50,00	Pacote
rco intraoral curva reversa spee superelástico grande niti redondo ø0,30mm (.012") pacote com 100 unidades			
624	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SPEE SUPERELÁSTICO GRANDE NITI REDONDO Ø0,35MM (.014") PACOTE COM 100 UNIDADES	50,00	Pacote
rco intraoral curva reversa spee superelástico grande niti redondo ø0,35mm (.014") pacote com 100 unidades			
625	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SPEE SUPERELÁSTICO GRANDE NITI REDONDO Ø0,40MM (.016") PACOTE COM 100 UNIDADES	50,00	Pacote

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 60 DE 81



arco intraoral curva reversa spee superelástico grande niti redondo ø0,40mm (.016") pacote com 100 unidades			
626	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SPEE SUPERELÁSTICO GRANDE NITI REDONDO Ø0,45MM (.018") PACOTE COM 100 UNIDADES	50,00	Pacote
arco intraoral curva reversa spee superelástico grande niti redondo ø0,45mm (.018") pacote com 100 unidades			
627	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SPEE SUPERELÁSTICO GRANDE NITI REDONDO Ø0,50MM (.020") PACOTE COM 100 UNIDADES	50,00	Pacote
arco intraoral curva reversa spee superelástico grande niti redondo ø0,50mm (.020") pacote com 100 unidades			
628	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SPEE SUPERELÁSTICO MÉDIO NITI REDONDO Ø0,30MM (.012") PACOTE COM 100 UNIDADES	50,00	Pacote
arco intraoral curva reversa spee superelástico médio niti redondo ø0,30mm (.012") pacote com 100 unidades			
629	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SPEE SUPERELÁSTICO MÉDIO NITI REDONDO Ø0,35MM (.014") PACOTE COM 100 UNIDADES	50,00	Pacote
arco intraoral curva reversa spee superelástico médio niti redondo ø0,35mm (.014") pacote com 100 unidades			
630	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SPEE SUPERELÁSTICO MÉDIO NITI REDONDO Ø0,40MM (.016") PACOTE COM 100 UNIDADES	50,00	Pacote
arco intraoral curva reversa spee superelástico médio niti redondo ø0,40mm (.016") pacote com 100 unidades			
631	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SPEE SUPERELÁSTICO MÉDIO NITI REDONDO Ø0,45MM (.018") PACOTE COM 100 UNIDADES	50,00	Pacote
arco intraoral curva reversa spee superelástico médio niti redondo ø0,45mm (.018") pacote com 100 unidades			
632	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SPEE SUPERELÁSTICO MÉDIO NITI REDONDO Ø0,50MM (.020") PACOTE COM 100 UNIDADES	50,00	Pacote
arco intraoral curva reversa spee superelástico médio niti redondo ø0,50mm (.020") pacote com 100 unidades			
633	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 28.0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 28.0mm cx com 10 unds			
634	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 29,5 MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 29,5 mm cx com 10 unds			
635	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 30,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 30,0mm cx com 10 unds			
636	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 30,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 30,5mm cx com 10 unds			
637	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 31,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 31,0mm cx com 10 unds			
638	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 31,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 31,5mm cx com 10 unds			
639	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 32,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 32,0mm cx com 10 unds			
640	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 32,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 32,5mm cx com 10 unds			
641	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 33,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 33,0mm cx com 10 unds			



642	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 33,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 33,5mm cx com 10 unds			
643	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 34,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 34,0mm cx com 10 unds			
644	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 34,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 34,5mm cx com 10 unds			
645	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 35,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 35,0mm cx com 10 unds			
646	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 35,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 35,5mm cx com 10 unds			
647	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 36,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 36,0mm cx com 10 unds			
648	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 36,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 36,5mm cx com 10 unds			
649	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 37,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 37,0mm cx com 10 unds			
650	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 37,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 37,5mm cx com 10 unds			
651	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 38,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 38,0mm cx com 10 unds			
652	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 38,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
anda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 38,5mm cx com 10 unds			
653	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 39,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
anda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 39,0mm cx com 10 unds			
654	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 39,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
anda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 39,5mm cx com 10 unds			
655	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 40,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
anda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 40,0mm cx com 10 unds			
656	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - 40,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
anda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf. dir./ esq. - 40,5mm cx com 10 unds			
657	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF.. DIR./ ESQ. - 28.5 MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
anda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf.. dir./ esq. - 28.5 mm cx com 10 unds			
658	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF.. DIR./ ESQ. - 29.0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 62 DE 81



banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf.. dir./ esq. - 29.0mm cx com 10 unds			
659	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF.. DIR./ ESQ. - 41,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf.. dir./ esq. - 41,5mm cx com 10 unds			
660	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF.. DIR./ ESQ. - 41MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf.. dir./ esq. - 41mm cx com 10 unds			
661	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF.. DIR./ ESQ. - 42,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf.. dir./ esq. - 42,5mm cx com 10 unds			
662	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF.. DIR./ ESQ. - 42MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar inf.. dir./ esq. - 42mm cx com 10 unds			
663	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 28.,5 MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 28.,5 mm cx com 10 unds			
664	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 28.0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 28.0mm cx com 10 unds			
665	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 29,5 MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 29,5 mm cx com 10 unds			
666	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 29.0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 29.0mm cx com 10 unds			
667	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 30,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 30,0mm cx com 10 unds			
668	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 30,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 30,5mm cx com 10 unds			
669	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 31,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 31,0mm cx com 10 unds			
670	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 31,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 31,5mm cx com 10 unds			
671	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 32,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 32,0mm cx com 10 unds			
672	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 32,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 32,5mm cx com 10 unds			
673	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 33,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 33,0mm cx com 10 unds			
674	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 33,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 33,5mm cx com 10 unds			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 63 DE 81



675	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 34,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 34,0mm cx com 10 unds			
676	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 34,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 34,5mm cx com 10 unds			
677	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 35,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 35,0mm cx com 10 unds			
678	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 35,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 35,5mm cx com 10 unds			
679	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 36,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 36,0mm cx com 10 unds			
680	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 36,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 36,5mm cx com 10 unds			
681	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 37,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 37,0mm cx com 10 unds			
682	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 37,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 37,5mm cx com 10 unds			
683	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 38,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 38,0mm cx com 10 unds			
684	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 38,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 38,5mm cx com 10 unds			
685	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 39,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
anda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 39,0mm cx com 10 unds			
686	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 39,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
anda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 39,5mm cx com 10 unds			
687	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 40,0MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
anda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 40,0mm cx com 10 unds			
688	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 40,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
anda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 40,5mm cx com 10 unds			
689	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 41,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
anda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 41,5mm cx com 10 unds			
690	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 41MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
anda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 41mm cx com 10 unds			
691	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 42,5MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 64 DE 81



banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 42,5mm cx com 10 unds			
692	BANDA ORTODÔNTICA - UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - 42MM CX COM 10 UNDS	5,00	Caixa
banda ortodôntica - universal - para 1°2° molar sup. dir./ esq. - 42mm cx com 10 unds			
693	BANDA UNIVERSAL INFERIOR 28 A 42	5,00	Kit
banda universal inferior 28 a 42			
694	BANDA UNIVERSAL SUPERIOR 28 A 42	5,00	Kit
banda universal superior 28 a 42			
695	BOLSA PARA ARCO FACIAL COR VARIADA	15,00	Unidade
bolsa para arco facial cor variada			
696	BOTÃO LINGUAL REFERENCIA 30.10.205.	15,00	Pacote
botão lingual referencia 30.10.205.			
697	BOTÃO ORTODÔNTICO - LINGUAL P/ COLAGEM - COM 10 UNDS	50,00	Pacote
botão ortodôntico - lingual p/ colagem - com 10 unds			
698	BOTÃO ORTODÔNTICO - LINGUAL P/ SOLD. - 4,5MM COM 10 UNDS	15,00	Pacote
botão ortodôntico - lingual p/ sold. - 4,5mm com 10 unds			
699	BOTÃO ORTODÔNTICO - LINGUAL P/COL. - CONCAVO - Ø 3.5MM COM 10 UNDS	15,00	Pacote
botão ortodôntico - lingual p/col. - concavo - ø 3.5mm com 10 unds			
700	BOTÃO ORTODÔNTICO - LINGUAL P/SOLD. - CONCAVO - COM 10 UNDS	15,00	Pacote
botão ortodôntico - lingual p/sold. - concavo - com 10 unds			
701	BRÁQUETE ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH LIGHT - 1º E 2º PRÉS S/D (14/15) GAN. SLOT . 022" REF. 1010424 SUPERIOR 54 DIREITO PACOTE COM 10 BLISTERS	150,00	Pacote
ráquete ortodôntico morelli prescrição roth light - 1º e 2º prés s/d (14/15) gan. slot . 022" ref. 1010424 superior 54 direito acote com 10 blisters			
702	BRÁQUETE ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH LIGHT - 1º E 2º PRÉS S/E (24/25) GAN. SLOT . 022" REF. 1010425 SUPERIOR 45 ESQUERDO PACOTE COM 10 BLISTERS	150,00	Pacote
ráquete ortodôntico morelli prescrição roth light - 1º e 2º prés s/e (24/25) gan. slot . 022" ref. 1010425 superior 45 esquerdo acote com 10 blisters			
703	BRÁQUETE ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH LIGHT - 1º PRÉ I/D (44) GAN. SLOT . 022" REF. 1010428 INFERIOR 4 DIREITO PACOTE COM 10 BLISTERS	150,00	Pacote
ráquete ortodôntico morelli prescrição roth light - 1º pré i/d (44) gan. slot . 022" ref. 1010428 inferior 4 direito pacote com 10 blisters			
704	BRÁQUETE ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH LIGHT - 1º PRÉ I/E (34) GAN. SLOT . 022" REF. 1010429 INFERIOR 4 ESQUERDO PACOTE COM 10 BLISTERS	150,00	Pacote
ráquete ortodôntico morelli prescrição roth light - 1º pré i/e (34) gan. slot . 022" ref. 1010429 inferior 4 esquerdo pacote com 10 blisters			
705	BRÁQUETE ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH LIGHT - 2º PRÉ I/D (45) GAN. SLOT . 022" REF. 1010430 INFERIOR 5 DIREITO PACOTE COM 10 BLISTERS	150,00	Pacote
ráquete ortodôntico morelli prescrição roth light - 2º pré i/d (45) gan. slot . 022" ref. 1010430 inferior 5 direito pacote com 10 blisters			
706	BRÁQUETE ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH LIGHT - 2º PRÉ I/E (35) GAN. SLOT . 022" REF. 1010431 INFERIOR 5 ESQUERDO PACOTE COM 10 BLISTERS	150,00	Pacote

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 65 DE 81





bráquete ortodôntico morelli prescrição roth light - 2º pré i/e (35) gan. slot . 022" ref. 1010431 inferior 5 esquerdo pacote com 10 blisters			
707	BRÁQUETE ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH LIGHT - CAN. 13°ANG. S/D (13) GAN. SLOT . 022" REF. 1010420 SUPERIOR 3 DIREITO PACOTE COM 10 BLISTERS	150,00	Pacote
bráquete ortodôntico morelli prescrição roth light - can. 13°ang. s/d (13) gan. slot . 022" ref. 1010420 superior 3 direito pacote com 10 blisters			
708	BRÁQUETE ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH LIGHT - CAN. 13°ANG. S/E (23) GAN. SLOT . 022" REF. 1010421 SUPERIOR 3 ESQUERDO PACOTE COM 10 BLISTERS	150,00	Pacote
bráquete ortodôntico morelli prescrição roth light - can. 13°ang. s/e (23) gan. slot . 022" ref. 1010421 superior 3 esquerdo pacote com 10 blisters			
709	BRÁQUETE ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH LIGHT - CAN. I/D (43) GAN. SLOT . 022" REF. 1010426 INFERIOR 3 DIREITO PACOTE COM 10 BLISTERS	150,00	Pacote
bráquete ortodôntico morelli prescrição roth light - can. i/d (43) gan. slot . 022" ref. 1010426 inferior 3 direito pacote com 10 blisters			
710	BRÁQUETE ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH LIGHT - CAN. I/E (33) GAN. SLOT . 022" REF. 1010427 INFERIOR 3 ESQUERDO PACOTE COM 10 BLISTERS	150,00	Pacote
bráquete ortodôntico morelli prescrição roth light - can. i/e (33) gan. slot . 022" ref. 1010427 inferior 3 esquerdo pacote com 10 blisters			
711	BRÁQUETE ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH LIGHT - INC. CENTR. S/D (11)SLOT. 022" REF. 1010400 SUPERIOR 1 DIREITO PACOTE COM 10 BLISTERS	150,00	Pacote
bráquete ortodôntico morelli prescrição roth light - inc. centr. s/d (11)slot. 022" ref. 1010400 superior 1 direito pacote com 10 blisters			
712	BRÁQUETE ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH LIGHT - INC. CENTR. S/E (21) SLOT . 022" REF. 1010401 SUPERIOR 1 ESQUERDO PACOTE COM 10 BLISTERS	150,00	Pacote
bráquete ortodôntico morelli prescrição roth light - inc. centr. s/e (21) slot . 022" ref. 1010401 superior 1 esquerdo pacote com 10 blisters			
713	BRÁQUETE ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH LIGHT - INC. LAT. S/D (12) SLOT . 022" REF. 1010402 SUPERIOR 2 DIREITO PACOTE COM 10 BLISTERS	150,00	Pacote
bráquete ortodôntico morelli prescrição roth light - inc. lat. s/d (12) slot . 022" ref. 1010402 superior 2 direito pacote com 10 blisters			
714	BRÁQUETE ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH LIGHT - INC. LAT. S/E (22) SLOT . 022" REF. 1010403 SUPERIOR 2 ESQUERDO PACOTE COM 10 BLISTERS	150,00	Pacote
bráquete ortodôntico morelli prescrição roth light - inc. lat. s/e (22) slot . 022" ref. 1010403 superior 2 esquerdo pacote com 10 blisters			
715	BRÁQUETE ORTODÔNTICO PRESCRIÇÃO ROTH LIGHT - INC. CENTR E LAT. I/DE (31/32/41/42) SLOT . 022" REF.1010410 INFERIOR 21/12 DIREITO / ESQUERDO PACOTE COM 10 BLISTERS	200,00	Pacote
bráquete ortodôntico prescrição roth light - inc. centr e lat. i/de (31/32/41/42) slot . 022" ref.1010410 inferior 21/12 direito / esquerdo pacote com 10 blisters			
716	BRAQUETE ROTH SIMPLES SLOT . 022" - KIT COM BOCA COMPLETA REF: 10.10.907 PACOTE COM 10 BLISTERS	150,00	Kit
raquete roth simples slot . 022" - kit com boca completa ref: 10.10.907 pacote com 10 blisters			
717	CAIXA DE APARELHO MÓVEL PARA ORTODONTIA - MULTICOLOR COM 10 UNDS	150,00	Unidade
caixa de aparelho móvel para ortodontia - multicolor com 10 unds			
718	CHAVE HASTE LONGA PARA EXPANSOR	10,00	Unidade
chave haste longa para expensor			
719	CHAVE PARA ATIVAÇÃO DE EXPANSORES ORTODÔNTICOS	10,00	Unidade
chave para ativação de expansores ortodônticos			
720	ELÁSTICO BENGALINHA (COR: CINZA OU PRATA) PACOTE COM 1000 UNIDADES	300,00	Pacote
elástico bengalinha (cor: cinza ou prata) pacote com 1000 unidades			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 66 DE 81



721	ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE MÉDIO COR CINZA OU PRATA COMPR. 1,5M	400,00	Rolo
elástico ortodôntico corrente médio cor cinza ou prata compr. 1,5m			
722	ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE CURTO COR CINZA OU PRATA COMPR. 1,5M	200,00	Rolo
elástico ortodôntico corrente curto cor cinza ou prata compr. 1,5m			
723	ELÁSTICO EO 1/2 MÉDIO	10,00	Pacote
elástico eo 1/2 médio			
724	ELÁSTICO EO 1/2 PESADO1212	10,00	Pacote
elástico eo 1/2 pesado1212			
725	ELÁSTICO EXTRA-ORAL 1/2" PESADO ,PACOTE COM 100 UNDS	10,00	Pacote
elástico extra-oral 1/2" pesado ,pacote com 100 unds			
726	ELÁSTICO INTRA-ORAL 1/4 LEVE, PACOTE COM 1.000 UNDS.	10,00	Pacote
elástico intra-oral 1/4 leve, pacote com 1.000 unds.			
727	ELÁSTICO INTRA-ORAL 1/4 MÉDIO, PACOTE COM 1.000 UNDS.	10,00	Pacote
elástico intra-oral 1/4 médio, pacote com 1.000 unds.			
728	ELÁSTICO INTRA-ORAL 1/4 PESADO, PACOTE COM 1.000 UNDS.	10,00	Pacote
elástico intra-oral 1/4 pesado, pacote com 1.000 unds.			
729	ELÁSTICO INTRA-ORAL 1/8 LEVE, PACOTE COM 1.000 UNDS.	15,00	Pacote
elástico intra-oral 1/8 leve, pacote com 1.000 unds.			
730	ELÁSTICO INTRA-ORAL 1/8" MÉDIO PACOTE COM 1.000 UNDS	25,00	Pacote
elástico intra-oral 1/8" médio pacote com 1.000 unds			
731	ELÁSTICO INTRA-ORAL 1/8" PESADO PACOTE COM 1.000 UNDS	40,00	Pacote
elástico intra-oral 1/8" pesado pacote com 1.000 unds			
732	ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/16 LEVE, PACOTE COM 1.000 UNDS.	10,00	Pacote
elástico intra-oral 3/16 leve, pacote com 1.000 unds.			
733	ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/16 PESADO, PACOTE COM 1.000 UNDS.	20,00	Pacote
elástico intra-oral 3/16 pesado, pacote com 1.000 unds.			
734	ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/16" MÉDIO PACOTE COM 1000 UNDS	25,00	Pacote
elástico intra-oral 3/16" médio pacote com 1000 unds			
735	ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/8 LEVE, PACOTE COM 1.000 UNDS.	10,00	Pacote
elástico intra-oral 3/8 leve, pacote com 1.000 unds.			
736	ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/8 MÉDIO, PACOTE COM 1.000 UNDS.	10,00	Pacote
elástico intra-oral 3/8 médio, pacote com 1.000 unds.			
737	ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/8 PESADO, PACOTE COM 1.000 UNDS.	10,00	Pacote

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 67 DE 81





elástico intra-oral 3/8 pesado, pacote com 1.000 unds.			
738	ELÁSTICO INTRA-ORAL 5/16 LEVE, PACOTE COM 1.000 UNDS.	10,00	Pacote
elástico intra-oral 5/16 leve, pacote com 1.000 unds.			
739	ELÁSTICO INTRA-ORAL 5/16 MÉDIO, PACOTE COM 1.000 UNDS.	10,00	Pacote
elástico intra-oral 5/16 médio, pacote com 1.000 unds.			
740	ELÁSTICO INTRA-ORAL 5/16 PESADO, PACOTE COM 1.000 UNDS.	20,00	Pacote
elástico intra-oral 5/16 pesado, pacote com 1.000 unds.			
741	ELÁSTICO IO 1/8 MÉDIO NATURAL 1193	25,00	Pacote
elástico io 1/8 médio natural 1193			
742	ELÁSTICO IO 1/8 PESADO NATURAL 1192	25,00	Pacote
elástico io 1/8 pesado natural 1192			
743	ELÁSTICO IO 3/16 MÉDIO 1196	30,00	Pacote
elástico io 3/16 médio 1196			
744	ELÁSTICO MÉDIO ¼ 6001203	25,00	Pacote
elástico médio ¼ 6001203			
745	ELÁSTICO MÉDIO 1/8 6001200	25,00	Pacote
elástico médio 1/8 6001200			
746	ELÁSTICO MÉDIO 5/16 6001205	25,00	Pacote
elástico médio 5/16 6001205			
747	ELÁSTICO ROTADOR CORES VARIADAS PACOTE COM 100UNDS	10,00	Pacote
elástico rotador cores variadas pacote com 100unds			
748	ELÁSTICO ROTATION 6007101	10,00	Pacote
elástico rotation 6007101			
749	ELÁSTICO VERDE PARA SEPARAÇÃO	10,00	Pacote
elástico verde para separação			
750	EXPANSOR ORTODÔNTICO UNILATERAL 6,5MM	10,00	Caixa
expansor ortodôntico unilateral 6,5mm			
751	FIO BETA 8MM	10,00	Unidade
fio beta 8mm			
752	FIO DE AÇO 17X25 VARETAS TUBO COM 10 UNDS	10,00	Unidade
fio de aço 17x25 varetas tubo com 10 unds			
753	FIO DE INOX DURO 032.080.981	10,00	Unidade
fio de inox duro 032.080.981			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMERA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 68 DE 81





754	FIO DE INOX DURO 036.090.975	10,00	Unidade
fio de inox duro 036.090.975			
755	FIO DE INOX PARA AMARRILHO REF. 010.0.25.935	10,00	Unidade
fio de inox para amarrilho ref. 010.0.25.935			
756	FIO DE INOX PARA AMARRILHO REF. 012.0.30.940	10,00	Unidade
fio de inox para amarrilho ref. 012.0.30.940			
757	FIO DE LATÃO 0,7	10,00	Unidade
fio de latão 0,7			
758	FIO DE LATÃO 0,9	10,00	Unidade
fio de latão 0,9			
759	FIO EM VARETA TIPO ELEGILOY BLUE DE CROMO-COBALTO, COM NÍVEIS DE FORÇA ADEQUADOS À TÉCNICA BIOPROGRESSIVA. MEDIDAS DE Ø.016X 0.16 POLEGADAS POR 0,40X0,40MM.. APRESENTAÇÃO: TUBO COM 10 VARESTAS.	10,00	Tubo
fio em vareta tipo elelgiroy blue de cromo-cobalto, com níveis de força adequados à técnica bioprogressiva. medidas de ø.016x 0.16 polegadas por 0,40x0,40mm.. apresentação: tubo com 10 varestas.			
760	FIO EM VARETAS TRANÇADO TWIST-FLEX/ Ø.018 CRNI - INDICADO PARA OS PRIMEIROS ESTÁGIOS DO TRATAMENTO ORTODÔNTICO, BEM COMO PARA CONFECCÃO DE BARRAS LINGUAIS DE CONTENÇÃO. 3 FIOS 018 POLEGADAS DE 0,45MM. APRESENTAÇÃO: TUBO COM 10 VARESTAS.	10,00	Tubo
fio em varetas trançado twist-flex/ ø.018 crni - indicado para os primeiros estágios do tratamento ortodôntico, bem como para confecção de barras linguais de contenção. 3 fios 018 polegadas de 0,45mm. apresentação: tubo com 10 varestas.			
761	FIO EM VARETAS TRANÇADO TWIST-FLEX / Ø.015 CRNI - INDICADO PARA OS PRIMEIROS ESTÁGIOS DO TRATAMENTO ORTODÔNTICO, BEM COMO PARA CONFECCÃO DE BARRAS LINGUAIS DE CONTENÇÃO. 4 FIOS 015 POLEGADAS DE 0,0,38MM..APRESENTAÇÃO: TUBO COM 10 VARESTAS.	6,00	Tubo
fio em varetas trançado twist-flex / ø.015 crni - indicado para os primeiros estágios do tratamento ortodôntico, bem como para confecção de barras linguais de contenção. 4 fios 015 polegadas de 0,0,38mm..apresentação: tubo com 10 varestas.			
762	FIO ORTO. DURO ELÁSTICO CRNI REDONDO 0,6MM EM ROLO 500G	6,00	Rolo
o orto. duro elástico crni redondo 0,6mm em rolo 500g			
763	FIO ORTO. DURO ELÁSTICO CRNI REDONDO 0,7MM EM ROLO 500G	6,00	Rolo
o orto. duro elástico crni redondo 0,7mm em rolo 500g			
764	FIO ORTO. DURO ELÁSTICO CRNI REDONDO 0,8MM EM ROLO 500G	6,00	Rolo
o orto. duro elástico crni redondo 0,8mm em rolo 500g			
765	FIO ORTO. DURO ELÁSTICO CRNI REDONDO 0,9MM EM ROLO 500G	6,00	Rolo
o orto. duro elástico crni redondo 0,9mm em rolo 500g			
766	FIO ORTO. DURO ELÁSTICO CRNI REDONDO 1,0MM EM ROLO 500G	6,00	Tubo
o orto. duro elástico crni redondo 1,0mm em rolo 500g			
767	FIO ORTODÔNTICO DE AÇO INOX. - COCR - QUADRADO .016"X.016" PONTA AZUL TUBO COM 10 VARESTAS	6,00	Tubo
o ortodôntico de aço inox. - cocr - quadrado .016"x.016" ponta azul tubo com 10 varetas			
768	FIO ORTODÔNTICO DE AÇO INOX. - COCR - QUADRADO .016"X.022" PONTA AZUL TUBO COM 10 VARESTAS	6,00	Tubo

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 69 DE 81





fio ortodôntico de aço inox. - cocr - quadrado .016"x.022" ponta azul tubo com 10 varetas			
769	FIO ORTODÔNTICO DE AÇO INOX. - CRNI - REDONDO Ø0.30MM OU .012" TUBO COM 10 VARETAS	6,00	Tubo
fio ortodôntico de aço inox. - crni - redondo ø0.30mm ou .012" tubo com 10 varetas			
770	FIO ORTODÔNTICO DE AÇO INOX. - CRNI - REDONDO Ø0.40MM OU .016" TUBO COM 10 VARETAS	6,00	Tubo
fio ortodôntico de aço inox. - crni - redondo ø0.40mm ou .016" tubo com 10 varetas			
771	FIO ORTODÔNTICO DE AÇO INOX. - CRNI - REDONDO Ø0.45MM OU .018" TUBO COM 10 VARETAS	6,00	Tubo
fio ortodôntico de aço inox. - crni - redondo ø0.45mm ou .018" tubo com 10 varetas			
772	FIO ORTODÔNTICO DE AÇO INOX. -(40% COBALTO;20%CROMO ; 15%NIQUEL 7 % MOLIBDENIO 2 % MANGANÊS 2%BERILIO ; 0,04%CARBONO 0,15% FERRO)- QUADRADO .016"X.016" PONTA AZUL TUBO COM 10 VARETAS	6,00	Tubo
fio ortodôntico de aço inox. -(40% cobalto;20%cromo ; 15%níquel 7 % molibdenio 2 % manganês 2%berílio ; 0,04%carbono 0,15% ferro)- quadrado .016"x.016" ponta azul tubo com 10 varetas			
773	FIO ORTODÔNTICO DE AÇO INOX. - CRNI - REDONDO Ø0.35MM OU .014" TUBO COM 10 VARETAS	6,00	Tubo
fio ortodôntico de aço inox. - crni - redondo ø0.35mm ou .014" tubo com 10 varetas			
774	FIO ORTODÔNTICO DE AÇO INOX. TWIST FLEX - (3FIO - Ø.015")TUBO COM 10 VARETAS	6,00	Tubo
fio ortodôntico de aço inox. twist flex - (3fio - ø.015")tubo com 10 varetas			
775	FIO ORTODONTICO MOREST STANDART CRNI - QUADRADO 0,40 MM X 0,40 MM (.016" X .016") EM VARETA - PT COM 10 UM	6,00	Tubo
fio ortodontico morest standart crni - quadrado 0,40 mm x 0,40 mm (.016" x .016") em vareta - pt com 10 um			
776	FIO ORTODONTICO MOREST STANDART CRNI - QUADRADO 0,40 MM X 0,55 MM (.016" X .022") EM VARETA - PT COM 10 UM	6,00	Rolo
fio ortodontico morest standart crni - quadrado 0,40 mm x 0,55 mm (.016" x .022") em vareta - pt com 10 um			
777	FIO ORTODÔNTICO PARA AMARRILHO N° F1 20CRNI-REDONDO ? (0,25MM .010") EM ROLO 50G.	6,00	Rolo
fio ortodôntico para amarrilho n° f1 20crni-redondo ?0,25mm .010") em rolo 50g.			
778	FIO ORTODÔNTICO PARA AMARRILHO CRNI-REDONDO ? (0,30MM .012") EM ROLO 50G.	6,00	Tubo
o ortodôntico para amarrilho crni-redondo ?0,30mm .012") em rolo 50g.			
779	FIO ORTODÔNTICO QUADRADO EM VARETA BETA III - TIMO - .016" X .016" TUBO COM 10 VARETAS	6,00	Tubo
o ortodôntico quadrado em vareta beta iii - timo - .016" x .016" tubo com 10 varetas			
780	FIO ORTODONTICO REDONDO EM VARETA TMA - .032" - 0,80MM - TUBO COM 10	6,00	Tubo
o ortodontico redondo em vareta tma - .032" - 0,80mm - tubo com 10			
781	FIO ORTODONTICO REDONDO EM VARETA TMA - .036" - 0,90MM - TUBO COM 10	6,00	Tubo
o ortodontico redondo em vareta tma - .036" - 0,90mm - tubo com 10			
782	FIO ORTODONTICO RETANGULAR EM VARETA TMA - .016" X .022" - 0,40 X 0,55 MM - TUBO COM 10	6,00	Tubo
o ortodontico retangular em vareta tma - .016" x .022" - 0,40 x 0,55 mm - tubo com 10			
783	FIO ORTODONTICO RETANGULAR EM VARETA TMA - .017" X .025" - 0,40 X 0,55 MM - TUBO COM 10	6,00	Tubo
o ortodontico retangular em vareta tma - .017" x .025" - 0,40 x 0,55 mm - tubo com 10			
784	FIO ORTODÔNTICO RETANGULAR EM VARETA BETA III - TIMO - .016" X .022" TUBO COM 10 VARETAS	6,00	Tubo

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 70 DE 81





fio ortodôntico retangular em vareta beta iii - timo - .016" x .022" tubo com 10 varetas			
785	FIO PARA AMARRIL Nº F1-20 -0,25MM-010 - 50G.	10,00	Unidade
fio para amarril nº f1-20 -0,25mm-010 - 50g.			
786	FIO REDONDO 0,12 - ORTODONTIA	50,00	Unidade
fio redondo 0,12 - ortodontia			
787	FIO REDONDO 0,14 - ORTODONTIA	50,00	Unidade
fio redondo 0,14 - ortodontia			
788	FIO REDONDO 0,16 - ORTODONTIA	50,00	Unidade
fio redondo 0,16 - ortodontia			
789	FIO REDONDO 0,18 - ORTODONTIA	50,00	Unidade
fio redondo 0,18 - ortodontia			
790	FIO REDONDO 0,20 - ORTODONTIA	50,00	Unidade
fio redondo 0,20 - ortodontia			
791	FIO RETANGULAR EM VARETA: 016X016	20,00	TUBOS
fio retangular em vareta: 016x016			
792	FIO RETANGULAR EM VARETA: 017X022	20,00	TUBOS
fio retangular em vareta: 017x022			
793	FIO RETANGULAR EM VARETA: 017X025	20,00	TUBOS
fio retangular em vareta: 017x025			
794	FIO RETANGULAR EM VARETA: 018X025	20,00	TUBOS
fio retangular em vareta: 018x025			
795	FIO RETANGULAR EM VARETA: 019X025	20,00	TUBOS
fio retangular em vareta: 019x025			
796	FIO RETANGULAR EM VARETA: 021X025	20,00	Frasco
fio retangular em vareta: 021x025			
797	FIO TMA 016X022	10,00	TUBOS
fio tma 016x022			
798	FIO TMA 017X025	10,00	TUBOS
fio tma 017x025			
799	FIO TMA 019X025	10,00	TUBOS
fio tma 019x025			
800	FITA BANDA NÚMERO 42	6,00	Unidade
fita banda número 42			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 71 DE 81



801	FITA BANDA NÚMERO 45	6,00	Unidade
fita banda número 45			
802	GANCHO ORTODONTICO PARA TRAÇÃO DE DENTES INCLUSOS COM CORRENTE - PT COM 10 UM	10,00	Pacote
gancho ortodontico para tração de dentes inclusos com corrente - pt com 10 um			
803	GANCHO ORTODÔNTICO PONTA BOLA CURVO UNIVERSAL PARA ARCO - .022" COM 10 UNDS	10,00	Pacote
gancho ortodôntico ponta bola curvo universal para arco - .022" com 10 unds			
804	GANCHO ORTODÔNTICO PONTA BOLA RETO UNIVERSAL PARA ARCO - .022" COM 10 UNDS	10,00	Pacote
gancho ortodôntico ponta bola reto universal para arco - .022" com 10 unds			
805	GANCHO ORTODONTICO PONTA BOLA UNIVERSAL PARA ARCO .022" - 0,56 MM - PT COM 10 U	10,00	Pacote
gancho ortodontico ponta bola universal para arco .022" - 0,56 mm - pt com 10 u			
806	GANCHO ORTODÔNTICO TAMANHO 4MM - LINGUAL - P/COLAGEM COM 25 UNDS	20,00	Pacote
gancho ortodôntico tamanho 4mm - lingual - p/colagem com 25 unds			
807	GANCHO ORTODÔNTICO TAMANHO 4MM - LINGUAL - P/SOLDAGEM COM 100 UNDS	15,00	Unidade
gancho ortodôntico tamanho 4mm - lingual - p/soldagem com 100 unds			
808	GANCHO PONTA BOLA UNIVERSAL PARA ARCO, PACOTE COM 10 UNIDADES	10,00	Pacote
gancho ponta bola universal para arco, pacote com 10 unidades			
809	MÁSCARA FACIAL DE PETIT MEDIA - MEDIA PARA CORREÇÃO DE CLASSE III, AJUSTÁVEL M TODOS OS PONTOS PARA SE ADAPTAR PERFEITAMENTE AO PACIENTE, COM ALMOFADAS PORTETORAS QUE PROPORCIONAM MAIOR CONFORTO, KIT COM 1 MÁSCARA E 1 JOGO DE ALMOAFASD.	6,00	Unidade
máscara facial de petit media - media para correção de classe iii, ajustável m todos os pontos para se adaptar perfeitamente ao paciente, com almofadas portetoras que proporcionam maior conforto, kit com 1 máscara e 1 jogo de almoafasd.			
810	MÁSCARA FACIAL TIPO PETIT PEQUENA - PARA CORREÇÃO DE CLASSE III, AJUSTÁVEL M TODOS OS PONTOS PARA SE ADAPTAR PERFEITAMENTE AO PACIENTE, COM ALMOFADAS PORTETORAS QUE PROPORCIONAM MAIOR CONFORTO, KIT COM 1 MÁSCARA E 1 JOGO DE ALMOAFASD.	6,00	Unidade
máscara facial tipo petit pequena - para correção de classe iii, ajustável m todos os pontos para se adaptar perfeitamente ao paciente, com almofadas portetoras que proporcionam maior conforto, kit com 1 máscara e 1 jogo de almoafasd.			
811	MINI ESPORÃO EDUCADOR LINGUAL - PT COM 10 UM	10,00	Pacote
mini esporão educador lingual - pt com 10 um			
812	MINIPARAFUSO ORTODÔNTICO PARA ANCORAGEM ABSOLUTA 10 MM (2MM - 1,5MM)	10,00	Unidade
miniparafuso ortodôntico para ancoragem absoluta 10 mm (2mm - 1,5mm)			
813	MINIPARAFUSO ORTODÔNTICO PARA ANCORAGEM ABSOLUTA 6 MM (2MM - 1,5MM)	10,00	Unidade
miniparafuso ortodôntico para ancoragem absoluta 6 mm (2mm - 1,5mm)			
814	MINIPARAFUSO ORTODÔNTICO PARA ANCORAGEM ABSOLUTA 8 MM (2MM - 1,5MM)	10,00	Unidade
miniparafuso ortodôntico para ancoragem absoluta 8 mm (2mm - 1,5mm)			
815	MOLA ABERTA	10,00	Unidade
mola aberta			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 72 DE 81





816	MOLA DE NITI . EMBALAGEM COM 4 UNDS	10,00	Pacote
mola de niti . embalagem com 4 unds			
817	MOLA DE NITI FECHADA. EMBALAGEM COM 4 UNDS	10,00	Pacote
mola de niti fechada. embalagem com 4 unds			
818	MOLA FECHADA PARA RETRAÇÃO	10,00	Pacote
mola fechada para retração			
819	MOLA ORTODÔNTICA HEL. COMPRESSÃO ØFIO.010" X ØEXT.MOLA.053" COM 1 M	10,00	Rolo
mola ortodôntica hel. compressão øfio.010" x øext.mola.053" com 1 m			
820	MOLA ORTODÔNTICA HEL. TRAÇÃO ØFIO.008" X ØEXT.MOLA.049" COM 1 M	10,00	Rolo
mola ortodôntica hel. tração øfio.008" x øext.mola.049" com 1 m			
821	MOLDEIRA EM AÇO INOX PERFURADA PARA MOLDAGEM DE DENTADOS N. 04	10,00	Unidade
moldeira em aço inox perfurada para moldagem de dentados n. 04			
822	MOLDEIRA EM AÇO INOX PERFURADA PARA MOLDAGEM DE DENTADOS N. 05	10,00	Unidade
moldeira em aço inox perfurada para moldagem de dentados n. 05			
823	MOLDEIRA EM AÇO INOX PERFURADA PARA MOLDAGEM DE DENTADOS N. 06	10,00	Unidade
moldeira em aço inox perfurada para moldagem de dentados n. 06			
824	CONJUNTO DE MOLDEIRA INFANTIL DE PLÁSTICO DE CORES VARIADAS (01 - 02 - 03 - 04 - 05 - 06 - 07 - 08) SUPERIOR E INFERIOR	10,00	Conjunto
conjunto de moldeira infantil de plástico de cores variadas (01 - 02 - 03 - 04 - 05 - 06 - 07 - 08) superior e inferior			
825	PARAFUSO EXPANSOR UNIVERSAL HYRAX 7 MM	6,00	Unidade
parafuso expansor universal hyrax 7 mm			
826	PARAFUSO EXPANSOR UNIVERSAL HYRAX 13 MM	6,00	Unidade
parafuso expansor universal hyrax 13 mm			
827	PARAFUSO EXPANSOR UNIVERSAL HYRAX 09MM	6,00	Unidade
parafuso expansor universal hyrax 09mm			
828	PARAFUSO EXPANSOR UNILATERAL HYRAX 11MM	6,00	Unidade
parafuso expansor unilateral hyrax 11mm			
829	PASTA PARA SOLDA PRATA - MATERIAL UTILIZADO COMO FLUXO INDISPENSÁVEL PARA UNIR METAIS ATRAVÉS DE BRASAGEM, PERMITINDO SOLDAS UNIFORMES E SEM BOLHAS. APRESENTAÇÃO: FRASCO COM 20 ML.	15,00	Frasco
pasta para solda prata - material utilizado como fluxo indispensavel para unir metais através de brasagem, permitindo soldas niformes e sem bolhas. apresentação: frasco com 20 ml.			
830	PLACA LABIOATIVA PLA	10,00	Unidade
laca labioativa pla			
831	POSICIONADOR DE BRÁQUETES	10,00	Unidade
posicionador de bráquetes			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 73 DE 81





832	ADESIVO ORTODÔNTICO FOTOPOLIMERIZÁVEL TIPO ORTOCEM - INDICADO PARA COLAGEM DE BRÁQUETES DE POLICARBONATO, METAL E CERÂMICA NO ESMALTE DENTAL. MAIOR PRATICIDADE: PRIMER E BOND NA MESMA SERINGA; REDUÇÃO DE PASSO CLÍNICO; FOTOPOLIMERIZÁVEL: PERMITE INSTALAÇÃO DOS ARCOS LOGO APÓS FOTOPOLIMERIZAÇÃO DO CIMENTO/ADESIVO. ALTA QUALIDADE ESTÉTICA; RESISTENTE À VARIAÇÃO DE COR AO LONGO DO TEMPO. MECANISMO DE CURA FOTOATIVADA: PERMITE CONTROLE DO TEMPO DE PRESA DO MATERIAL; CONSISTÊNCIA ADEQUADA; MAIS FÁCIL POSICIONAMENTO DO BRÁQUETE NO ESMALTE; AMPLO ESPECTRO DE APLICAÇÃO: CIMENTA DIVERSOS TIPOS DE BRÁQUETES (EM POLICARBONATO, METAL OU CERÂMICA). KIT COM 1 ORTHOCEM DE 4G + 1 CONDAC 37% DE 2,5G . GRÁTIS 1 TOP COMFORT DE 2G.	300,00	Seringa
adesivo ortodôntico fotopolimerizável tipo ortocem - indicado para colagem de bráquetes de policarbonato, metal e cerâmica no esmalte dental. maior praticidade: primer e bond na mesma seringa; redução de passo clínico; fotopolimerizável: permite instalação dos arcos logo após fotopolimerização do cimento/adesivo. alta qualidade estética: resistente à variação de cor ao longo do tempo. mecanismo de cura fotoativada: permite controle do tempo de presa do material; consistência adequada: mais fácil posicionamento do bráquete no esmalte; amplo espectro de aplicação: cimenta diversos tipos de bráquetes (em policarbonato, metal ou cerâmica). kit com 1 orthocem de 4g + 1 condac 37% de 2,5g . grátis 1 top comfort de 2g.			
833	SOLDA DE PRATA Ø0,5MM ROLO DE FIO COM 5 METROS DE COMPRIMENTO, COM 15 GRAMAS DE FIO DE SOLDA.	20,00	Rolo
solda de prata Ø0,5mm rolo de fio com 5 metros de comprimento, com 15 gramas de fio de solda.			
834	STOP E GUIA DE MORDIDA; DISPOSITIVO UTILIZADO PARA ABRIR MORDIDA; A PRINCIPAL FUNÇÃO DO STOP GUIA É DIMINUIR O IMPACTO DOS DENTES SUPERIORES COM OS BRÁQUETES INFERIORES. ELE TRABALHA ABRINDO A MORDIDA E, AO MESMO TEMPO, PROPORCIONANDO A REEDUCAÇÃO E O DESCANSO MUSCULARES. - COM 10 UND	6,00	Pacote
stop e guia de mordida; dispositivo utilizado para abrir mordida; a principal função do stop guia é diminuir o impacto dos dentes superiores com os bráquetes inferiores. ele trabalha abrindo a mordida e, ao mesmo tempo, proporcionando a reeducação e o descanso musculares. - com 10 und			
835	STOP ORTODONTICO PARA ARCOS - .022" - 0,56MM - PT COM 10 UM	6,00	Pacote
stop ortodontico para arcos - .022" - 0,56mm - pt com 10 um			
836	STOP PARA ARCOS RETANGULARES PCT COM 10 UM	6,00	Pacote
stop para arcos retangulares pct com 10 um			
837	TUBO BRAQUETE 1030210	10,00	Tubo
tubo braquete 1030210			
838	TUBO DE PROTEÇÃO PARA FIOS ORTODÔNTICOS DIÂMETRO 0,75MM ROLO COM 3 METROS	10,00	Rolo
tubo de proteção para fios ortodônticos diâmetro 0,75mm rolo com 3 metros			
839	TUBO DE PROTEÇÃO PARA FIOS ORTODÔNTICOS DIÂMETRO 0,95MM ROLO COM 3 METROS	10,00	Rolo
tubo de proteção para fios ortodônticos diâmetro 0,95mm rolo com 3 metros			
840	TUBO DUPLO INFERIOR DIREITO REFERENCIA 20.10.413.	30,00	Tubo
tubo duplo inferior direito referencia 20.10.413.			
841	TUBO DUPLO INFERIOR ESQUERDO REFERENCIA 20.10.414.	30,00	Tubo
tubo duplo inferior esquerdo referencia 20.10.414.			
842	TUBO LINGUAL 2060100	15,00	Tubo
tubo lingual 2060100			
843	TUBO LINGUAL VERTICAL 2061202	15,00	Tubo
tubo lingual vertical 2061202			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 74 DE 81





844	TUBO ORTODONTICO CRUSADO - .022" - 0,56MM - PT COM 10 UM	10,00	Pacote
tubo ortodontico crusado - .022" - 0,56mm - pt com 10 um			
845	TUBO ORTODONTICO LINGUAL - SOLDAGEM 1º MOLAR UNIVERSAL COM GANCHO CENTRAL 2 X .036" - 3,5MM - PT COM 10	10,00	Pacote
tubo ortodontico lingual - soldagem 1º molar universal com gancho central 2 x .036" - 3,5mm - pt com 10			
846	TUBO ORTODÔNTICO PRESCRIÇÃO ROTH SIMPLES - COL. 1º E 2º MOLAR I/D GAN. DIST. SLOT . 022" REF: 20.11.221 (46/47) - 416749	150,00	Pacote
tubo ortodôntico prescrição roth simples - col. 1º e 2º molar i/d gan. dist. slot . 022" ref: 20.11.221 (46/47) - 416749			
847	TUBO ORTODÔNTICO PRESCRIÇÃO ROTH SIMPLES - COL. 1º E 2º MOLAR S/D GAN. DIST. SLOT . 022" REF: 20.11.211 (16/17) - 416725	150,00	Pacote
tubo ortodôntico prescrição roth simples - col. 1º e 2º molar s/d gan. dist. slot . 022" ref: 20.11.211 (16/17) - 416725			
848	TUBO ORTODÔNTICO PRESCRIÇÃO ROTH SIMPLES - COL. 1º E 2º MOLAR I/E GAN. DIST. SLOT . 022" REF: 20.11.222 (36/37) - 416756	150,00	Pacote
tubo ortodôntico prescrição roth simples - col. 1º e 2º molar i/e gan. dist. slot . 022" ref: 20.11.222 (36/37) - 416756			
849	TUBO ORTODÔNTICO PRESCRIÇÃO ROTH SIMPLES - COL. 1º E 2º MOLAR S/E GAN. DIST. SLOT . 022" REF: 20.11.212 (26/27) - 416732	150,00	Pacote
tubo ortodôntico prescrição roth simples - col. 1º e 2º molar s/e gan. dist. slot . 022" ref: 20.11.212 (26/27) - 416732			
850	TUBO ORTODÔNTICO PRESCRIÇÃO ROTH SIMPLES - COL. 1º E 2º MOLAR S/D GAN. DIST. SLOT . 022" REF: 20.11.111	100,00	Pacote
tubo ortodôntico prescrição roth simples - col. 1º e 2º molar s/d gan. dist. slot . 022" ref: 20.11.111			
851	TUBO ORTODÔNTICO PRESCRIÇÃO ROTH SIMPLES - COL. 1º E 2º MOLAR S/E GAN. DIST. SLOT . 022" REF: 20.11.112	100,00	Pacote
tubo ortodôntico prescrição roth simples - col. 1º e 2º molar s/e gan. dist. slot . 022" ref: 20.11.112			
852	TUBO ORTODÔNTICO PRESCRIÇÃO ROTH SIMPLES - COL. 1º E 2º MOLAR I/D GAN. DIST. SLOT . 022" REF: 20.11.121	100,00	Pacote
tubo ortodôntico prescrição roth simples - col. 1º e 2º molar i/d gan. dist. slot . 022" ref: 20.11.121			
853	TUBO ORTODÔNTICO PRESCRIÇÃO ROTH SIMPLES - COL. 1º E 2º MOLAR I/E GAN. DIST. SLOT . 022" REF: 20.11.122	100,00	Pacote
tubo ortodôntico prescrição roth simples - col. 1º e 2º molar i/e gan. dist. slot . 022" ref: 20.11.122			
854	TUBO ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH SIMPLES - SOLD. 1º E 2º MOLAR I/E GAN. DIST. SLOT . 022" REF. 2010222	100,00	Pacote
tubo ortodôntico morelli prescrição roth simples - sold. 1º e 2º molar i/e gan. dist. slot . 022" ref. 2010222			
855	TUBO ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH SIMPLES - SOLD. 1º E 2º MOLAR I/D GAN. DIST. SLOT . 022" REF. 2010221	100,00	Pacote
tubo ortodôntico morelli prescrição roth simples - sold. 1º e 2º molar i/d gan. dist. slot . 022" ref. 2010221			
856	TUBO ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH SIMPLES - SOLD. 1º E 2º MOLAR S/D GAN. DIST. SLOT . 022" REF. 2010211	100,00	Pacote
tubo ortodôntico morelli prescrição roth simples - sold. 1º e 2º molar s/d gan. dist. slot . 022" ref. 2010211			
857	TUBO ORTODÔNTICO MORELLI PRESCRIÇÃO ROTH SIMPLES - SOLD. 1º E 2º MOLAR S/E GAN. DIST. SLOT . 022" REF. 2010212	100,00	Pacote
tubo ortodôntico morelli prescrição roth simples - sold. 1º e 2º molar s/e gan. dist. slot . 022" ref. 2010212			
858	TUBO PARA ATIVADORES COM BARRA REFERENCIA 30.05.151.	20,00	Tube
tubo para ativadores com barra referencia 30.05.151.			
859	TUBO SIMPLES 2030200	20,00	Tube

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 75 DE 81





tubo simples 2030200			
860	TUBO TELESCOPICO ORTODONTICO - 0,90MM - COMP. 330MM - PT COM 5 UM	10,00	Pacote
tubo telescopico ortodontico - 0,90mm - comp. 330mm - pt com 5 um			
861	TUBO TELESCOPICO ORTODONTICO - 1,00MM - COMP. 330MM - PT COM 5 UM	10,00	Pacote
tubo telescopico ortodontico - 1,00mm - comp. 330mm - pt com 5 um			
862	TUBO TELESCOPICO ORTODONTICO - 1,50MM - COMP. 330MM - PT COM 5 UM	10,00	Pacote
tubo telescopico ortodontico - 1,50mm - comp. 330mm - pt com 5 um			
863	TUBO TRIPLO SUPERIOR DIREITO REFERENCIA 20.10.611.	10,00	Tube
tubo triplo superior direito referencia 20.10.611.			
864	TUBO TRIPLO SUPERIOR ESQUERDO REFERENCIA 20.10.612.	10,00	Tube
tubo triplo superior esquerdo referencia 20.10.612.			
865	TUBO PRESCRIÇÃO ROTH DUPLO CONV. .022" COLA 36 GANCHO	100,00	Pacote
tubo prescrição roth duplo conv. .022" cola 36 gancho			
866	TUBO PRESCRIÇÃO ROTH DUPLO CONV. .022" COLA 16 GANCHO	100,00	Pacote
tubo prescrição roth duplo conv. .022" cola 16 gancho			
867	TUBO PRESCRIÇÃO ROTH DUPLO CONV. .022" COLA 26 GANCHO	100,00	Pacote
tubo prescrição roth duplo conv. .022" cola 26 gancho			
868	TUBO PRESCRIÇÃO ROTH DUPLO CONV. .022" COLA 46 GANCHO	100,00	Pacote
tubo prescrição roth duplo conv. .022" cola 46 gancho			
869	EXPANSOR HYRAX 7MM * É O DISJUNTOR MAIS UTILIZADO EM DISJUNÇÕES RÁPIDAS DA MAXILA. * O SISTEMA DE CONSTRUÇÃO EVITA A DESMONTAGEM INVOLUNTÁRIA DO DISJUNTOR NO CASO DE ATIVAÇÃO EXCESSIVA, PROPORCIONANDO CONFIABILIDADE AO ORTODONTISTA E A CERTEZA DE UMA DISJUNÇÃO BEM SUCEDIDA. * COM ELE O ORTODONTISTA TEM MAIS PRATICIDADE DE CONSTRUÇÃO E PROPORCIONA AO PACIENTE MUITO MAIS CONFORTO E HIGIENE. EMBALAGEM COM 1 UND + CHAVE DE ATIVAÇÃO.	25,00	Unidade
xpansor hyrax 7mm * é o disjuntor mais utilizado em disjunções rápidas da maxila. * o sistema de construção evita a esmontagem involuntária do disjuntor no caso de ativação excessiva, proporcionando confiabilidade ao ortodontista e a arteza de uma disjunção bem sucedida. * com ele o ortodontista tem mais praticidade de construção e proporciona ao aciente muito mais conforto e higiene. embalagem com 1 und + chave de ativação.			
870	EXPANSOR HYRAX 9MM * É O DISJUNTOR MAIS UTILIZADO EM DISJUNÇÕES RÁPIDAS DA MAXILA. O SISTEMA DE CONSTRUÇÃO EVITA A DESMONTAGEM INVOLUNTÁRIA DO DISJUNTOR NO CASO DE ATIVAÇÃO EXCESSIVA, PROPORCIONANDO CONFIABILIDADE AO ORTODONTISTA E A CERTEZA DE UMA DISJUNÇÃO BEM SUCEDIDA.	25,00	Unidade
xpansor hyrax 9mm * é o disjuntor mais utilizado em disjunções rápidas da maxila. o sistema de construção evita a esmontagem involuntária do disjuntor no caso de ativação excessiva, proporcionando confiabilidade ao ortodontista e a arteza de uma disjunção bem sucedida.			
871	EXPANSOR HYRAX 11MM * É O DISJUNTOR MAIS UTILIZADO EM DISJUNÇÕES RÁPIDAS DA MAXILA. O SISTEMA DE CONSTRUÇÃO EVITA A DESMONTAGEM INVOLUNTÁRIA DO DISJUNTOR NO CASO DE ATIVAÇÃO EXCESSIVA, PROPORCIONANDO CONFIABILIDADE AO ORTODONTISTA E A CERTEZA DE UMA DISJUNÇÃO BEM SUCEDIDA. COM ELE O ORTODONTISTA TEM MAIS PRATICIDADE DE CONSTRUÇÃO E PROPORCIONA AO PACIENTE MUITO MAIS CONFORTO E HIGIENE. EMBALAGEM COM 1 UND + CHAVE DE ATIVAÇÃO.	25,00	Unidade
xpansor hyrax 11mm * é o disjuntor mais utilizado em disjunções rápidas da maxila. o sistema de construção evita a			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 76 DE 81





desmontagem involuntária do disjuntor no caso de ativação excessiva, proporcionando confiabilidade ao ortodontista e a certeza de uma disjunção bem sucedida. com ele o ortodontista tem mais praticidade de construção e proporciona ao paciente muito mais conforto e higiene. embalagem com 1 und + chave de ativação.			
872	EXPANSOR HYRAX 13MM * É O DISJUNTOR MAIS UTILIZADO EM DISJUNÇÕES RÁPIDAS DA MAXILA. O SISTEMA DE CONSTRUÇÃO EVITA A DESMONTAGEM INVOLUNTÁRIA DO DISJUNTOR NO CASO DE ATIVAÇÃO EXCESSIVA, PROPORCIONANDO CONFIABILIDADE AO ORTODONTISTA E A CERTEZA DE UMA DISJUNÇÃO BEM SUCEDIDA. COM ELE O ORTODONTISTA TEM MAIS PRATICIDADE DE CONSTRUÇÃO E PROPORCIONA AO PACIENTE MUITO MAIS CONFORTO E HIGIENE. EMBALAGEM COM 1 UND + CHAVE DE ATIVAÇÃO.	25,00	Unidade
expansor hyrax 13mm * é o disjuntor mais utilizado em disjunções rápidas da maxila. o sistema de construção evita a desmontagem involuntária do disjuntor no caso de ativação excessiva, proporcionando confiabilidade ao ortodontista e a certeza de uma disjunção bem sucedida. com ele o ortodontista tem mais praticidade de construção e proporciona ao paciente muito mais conforto e higiene. embalagem com 1 und + chave de ativação.			
873	PORTA ELASTIQUE APLICADOR: INDICADO PARA COLOCAÇÃO E RETIRADA DE ELÁSTICOS ORTODÔTICOS. (7501003) 413328. A PONTA APLICADORA É AFILADA PARA RETIRAR OS ELÁSTICOS DA HASTE SEM ALONGÁ-LOS DEMASIADAMENTE E APLICÁ-LOS COM SEGURANÇA NOS BRÁQUETES. A PONTA EXTRATORA É DIMENSIONADA PARA A RETIRADA DOS ELÁSTICOS, PROPORCIONANDO UM PROCEDIMENTO RÁPIDO AO ORTODONTISTA. AUTOCLAVÁVEIS (134°C)	100,00	Unidade
porta elastique aplicador: indicado para colocação e retirada de elásticos ortodônticos. (7501003) 413328. a ponta aplicadora é afilada para retirar os elásticos da haste sem alongá-los demasiadamente e aplicá-los com segurança nos bráquetes. a ponta extratora é dimensionada para a retirada dos elásticos, proporcionando um procedimento rápido ao ortodontista. autoclaváveis (134°C)			
874	PORTA ELASTIQUE COLOCADORA/EXTRATORA: INDICADO PARA COLOCAÇÃO E RETIRADA DE ELÁSTICOS ORTODÔTICOS. (7501001) 413304. A PONTA APLICADORA É AFILADA PARA RETIRAR OS ELÁSTICOS DA HASTE SEM ALONGÁ-LOS DEMASIADAMENTE E APLICÁ-LOS COM SEGURANÇA NOS BRÁQUETES. A PONTA EXTRATORA É DIMENSIONADA PARA A RETIRADA DOS ELÁSTICOS, PROPORCIONANDO UM PROCEDIMENTO RÁPIDO AO ORTODONTISTA. AUTOCLAVÁVEIS (134°C)	100,00	Unidade
porta elastique colocadora/extratora: indicado para colocação e retirada de elásticos ortodônticos. (7501001) 413304. a ponta aplicadora é afilada para retirar os elásticos da haste sem alongá-los demasiadamente e aplicá-los com segurança nos bráquetes. a ponta extratora é dimensionada para a retirada dos elásticos, proporcionando um procedimento rápido ao ortodontista. autoclaváveis (134°C)			
875	PINÇA ORTODÔNTICA PARA TUBOS	80,00	Unidade
pinça ortodôntica para tubos			
876	KIT DE FERRAMENTAS PARA MINIPARAFUSOS ORTODÔNTICOS (01 ESTOJO + 01 CHAVE DE MÃO + 01 CHAVE DIGITAL + 01 PONTA LANÇA + 01 CHAVE CURTA + 01 CHAVE MÉDIA + 01 CHAVE LONGA)	5,00	Kit
kit de ferramentas para miniparafusos ortodônticos (01 estojo + 01 chave de mão + 01 chave digital + 01 ponta lança + 01 nave curta + 01 chave média + 01 chave longa)			
877	DESINFETANTE / ESTERILIZANTE - USO HOSPITALAR, COMPOSIÇÃO GLUTARALDEÍDO E ÁGUA DESMINERALIZADA, ACESSÓRIOS FRASCO PÓ ATIVADOR, USO HOSPITALAR PARA ARTIGOS CRÍTICOS E SEMI-CRÍTICOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALIDADE APÓS ATIVAÇÃO: 28 DIAS. FRASCO COM 5 LITROS	12,00	Galão
esinfetante / esterilizante - uso hospitalar, composição glutaraldeído e água desmineralizada, acessórios frasco pó ativador, so hospitalar para artigos críticos e semi-críticos, características adicionais validade após ativação: 28 dias. frasco com 5 litros			
878	FITA TESTE PARA CONTROLE DE TEMPERATURA EM AUTOCLAVE, MEDINDO 19 MM LARGURA X 30 M DE COMPRIMENTO, BOA ADERÊNCIA E COLORAÇÃO APÓS EXPOSIÇÃO A TEMPERATURAS ELEVADAS.	50,00	Unidade
fita teste para controle de temperatura em autoclave, medindo 19 mm largura x 30 m de comprimento, boa aderência e coloração após exposição a temperaturas elevadas.			
879	INTEGRADOR QUÍMICO, CLASSE 5, QUE PERMITE EFETUAR O MONITORAMENTO DE TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, INTEGRADOR DE MUDANÇA DE LIMITE/MOVIMENTO FRONTAL (NÃO EXIGE INTERPRETAÇÃO DE COR), ONDE DURANTE A ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, A SUBSTÂNCIA QUÍMICA FUNDE E MIGRA COMO UM LÍQUIDO DE COLORAÇÃO ESCURA ATRAVÉS DA MECHA DE PAPEL. A MIGRAÇÃO É VISÍVEL ATRAVÉS DA JANELA IDENTIFICADA POR	10,00	Caixa

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMERA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 77 DE 81





	"REJECT" (REJEITADO), E DEVERÁ ATINGIR A ÁREA DENOMINADA "ACCEPT" (ACEITO) SE TODAS AS CONDIÇÕES NECESSÁRIAS PARA A ELIMINAÇÃO DE MICROORGANISMOS NO INTERIOR DA EMBALAGEM FOREM ALCANÇADAS. CAIXA COM 50 UNDS.		
	integrador químico, classe 5 , que permite efetuar o monitoramento de todos os parâmetros críticos do processo de esterilização a vapor, integrador de mudança de limite/movimento frontal (não exige interpretação de cor), onde durante a esterilização a vapor, a substância química funde e migra como um líquido de coloração escura através da mecha de papel. a migração é visível através da janela identificada por "reject" (rejeitado), e deverá atingir a área denominada "accept" (aceito) se todas as condições necessárias para a eliminação de microorganismos no interior da embalagem forem alcançadas. caixa com 50 unds.		
880	SOLUÇÃO MULTIENZIMÁTICA COM 4 ENZIMAS (AMILASE, PROTEÁSE, CARBOHIDRASE E LIPASE), SUPERCONCENTRADA, CONTENDO TENSOATIVO NÃO IÔNICO, PH NEUTRO, NÃO ESPUMANTE E NÃO DEIXA RESÍDUOS. PRÓPRIO PARA LIMPEZA MANUAL E MECÂNICA NA MESMA APRESENTAÇÃO. DEGRADA OS CONTAMINANTES DE FORMA RÁPIDA, POR CONTATO, EM ATÉ 2 MINUTOS. COMPATÍVEL COM TODOS OS MATERIAIS E ARTIGOS MÉDICOS. NÃO DANIFICA FIBRAS ÓTICAS E MATERIAL VÍDEO-ENDOSCÓPICO. DEVE APRESENTAR LAUDO DE NÃO IRRITABILIDADE DÉRMICA E OCULAR NA FORMA PURA E LAUDO DE NÃO CORROSIVIDADE, EMITIDOS POR LABORATÓRIOS PERTENCENTES A REDE REBLAS - ANVISA, HABILITADOS PARA ESTES TESTES. LAUDO DE RINSABILIDADE E CERTIFICADO DE BIODEGRADABILIDADE EMITIDOS POR LABORATÓRIOS COM RECONHECIMENTO INTERNACIONAL. INFORMAR DILUIÇÃO E VALOR DO LITRO DILUÍDO. APRESENTAÇÃO GL C/ 4LTS	6,00	Galão
	solução multienzimática com 4 enzimas (amilase, protease, carbohidrase e lipase), superconcentrada, contendo tensoativo não iônico, ph neutro, não espumante e não deixa resíduos. próprio para limpeza manual e mecânica na mesma apresentação. degrada os contaminantes de forma rápida, por contato, em até 2 minutos. compatível com todos os materiais e artigos médicos. não danifica fibras óticas e material vídeo-endoscópico. deve apresentar laudo de não irritabilidade dérmica e ocular na forma pura e laudo de não corrosividade, emitidos por laboratórios pertencentes a rede reblas - anvisa, habilitados para estes testes. laudo de rinsabilidade e certificado de biodegradabilidade emitidos por laboratórios com reconhecimento internacional. informar diluição e valor do litro diluído. apresentação gl c/ 4lts		
881	ÁGUA PARA AUTOCLAVE DESTILADA - INDICADO PARA USO EM AUTOCLAVE CONFEÇÃO DE PROTESES E ARTESANATO SE INSTRUMENTOS E OUTROS QUE NECESSITEM DE ÁGUA PURA INSENTA DE CQOUSI MMI INERAIS E SAIS SOLUVÉIS. NÃO INJ. ÁGUA OBTIDA ATRAVÉS DE PROCESSO DE COANÇDÆON SDO VAPOR DE ÁGUA OBTIDO PELA EBULIÇÃO OU PELA EVAPORAÇÃO. GALÃO COM 05 LITROS.	1.000,00	Galão
	água para autoclave destilada - indicado para uso em autoclave confecção de próteses e artesanato se instrumentos e outros que necessitem de água pura insenta de cqousi mmi inerais e sais soluvéis. não inj. água obtida através de processo de coançdæon sdo vapor de água obtido pela ebulição ou pela evaporação. galão com o5 litros.		
882	DENTES PARA PRÓTESE, INFERIOR A25, COR 62 - PLACA COM 06 ELEMENTOS - DENTE A25 SUPERIOR NA COR 62, CADA PLACA CONTÉM 6 ELEMENTOS, TIPO VIPI DENTE, BIOCLER, POP DENT.	1.680,00	PLACA
	entes para prótese, inferior a25, cor 62 - placa com 06 elementos - dente a25 superior na cor 62, cada placa contém 6 lementos, tipo vipi dente, biocler, pop dent.		
883	DENTES PARA PRÓTESE, INFERIOR TAMANHO 263, COR 62 - PLACA COM 06 ELEMENTOS	40,00	PLACA
	entes para prótese, inferior tamanho 263, cor 62 - placa com 06 elementos		
884	DENTES PARA PRÓTESE, INFERIOR TAMANHO 264, COR 62 - PLACA COM 06 ELEMENTOS	400,00	PLACA
	entes para prótese, inferior tamanho 264, cor 62 - placa com 06 elementos		
885	DENTES PARA PRÓTESE, INFERIOR TAMANHO 266, COR 62 - PLACA COM 06 ELEMENTOS, REGISTRO NO MS.	24,00	PLACA
	entes para prótese, inferior tamanho 266, cor 62 - placa com 06 elementos, registro no ms.		
886	DENTES PARA PROTESE, INFERIOR, 2D, COR 62, PLACA COM 6 ELEMENTOS	24,00	PLACA
	entes para protese, inferior, 2d, cor 62, placa com 6 elementos		
887	DENTES PARA PROTESE, INFERIOR, 2N, COR 62, PLACA COM 6 ELEMENTOS	24,00	PLACA
	entes para protese, inferior, 2n, cor 62, placa com 6 elementos		
888	DENTES PARA PRÓTESE, INFERIOR, 30L, COR 62 - PLACA COM 08 ELEMENTOS	160,00	PLACA

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 78 DE 81





dentes para prótese, inferior, 30l, cor 62 - placa com 08 elementos			
889	DENTES PARA PRÓTESE, INFERIOR, 30M, COR 62 - PLACA COM 08 ELEMENTOS	160,00	PLACA
dentes para prótese, inferior, 30m, cor 62 - placa com 08 elementos			
890	DENTES PARA PRÓTESE, INFERIOR, 32L, COR 62 - PLACA COM 08 ELEMENTOS	160,00	PLACA
dentes para prótese, inferior, 32l, cor 62 - placa com 08 elementos			
891	DENTES PARA PRÓTESE, INFERIOR, 32M, COR 62 - PLACA COM 08 ELEMENTOS	1.680,00	PLACA
dentes para prótese, inferior, 32m, cor 62 - placa com 08 elementos			
892	DENTES PARA PRÓTESE, INFERIOR, 34L, COR 62 - PLACA COM 08 ELEMENTOS	24,00	PLACA
dentes para prótese, inferior, 34l, cor 62 - placa com 08 elementos			
893	DENTES PARA PRÓTESE, INFERIOR, 3D, COR 62, PLACA COM 6 ELEMENTOS	80,00	PLACA
dentes para prótese, inferior, 3d, cor 62, placa com 6 elementos			
894	DENTES PARA PRÓTESE, INFERIOR, 3M, COR 62, PLACA COM 6 ELEMENTOS	24,00	PLACA
dentes para prótese, inferior, 3m, cor 62, placa com 6 elementos			
895	DENTES PARA PRÓTESE, INFERIOR, TAMANHO 2P, COR 62 - PLACA COM 08 ELEMENTOS	24,00	PLACA
dentes para prótese, inferior, tamanho 2p, cor 62 - placa com 08 elementos			
896	DENTES PARA PRÓTESE, SUPERIOR A25, COR 62 - PLACA COM 06 ELEMENTOS	1.680,00	PLACA
dentes para prótese, superior a25, cor 62 - placa com 06 elementos			
897	DENTES PARA PRÓTESE, SUPERIOR TAMANHO 266, COR 62 - PLACA COM 06 ELEMENTOS, REGISTRO NO MS	24,00	PLACA
dentes para prótese, superior tamanho 266, cor 62 - placa com 06 elementos, registro no ms			
898	DENTES PARA PRÓTESE, SUPERIOR, 2D, COR 62, PLACA COM 6 ELEMENTOS	24,00	PLACA
dentes para prótese, superior, 2d, cor 62, placa com 6 elementos			
899	DENTES PARA PRÓTESE, SUPERIOR, 2N, COR 62, PLACA COM 6 ELEMENTOS	24,00	PLACA
dentes para prótese, superior, 2n, cor 62, placa com 6 elementos			
900	DENTES PARA PRÓTESE, SUPERIOR, 30L, COR 62 - PLACA COM 08 ELEMENTOS	160,00	PLACA
dentes para prótese, superior, 30l, cor 62 - placa com 08 elementos			
901	DENTES PARA PRÓTESE, SUPERIOR, 30M, COR 62 - PLACA COM 08 ELEMENTOS	160,00	PLACA
dentes para prótese, superior, 30m, cor 62 - placa com 08 elementos			
902	DENTES PARA PRÓTESE, SUPERIOR, 32L, COR 62 - PLACA COM 08 ELEMENTOS	160,00	PLACA
dentes para prótese, superior, 32l, cor 62 - placa com 08 elementos			
903	DENTES PARA PRÓTESE, SUPERIOR, 32M, COR 62 - PLACA COM 08 ELEMENTOS	1.680,00	PLACA
dentes para prótese, superior, 32m, cor 62 - placa com 08 elementos			
904	DENTES PARA PRÓTESE, SUPERIOR, 34L, COR 62 - PLACA COM 08 ELEMENTOS	24,00	PLACA
dentes para prótese, superior, 34l, cor 62 - placa com 08 elementos			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 79 DE 81



905	DENTES PARA PROTESE, SUPERIOR, 3D, COR 62, PLACA COM 6 ELEMENTOS	160,00	PLACA
dentes para protese, superior, 3d, cor 62, placa com 6 elementos			
906	DENTES PARA PROTESE, SUPERIOR, 3M, COR 62, PLACA COM 6 ELEMENTOS	24,00	PLACA
dentes para protese, superior, 3m, cor 62, placa com 6 elementos			
907	DENTES PARA PRÓTESE, SUPERIOR, 3P, COR 62 - PLACA COM 06 ELEMENTOS	24,00	PLACA
dentes para prótese, superior, 3p, cor 62 - placa com 06 elementos			
908	DENTES PARA PRÓTESE, SUPERIOR, TAMANHO 263, COR 62 - PLACA COM 06 ELEMENTOS	24,00	PLACA
dentes para prótese, superior, tamanho 263, cor 62 - placa com 06 elementos			
909	DENTES PARA PRÓTESE, SUPERIOR, TAMANHO 264, COR 62 - PLACA COM 08 ELEMENTOS	400,00	PLACA
dentes para prótese, superior, tamanho 264, cor 62 - placa com 08 elementos			
910	DENTES PARA PRÓTESE, SUPERIOR, TAMANHO 2D, COR 62 - PLACA COM 08 ELEMENTOS	24,00	PLACA
dentes para prótese, superior, tamanho 2d, cor 62 - placa com 08 elementos			
911	DENTES PARA PRÓTESE, SUPERIOR, TAMANHO 2N, COR 62 - PLACA COM 08 ELEMENTOS	24,00	PLACA
dentes para prótese, superior, tamanho 2n, cor 62 - placa com 08 elementos			
912	BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NÚMERO 04 HASTE LONGA; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ÂNGULO); REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	50,00	Unidade
broca odontologica - de aço carbono; de forma esferica; numero 04 haste longa; de baixa rotacao (contra angulo); registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; embalada individualmente.			
913	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ÂNGULO; AÇO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NÚMERO 01; HASTE LONGA; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES	20,00	Caixa
broca para uso odontologico; para baixa- rotacao, contra angulo; aço carbide; peeso; para endodontia; numero 01; haste longa; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; caixa com 6 unidades			
914	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ÂNGULO; AÇO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NÚMERO 03; HASTE LONGA; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES	20,00	Caixa
broca para uso odontologico; para baixa- rotacao, contra angulo; aço carbide; peeso; para endodontia; numero 03; haste longa; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 ea rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; caixa com 6 unidades			
915	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ÂNGULO; AÇO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NÚMERO 05; HASTE LONGA; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002; PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES	20,00	Caixa
broca para uso odontologico; para baixa- rotacao, contra angulo; aço carbide; peeso; para endodontia; numero 05; haste longa; registro na anvisa conforme a rdc 185/2001 e a rdc 260/2002; passivel de esterilizacao em meios fisico-quimicos; caixa com 6 unidades			

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 80 DE 81



o processo de contratação será conduzido pelo(a) CONSÓRCIO PUB.DE SAÚDE A MICROR. QUIXADÁ, que será o órgão gerenciador da Ata de Registro de Preços, enquanto que a gestão dos respectivos contratos caberá aos órgãos e entidades participantes ou que solicitarem posterior adesão a referida Ata.

A sistemática de contratação, a descrição, as condições de entrega, além dos termos e condições, estão especificados no Termo de Referência (TR)/Projeto Básico (PB), que encontra-se disponível aos interessados na aba “documentos”.

Ante o exposto, o(a) CONSÓRCIO PUB.DE SAÚDE DA MICROR. QUIXADÁ, no uso de suas atribuições regulamentares, solicita aos órgãos interessados em integrar a futura ata, como participantes, a gentileza, de encaminhar a este Órgão Gerenciador manifestação, contendo as seguintes informações:

- a) Estimativa de consumo (quantidade a ser registrada);
- b) Endereço do local de entrega;
- c) Concordância com o objeto a ser licitado;
- d) Documento formal contendo aprovação da autoridade competente.

O prazo limite para envio da manifestação a este Órgão Gerenciador será 8 (oito) dias úteis.

Enfatiza-se que o não envio de tais informações dentro do prazo acima estabelecido, implicará na exclusão do registro da demanda do órgão da IRP nº 202400001.

Quixadá/CE, 07 de junho de 2024

assinado eletronicamente
Elistênio da Nobrega Lima
ORDENADOR DE DESPESAS

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CÂMARA PARA O QR CODE AO LADO
PARA VERIFICAR A AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 890-347-700
PÁGINA: 81 DE 81

