

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>SECRETARIA-GERAL</b> <b>SECRETARIA DE PESSOAL, ENSINO, SAÚDE E DESPORTO</b> <b>HOSPITAL DAS FORÇAS ARMADAS</b>	<b>PAM nº 12/2019/SEÇ</b> <b>SUP ODONTO HFA</b>
--	--	--

**PEDIDO DE AQUISIÇÃO DE MATERIAL / PRESTAÇÃO DE SERVIÇO (PAM/S)**

Do: **Chefe da Divisão de Odontologia do HFA**

Ao: Ordenador de Despesas

Via: Direção Técnica de Saúde

Assunto: Aquisição de Material de Consumo de Prótese para a Divisão de Odontologia

Anexo: Plano de trabalho

EM	CÓD CAT MAT	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE SOLICITADA	QUANTIDADE MÍNIMA P/ COTAÇÃO	DESCRIÇÃO DO MATERIAL (DESCRIÇÃO RESUMIDA - TAMANHO - MATÉRIA PRIMA)	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA OBSERVAÇÕES
1	441590	UND	05	05	ADESIVO PARA MOLDEIRAS, MOLDAGEM COM POLIÉTER, LÍQUIDO, MONOCOMPONENTE	<p><b>Adesivo odontológico, ap aderência entre moldei material de moldagem,</b> poliéter, composição à base poliéter, acetato de etila, me aspecto físico líquido.</p> <p>Marca de Referência: Impreg 3M , Polygel NF da Dentsply, melhor qualidade.</p> <p>Observações: Que permita ad adesão entre o material de mo e a moldeira, conferindo estal ao material e confiabilid moldagem.</p>
2	391629	UND	50	50	SILANO - AGENTE DE ADESÃO, MONOCOMPONENTE	<p><b>Agente de união</b> monocomponente, indicado promover a união em proce cimentação de peças de porce resina, cerômeros e pinos de vidro. aspecto físico líquido, frasco único com 5 ml.</p> <p>Marca de Referência: 3M melhor qualidade</p>
3	403222	UND	200	100	BROCA ALTA ROTAÇÃO, CARBIDE, CILÍNDRICA, TOPO ARREDONDADO, HASTE REGULAR, PICOTADA, REF. 1557	<p><b>Broca carbide alta 1 nº 1557.</b> Tamanho 19 mm. Em individualmente.</p> <p>Marca de Referência: Kavo I KG Soreesen ou de melhor que</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocle oxidar; bom corte da pont; camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
4	403223	UND	200	100	BROCA ALTA ROTAÇÃO, CARBIDE, CILÍNDRICA, TOPO ARREDONDADO, HASTE REGULAR, PICOTADA, REF. 1558	<p><b>Broca carbide alta 1 nº 1558.</b> Tamanho 19 mm. Em individualmente.</p> <p>Marca de Referência: Kavo I KG Soreesen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocle oxidar; bom corte da pont; camada de diamantes uniform</p>

							fixada e com resistência ao d adequada ao uso.
5	403382	UND	100	100	BROCA ALTA ROTAÇÃO, CARBIDE, ESFÉRICA, HASTE LONGA, CIRÚRGICA, REF. 6		<b>Broca carbide alta 1 formato esférica, ap cirúrgica, tamanho 06</b> , haste Embalada individualmente. Marca de Referência: Dentspl melhor qualidade. Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocle oxidar; bom corte da pontz camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.
6	403383	UND	100	100	BROCA ALTA ROTAÇÃO, CARBIDE, ESFÉRICA, HASTE LONGA, CIRÚRGICA, REF. 8		<b>Broca carbide alta 1 formato esférica, ap cirúrgica, tamanho 08</b> , haste Embalada individualmente. Marca de Referência: Dentspl melhor qualidade. Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocle oxidar; bom corte da pontz camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.
7	403387	UND	250	125	BROCA ALTA ROTAÇÃO, CARBIDE, TRONCO CÔNICA, PICOTADA, HASTE LONGA, CIRÚRGICA, REF. 701		<b>Broca carbide, tipo alta r aplicação cirúrgica, ta nº 701 HL</b> , características ad haste longa. Marca de Refe Dentsply ou de melhor qualid Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocle oxidar; bom corte da pontz camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.
8	403389	UND	250	125	BROCA ALTA ROTAÇÃO, CARBIDE, TRONCO CÔNICA, PICOTADA, HASTE LONGA, CIRÚRGICA, REF. 702		<b>Broca carbide, tipo alta r aplicação cirúrgica, ta nº 702 HL</b> , características ad haste longa. Marca de Referência: Dentspl melhor qualidade. Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocle oxidar; bom corte da pontz camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.
9	404666	UND	50	50	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, PEÇA RETA, AÇO INOXIDÁVEL, LINDEMANN, CIRÚRGICA, CORTE PICOTADO, 9 MM, 44,5 MM		<b>Brocas diamantadas acabamento e polimento formato esférica para peça</b> Comprimento da haste de 44, mm. Diâmetro da broca de 0, mm. Diversos encaixes.
10	402944	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, ESFÉRICA, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 1011		<b>Broca diamantada rotação</b> esférica de rotação haste regular nº <b>1011</b> inoxidável, pontas com gran uniformes, adaptável a di canetas de alta rotação, sem s oxidação e sem rebarbas. En individualmente. Marca de Referência: Kavo   KG Sorensen ou de melhor que Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocle oxidar; bom corte da pontz camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.
11	403372	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, ESFÉRICA, HASTE LONGA, CIRÚRGICA, 1012		<b>Broca diamantada esférica rotação</b> haste regular nº <b>1012</b> aço inoxidável, pontas granulações uniformes, adap diferentes canetas de alta 1

						sem sinais de oxidação rebarbas. Embalada individualmente. Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de melhor qualidade. Observações: Aço de boa qualidade que resista a ciclos de autoclavagem; bom corte da ponta; camada de diamantes uniformemente fixada e com resistência ao desgaste adequada ao uso.
12	402946	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, ESFÉRICA, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 1013	<b>Broca diamantada esférica regular n° 1013</b> em aço inoxidável, com granulações uniformemente adaptável a diferentes canetas de rotação, sem sinais de oxidação sem rebarbas. Embalada individualmente. Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de melhor qualidade. OBS: Aço de boa qualidade que resista a ciclos de autoclavagem; bom corte da ponta; camada de diamantes uniformemente fixada e com resistência ao desgaste adequada ao uso.
13	402947	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, ESFÉRICA, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 1014	<b>Broca diamantada esférica regular n° 1014</b> em aço inoxidável, com granulações uniformemente adaptável a diferentes canetas de rotação, sem sinais de oxidação sem rebarbas. Embalada individualmente. Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de melhor qualidade. Observações: Aço de boa qualidade que resista a ciclos de autoclavagem; bom corte da ponta; camada de diamantes uniformemente fixada e com resistência ao desgaste adequada ao uso.
14	402948	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, ESFÉRICA, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 1015	<b>Broca diamantada esférica regular n° 1015</b> em aço inoxidável, com granulações uniformemente adaptável a diferentes canetas de rotação, sem sinais de oxidação sem rebarbas. Embalada individualmente. Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de melhor qualidade. Observações: Aço de boa qualidade que resista a ciclos de autoclavagem; bom corte da ponta; camada de diamantes uniformemente fixada e com resistência ao desgaste adequada ao uso.
15	402949	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, ESFÉRICA, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 1016	<b>Broca diamantada esférica regular n° 1016</b> em aço inoxidável, com granulações uniformemente adaptável a diferentes canetas de rotação, sem sinais de oxidação sem rebarbas. Embalada individualmente. Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de melhor qualidade. Observações: Aço de boa qualidade que resista a ciclos de autoclavagem; bom corte da ponta; camada de diamantes uniformemente fixada e com resistência ao desgaste adequada ao uso.
16	403372	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, ESFÉRICA, HASTE LONGA, CIRÚRGICA, 1012	<b>Broca diamantada esférica longa n° 1012</b> em aço inoxidável, com granulações uniformemente adaptável a diferentes canetas de rotação, sem sinais de oxidação sem rebarbas. Embalada individualmente. Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de melhor qualidade. Observações: Aço de boa qualidade que resista a ciclos de autoclavagem; bom corte da ponta; camada de diamantes uniformemente fixada e com resistência ao desgaste adequada ao uso.

						<p>rotação, sem sinais de oxid sem rebarbas. Er individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pont; camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
17	403373	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, ESFÉRICA, HASTE LONGA, CIRÚRGICA, 1014	<p><b>Broca diamantada esférica longa n° 1014</b> em aço ino; pontas com granulações uni adaptável a diferentes canetas rotação, sem sinais de oxid sem rebarbas. Er individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen.</p> <p>Aço de boa qualidade que n ciclos de autoclave sem oxid; corte da ponta ativa; cam diamantes uniforme, bem fi com resistência ao d adequada ao uso.</p>
18	403374	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, ESFÉRICA, HASTE LONGA, CIRÚRGICA, 1016	<p><b>Broca diamantada esférica longa n° 1016</b> em aço ino; pontas com granulações uni adaptável a diferentes canetas rotação, sem sinais de oxid sem rebarbas. Er individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>OBS: Aço de boa qualida resista a ciclos de autoclav oxidar; bom corte da pont; camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
19	402961	UND	100	100	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, TRONCO CÔNICA, TOPO PLANO, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 1064	<p><b>Broca diamantada esférica regular n° 1064</b> em aço ino; pontas com granulações uni adaptável a diferentes canetas rotação, sem sinais de oxid sem rebarbas. Er individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de melhor que</p> <p>OBS: Aço de boa qualida resista a ciclos de autoclav oxidar; bom corte da pont; camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
20	402963	UND	100	100	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, TRONCO CÔNICA, TOPO PLANO, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 1066	<p><b>Broca diamantada esférica regular n° 1066</b> em aço ino; pontas com granulações uni adaptável a diferentes canetas rotação, sem sinais de oxid sem rebarbas. Er individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de melhor que</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pont; camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
21	403011	UND	200	100	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CILÍNDRICA, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 1093	<p><b>Broca diamantada esférica regular n° 1093</b> em aço ino; pontas com granulações uni adaptável a diferentes canetas</p>

						<p>rotação, sem sinais de oxid sem rebarbas. Er individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pont: camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
22	403013	UND	200	100	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CILÍNDRICA, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 1095	<p><b>Broca diamantada esférica regular nº 1095</b> em aço ino: pontas com granulações uni adaptável a diferentes canetas rotação, sem sinais de oxid sem rebarbas. Er individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pont: camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
23	403094	UND	250	125	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CHAMA, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 1111	<p><b>Broca diamantada esférica regular nº 1111</b> em aço ino: pontas com granulações uni adaptável a diferentes canetas rotação, sem sinais de oxid sem rebarbas. Er individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pont: camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
24	403137	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CÔNICA, TOPO EM CHAMA, HASTE REGULAR, CORTE FINO, REF. 1112F	<p><b>Broca diamantada esférica regular nº 1112F</b> em aço ino: pontas com granulações uni adaptável a diferentes canetas rotação, sem sinais de oxid sem rebarbas. Er individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pont: camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
25	403097	UND	200	100	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CILÍNDRICA, TOPO ARREDONDADO, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 1141	<p><b>Broca diamantada esférica regular nº 1141</b> em aço ino: pontas com granulações uni adaptável a diferentes canetas rotação, sem sinais de oxid sem rebarbas. Er individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen.</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pont: camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
26	403145	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CÔNICA, TOPO EM CHAMA, HASTE	<p><b>Broca rotação diamantada, fi</b></p>

					REGULAR, CORTE FINO, REF. 1190F	<p><b>cônica</b>, característica adição em chama, tipo haste regul corte fino, numeração ameri ref. <b>1190F</b>. Pontas com gran uniformes, encaixe em inoxidável adaptável às di canetas de alta rotação, sem s oxidação e sem rebarbas.En individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen.</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pontz camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
27	428466	UND	200	100	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CÔNICA, BORDA ARREDONDADA, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 2130	<p><b>Broca alta rotação, mater inoxidável diamantada, f tronco cônica</b>, caract adicional topo arredondado haste regular, tipo corte ext numeração americana 1 ref Pontas com granulações uni encaixe em aço inoxidável ad às diferentes canetas de alta 1 sem sinais de oxidação rebarbas. Embalada individu</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de melhor que</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pontz camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
28	403126	UND	200	100	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, TRONCO CÔNICA, TOPO ARREDONDADO, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 2135	<p><b>Broca alta rotação, mater inoxidável diamantada, f tronco cônica</b>, caract adicional topo arredondado haste regular, tipo corte numeração americana <b>2135</b>. com granulações uniformes, em aço inoxidável adaptá diferentes canetas de alta 1 sem sinais de oxidação rebarbas. En individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de melhor que</p> <p>Obsevações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pontz camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
29	403835	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CÔNICA, TOPO EM CHAMA, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 2200	<p><b>Broca diamantada de alta 1 nº 2200</b> em aço inoxidável, com granulações uni adaptável a diferentes canetas rotação, sem sinais de oxid sem rebarbas. En individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pontz camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
30	403116	UND	200	100	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CILÍNDRICA, TOPO OGIVAL, HASTE CURTA, CORTE MÉDIO, 2214	<p><b>Broca alta rotação, mater inoxidável diamantada, f cilíndrica</b>, característica ac topo ogival, tipo haste curt corte médio, nun americana <b>2214</b>. Pontas granulações uniformes, enca</p>

						<p> aço inoxidável adaptáv diferentes canetas de alta sem sinais de oxidação rebarbas. Embalada individua Marca de Referência: kavo l KG Soresen ou de qualidade. Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pont camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
31	403117	UND	200	100	<p>BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CILÍNDRICA, TOPO OGIVAL, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 2215</p>	<p><b>Broca alta rotação, mater inoxidável diamantada, fi cilíndrica</b>, característica ac topo ogival, tipo haste regul corte médio, nun americana <b>2215</b>. Pontas granulações uniformes, enca aço inoxidável adaptáv diferentes canetas de alta sem sinais de oxidação rebarbas. En individualmente. Marca de Referência: kavo l KG Soresen ou de qualidade. Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pont camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
32	439915	UND	300	150	<p>BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, TRONCO CÔNICA, TOPO ARREDONDADO, HASTE LONGA, CORTE FINO, REF. 3038</p>	<p><b>Broca alta rotação, mater inoxidável diamantada, fi tronco cônica</b>, caract adicional topo arredondad haste regular, tipo corte numeração americana ref. pontas com granulações uni encaixe em aço inoxidável ad às diferentes canetas de alta sem sinais de oxidação rebarbas. Embalada individua Marca de Referência: kavo l KG Soresen ou de qualidade. Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pont camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
33	403016	UND	200	100	<p>BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CILÍNDRICA, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 3098</p>	<p><b>Broca alta rotação, mater inoxidável diamantada, fi cilíndrica</b>, tipo haste regul corte médio, nun americana <b>3098</b>. pontas granulações uniformes, enca aço inoxidável adaptáv diferentes canetas de alta sem sinais de oxidação rebarbas. Embalada individua Marca de Referência: kavo l KG Soresen ou de qualidade. Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pont camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
34	403093	UND	300	150	<p>BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CHAMA, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 3118</p>	<p><b>Broca odontológica, mater inoxidável, tipo referência 3118</b>, aç acabamento de reparo odont características adicionais rotação, acabamento médio, r</p>

						<p>ponta diamantada. Pontas granulações uniformes, encaixe em aço inoxidável adaptável a diferentes canetas de alta rotação sem sinais de oxidação e rebarbas. Embalada individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qualidade que resista a ciclos de autoclave oxidar; bom corte da ponta; camada de diamantes uniformemente fixada e com resistência ao desgaste adequada ao uso.</p>
35	403150	UND	250	125	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CHAMA, HASTE CURTA, CORTE FINO, REF. 3118F	<p><b>Broca alta rotação, material inoxidável diamantada, formato chama, tipo haste curta, tipo fino, dourada, numeração americana 1 ref. 3118F</b> Pontas com granulações uniformes, encaixe em aço inoxidável adaptável a diferentes canetas de alta rotação sem sinais de oxidação e rebarbas. Embalada individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qualidade que resista a ciclos de autoclave oxidar; bom corte da ponta; camada de diamantes uniformemente fixada e com resistência ao desgaste adequada ao uso.</p>
36	403808	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CÔNICA, BORDA ARREDONDADA, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, REF. 3131	<p><b>Broca alta rotação, material inoxidável diamantada, formato cônica</b>, característica adicional topo arredondado, tipo haste regular, numeração americana 1 ref. 3131. Pontas com granulações uniformes, encaixe em aço inoxidável adaptável a diferentes canetas de alta rotação sem sinais de oxidação e rebarbas. Embalada individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qualidade que resista a ciclos de autoclave oxidar; bom corte da ponta; camada de diamantes uniformemente fixada e com resistência ao desgaste adequada ao uso.</p>
37	403129	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, TRONCO CÔNICA, TOPO ARREDONDADO, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 3139	<p><b>Broca alta rotação, material inoxidável diamantada, formato tronco cônica</b>, característica adicional topo arredondado, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana 3139. Pontas com granulações uniformes, encaixe em aço inoxidável adaptável a diferentes canetas de alta rotação sem sinais de oxidação e rebarbas. Embalada individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qualidade que resista a ciclos de autoclave oxidar; bom corte da ponta; camada de diamantes uniformemente fixada e com resistência ao desgaste adequada ao uso.</p>
38	402966	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, TRONCO CÔNICA, TOPO PLANO, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 3069	<p><b>Broca odontológica diamantada alta rotação cilíndrica nº 3069</b> Confeccionada em aço inoxidável, adaptável a diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e rebarbas. Embalada individualmente.</p>

						<p>oxidação e sem rebarbas. Em individualmente.</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pontz camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
39	403110	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CILÍNDRICA, TOPO ARREDONDADO, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 3145	<p><b>Broca alta rotação, diam: formato cilíndrica,</b> caract adicional topo arredondado haste regular, tipo corte numeração americana <b>3145</b>. com granulações uniformes, em aço inoxidável adaptá diferentes canetas de alta 1 sem sinais de oxidação rebarbas. Embalada individual</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pontz camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
40	403152	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, PÊRA, HASTE REGULAR, CORTE FINO, REF. 3168F	<p><b>Broca alta rotação, mater inoxidável diamantada, f pêra,</b> característica adicional arredondado, tipo haste regul corte fino, num americana <b>3168F</b>. Pontas granulações uniformes, enca aço inoxidável adaptáv diferentes canetas de alta 1 sem sinais de oxidação rebarbas. Embalada individual</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pontz camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
41	403095	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, PÊRA, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 3168	<p><b>Broca alta rotação, mater inoxidável diamantada, f tronco cônica,</b> caract adicional topo arredondado haste regular, tipo corte numeração americana <b>3169</b>. com granulações uniformes, em aço inoxidável adaptá diferentes canetas de alta 1 sem sinais de oxidação rebarbas. Embalada individual</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocla oxidar; bom corte da pontz camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p> <p>Código catmat aproximado.</p>
42	403118	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CILÍNDRICA, TOPO OGIVAL, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 3215	<p><b>Broca alta rotação, mater inoxidável diamantada,</b> 1 tronco cônica, caract adicional topo arredondado haste regular, tipo corte numeração americana <b>3215</b>. com granulações uniformes, em aço inoxidável adaptá</p>

						<p>diferentes canetas de alta 1 sem sinais de oxidação rebarbas. Embalada individual</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocle oxidar; bom corte da pont: camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
43	403119	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CILÍNDRICA, TOPO OGIVAL, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 3216	<p><b>Broca alta rotação, mater inoxidável diamantada,</b> 1 tronco cônica, caract adicional topo arredondado haste regular, tipo corte numeração americana <b>3216</b>, com granulações uniformes, em aço inoxidável adaptá diferentes canetas de alta 1 sem sinais de oxidação rebarbas. Embalada individual</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de melhor que</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocle oxidar; bom corte da pont: camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
44	403130	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, TRONCO CÔNICA, TOPO ARREDONDADO, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 4137	<p><b>Broca odontológica, mater inoxidável, tipo cônica top</b> regular, alta rotação, tipo lâmina, diam referência <b>4137</b>. Pontas granulações uniformes, enca aço inoxidável adaptáv diferentes canetas de alta 1 sem sinais de oxidação rebarbas. Embalada individual</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de qualidade.</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocle oxidar; bom corte da pont: camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
45	403132	UND	300	150	BROCA ALTA ROTAÇÃO, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, TRONCO CÔNICA, TOPO ARREDONDADO, HASTE REGULAR, CORTE MÉDIO, 4138	<p><b>Broca odontológica, mater inoxidável, tipo cônica</b> , regular, características adi alta rotação, tipo lâmina, ponta diam referência <b>4138</b>, tipo corte granulações uniformes, enca aço inoxidável adaptáv diferentes canetas de alta 1 sem sinais de oxidação rebarbas. Embalada individual</p> <p>Marca de Referência: kavo 1 KG Soresen ou de melhor que</p> <p>Observações: Aço de boa qu que resista a ciclos de autocle oxidar; bom corte da pont: camada de diamantes uniform fixada e com resistência ao d adequada ao uso.</p>
46	403873	UND	250	125	BROCA ALTA ROTAÇÃO, CARBIDE, CÔNICA LONGA, TOPO ARREDONDADO, HASTE LONGA, ZEKRYA, REF. 151	<p><b>Broca odontológica, mater inoxidável, tipo tronco-</b> haste longa, tipo lâmina ci aplicação oste características adicionais rotação, acabamento modelo <b>ZEKRYA</b>, material aço inox com nitrato de titânio</p> <p>Marca de Referência: Dent: de melhor qualidade.</p>

						Observações: Aço de boa qualidade que resista a ciclos de autoclave oxidar; bom corte da ponta, camada de diamantes uniformemente fixada e com resistência ao desgaste adequada ao uso.
47	404853	UND	200	100	PONTA MONTADA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:ÓXIDO DE ALUMÍNIO, FORMATO:CÔNICA, COR:BRANCA, APLICAÇÃO:RESINAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DURA, COMPATIBILIDADE:ALTA ROTAÇÃO	<b>Broca odontológica alta rotação</b> , material aço inoxidável, formato de ponta cônica, para acabamento fino de cerâmicas e compósitos, compômero porcelanas, <b>SHOFU número referência: 0221AR</b> . Marca de Referência: Labco ou de melhor qualidade.
48	403559	UND	120	60	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, PEÇA RETA, AÇO INOXIDÁVEL, CÔNICA, PICOTADA, CORTE REGULAR, HASTE CURTA, REF. 701	<b>Broca baixa rotação, tipo reta</b> , material aço inoxidável, formato cônica, formato aciculado, tipo corte regular, haste curta de uso cirúrgico, <b>referência 701</b> . Marca de Referência: JET melhor qualidade. Observações: Metal de qualidade que resista aos ciclos de autoclave sem oxidar, bom corte da ponta ativa e com resistência ao desgaste.
49	403560	UND	120	60	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, PEÇA RETA, AÇO INOXIDÁVEL, CÔNICA, PICOTADA, CORTE REGULAR, HASTE CURTA, REF. 702	<b>Broca baixa rotação, tipo reta</b> , material aço inoxidável, formato cônica, formato aciculado, tipo corte regular, haste curta de uso cirúrgico, <b>referência 702</b> . Marca de Referência: JET melhor qualidade. Observações: Metal de qualidade que resista aos ciclos de autoclave sem oxidar, bom corte da ponta ativa e com resistência ao desgaste.
50	403561	UND	60	60	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, PEÇA RETA, AÇO INOXIDÁVEL, CÔNICA, PICOTADA, CORTE REGULAR, HASTE CURTA, REF. 703	<b>Broca baixa rotação, tipo reta</b> , material aço inoxidável, formato cônica, formato aciculado, tipo corte regular, haste curta de uso cirúrgico, <b>referência 703</b> . Marca de Referência: JET melhor qualidade. Observações : Metal de qualidade que resista aos ciclos de autoclave sem oxidar, bom corte da ponta ativa e com resistência ao desgaste.
51	427886	UND	25	25	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, PEÇA RETA, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, ESFÉRICA, REF. ISO 806 104 001 524 035	<b>Broca Peça de Mão final esférica/cerâmica, para diâmetro 3,50 mm, grande média, ponta diamantada.</b> Marca de Referência: Observações: Metal de qualidade que resista aos ciclos de autoclave sem oxidar, bom corte da ponta ativa e com resistência ao desgaste.
52	427886	UND	30	30	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, PEÇA RETA, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, ESFÉRICA, REF. ISO 806 104 001 524 035	<b>Broca Peça de Mão final esférica/cerâmica, para diâmetro 5,00 mm, grande média, ponta diamantada.</b> Marca de Referência: Observações: Metal de qualidade que resista aos ciclos de autoclave sem oxidar, bom corte da ponta ativa e com resistência ao desgaste.
53	427511	UND	50	50		

					BROCA BAIXA ROTAÇÃO, PEÇA RETA, CARBO NETO DE TUNGSTÊNIO, CÔNICA, TOPO ARREDONDADO, CORTE CRUZADO, REF. ISO 500 104 194 190 045	<b>Broca baixa rotação, tipo reta, MAXI CUT</b> formato cônico, extremidade arredondado material carboneto de tungstênio, corte cruzado, cor: azul, referência formato nº 79. Marca de Referência: Komet melhor qualidade. Observações: Metal de qualidade que resista aos ciclos autoclave sem oxidar, bom corte ponta ativa e com resistência ao desgaste.
54	427253	UND	50	50	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, PEÇA RETA, CARBONETO DE TUNGSTÊNIO, CÔNICA, TOPO ARREDONDADO, CORTE CRUZADO, REF. ISO 500 104 199 190 023	<b>Broca baixa rotação, tipo reta, MAXI CUT</b> formato cônico, extremidade arredondado, material carboneto de tungstênio, corte cruzado, cor: azul, referência formato nº 251. Marca de Referência: Komet melhor qualidade. Observações: Metal de qualidade que resista aos ciclos autoclave sem oxidar, bom corte ponta ativa e com resistência ao desgaste.
55	427511	UND	50	50	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, PEÇA RETA, CARBONETO DE TUNGSTÊNIO, CÔNICA, TOPO ARREDONDADO, CORTE CRUZADO, ISO 500 104 194 190 045	<b>Broca baixa rotação, tipo reta, MAXI CUT</b> formato cônico, extremidade arredondado material carboneto de tungstênio, corte cruzado, cor: azul, referência formato nº 351. Marca de Referência: komet melhor qualidade. Observações: Metal de qualidade que resista aos ciclos autoclave sem oxidar, bom corte ponta ativa e com resistência ao desgaste.
56	427512	UND	50	50	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, PEÇA RETA, CARBONETO DE TUNGSTÊNIO, CÔNICA, TOPO ARREDONDADO, CORTE CRUZADO FINO, ISO 500 104 194 140 045	<b>Broca baixa rotação, tipo reta, MINI CUT</b> formato cônico, extremidade arredondado material carboneto de tungstênio, corte cruzado fino, cor: vermelha, referência formato nº 251. Marca de Referência:komet melhor qualidade. Observações: Metal de qualidade que resista aos ciclos autoclave sem oxidar, bom corte ponta ativa e com resistência ao desgaste.
57	427512	UND	50	50	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, PEÇA RETA, CARBONETO DE TUNGSTÊNIO, CÔNICA, TOPO ARREDONDADO, CORTE CRUZADO FINO, ISO 500 104 194 140 045	<b>Broca baixa rotação, tipo reta, MINI CUT</b> formato cônico, extremidade arredondado material carboneto de tungstênio, corte cruzado fino, cor: vermelha, referência formato nº 251. Marca de Referência: Komet melhor qualidade. Observações: Metal de qualidade que resista aos ciclos autoclave sem oxidar, bom corte ponta ativa e com resistência ao desgaste.
58	427512	UND	50	50	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, PEÇA RETA, CARBONETO DE TUNGSTÊNIO, CÔNICA, TOPO ARREDONDADO, CORTE CRUZADO FINO, ISO 500 104 194 140 045	<b>Broca baixa rotação, tipo reta, MINI CUT</b> formato cônico, extremidade arredondado material carboneto de tungstênio, corte cruzado fino, cor: vermelha, referência formato nº 351. Marca de Referência: Komet melhor qualidade. Observações: Metal de qualidade que resista aos ciclos autoclave sem oxidar, bom corte ponta ativa e com resistência ao desgaste.

						autoclave sem oxidar, bom c ponta ativa e com resistêr desgaste.
59	428565	UND	50	50	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, PEÇA RETA, CARBONETO DE TUNGSTÊNIO, CILÍNDRICA, REF. ISO 500 104 116 190 023	<b>Broca baixa rotação, tipo reta, diâmetro 2,5 mm, formato cilíndrico, ref. formato nº 82.</b> Marca de Referência: Komet melhor qualidade. Observações: Metal de qualidade que resista aos ci autoclave sem oxidar, bom c ponta ativa e com resistêr desgaste.
60	403568	UND	50	50	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, PEÇA RETA, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, CÔNICA, TOPO EM CHAMA, CORTE GROSSO, HASTE CURTA, REF. 744	<b>Broca baixa rotação, tipo reta, pedra diamantada com poder de corte e abrasão, acabamento em zircônio, cerâmicas e dissilicato de alumínio, formato cilíndrico.</b> Marca de Referência: Diat Duraturbo ou de melhor qualidade. Observações: Metal de qualidade que resista aos ci autoclave sem oxidar, bom c ponta ativa e com resistêr desgaste.
61	403922	CAIXA COM 6 UNIDADES	30	30	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, CONTRA ÂNGULO, AÇO INOXIDÁVEL, HELICOIDAL, LARGO, HASTE LONGA, REF. 2, 32 MM	<b>Broca de baixa rotação, tipo 32 mm material aço inox, adaptação em contra-ângulo, caixa com 6 unidades.</b> Marca de Referência: Dentspl melhor qualidade. Observações: Metal de qualidade que resista aos ci autoclave sem oxidar, resist fratura.
62	403924	CAIXA COM 6 UNIDADES	30	30	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, CONTRA ÂNGULO, AÇO INOXIDÁVEL, HELICOIDAL, LARGO, HASTE LONGA, REF. 4, 32 MM	<b>Broca de baixa rotação, tipo 32 mm material aço inox, adaptação em contra-ângulo, caixa com 6 unidades.</b> Marca de Referência: Dent de melhor qualidade. Observações: Metal de qualidade que resista aos ci autoclave sem oxidar, resist fratura.
63	406791	UND	50	50	CERA ODONTOLÓGICA, 7, CAIXA 18 LÂMINAS, CERCA DE 220 G, VERMELHA/ROSA	<b>Cera odontológica, tipo apresentação caixa 18 lâmina cerca de 220, cor vermelha/ro</b> Marca de Referência: Observações: Flexibilidade ac à prática clínica, capacidade registrar mordida sem dist facilidade de manuseio plastificada. Caixa com 220 gramas.
64	406785	UND	20	20	CERA ODONTOLÓGICA, UTILIDADE, CAIXA 5 LÂMINAS, CERCA DE 220 G, VERMELHA/BRANCA	<b>Cera odontológica, tipo apresentação caixa 5 lâmina cerca de 220, cor vermelha.</b> Facilidade de manip características de flexibilidade adesão, facilidade de m quando plastificada. Caixa c gramas
65	273052	UND	10	10	CERA PARA OSSO, CERA DE ABELHAS E PALMITATO ISOPROPÍLICO, HEMOSTÁTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	<b>Cera para osso.</b> Composição de abelhas e palmitato isopr tipo uso hemostático, descartável, em individualmente em envelope Caixa com 12 envelopes gramas cada.

							<p>Marca de referência: Ethic Bioline ou similar ou equivalente</p> <p>Observações: Deverá ser opa ser quebradiça. Caixa cc envelopes de 2,5 gramas</p>
66	404542	FRASCO	60	60	CIMENTO ODONTOLÓGICO, FOSFATO DE ZINCO, LÍQUIDO		<p><b>Cimento odontológico, com fosfato de zinco, aspecto físico líquido</b> com 10 ml , se mesma marca do pó.</p> <p>Marca de Referência: LS - ou similar ou equivalente</p> <p>Observações: Fácil espatul bom tempo de trabalho e pres</p> <p>Este item deverá ser da marca do pó.</p>
67	404543	FRASCO	50	50	CIMENTO ODONTOLÓGICO, FOSFATO DE ZINCO, PÓ		<p><b>Cimento odontológico, com fosfato de zinco, aspecto físico líquido</b> com 28g , sendo da mesma marca do líquido.</p> <p>Marca de Referência: LS - ou similar ou equivalente</p> <p>Observações: Fácil espatul bom tempo de trabalho e pres</p> <p>Este item deverá ser da marca do líquido.</p> <p>Frasco com 28 gramas.</p>
68	404558	CONJUNTO	200	100	CIMENTO ODONTOLÓGICO, ADESIVO RESINOSO, DUAL, BASE + CATALISADOR, CONJUNTO COMPLETO		<p><b>Cimento resinoso autoadesivo, ativação dual; pasta base + catalisador; sem necessidade de adesivo.</b> apresentação clicker , tolerante à umidade; solubilidade; resistência a mancha; utilizado em restaurações em cerâmica, compostos ou para fixação de intraradiculares.</p> <p>Marca de Referência: 3M melhor qualidade.</p> <p>Observações: Fácil espatul bom tempo de trabalho e pres</p>
69	432767	KIT	05	05	CIMENTO ODONTOLÓGICO, ADESIVO RESINOSO, DUAL, BASE + CATALISADOR, CONJUNTO COMPLETO		<p><b>Cimento resinoso autoadesivo, ativação dual; pasta base + catalisador; sem necessidade de adesivo.</b> apresentação clicker , tolerante à umidade; solubilidade; resistência a mancha; utilizado em restaurações em cerâmica, compostos ou para fixação de intraradiculares.</p> <p>Marca de Referência: Variolir melhor qualidade.</p> <p>Observações: Fácil espatul bom tempo de trabalho e pres</p>
70	391948	SERINGA COM 2,5 ML	120	60	CONDICIONADOR DE PORCELANA, 10%, GEL, ÁCIDO FLUORÍDRICO		<p><b>Condicionador de porcelana, 10%, gel, ácido fluorídrico</b> com corante laranja, embalagem seringa de 2,5 ml.</p> <p>Marca de Referência: FGM melhor qualidade.</p> <p>Observações: Deve apresentar consistência e fluidez, de não escorrer.</p>
71	407396	CARTELA COM 6 DENTES	30	30	DENTE ARTIFICIAL, DUPLA PRENSAGEM, RESINA ACRÍLICA CONVENCIONAL, DENTES ANTERIORES SUPERIORES, PLACA C/ 6 DENTES		<p><b>Dente artificial de tipo anterior superior,</b> retangular, material acrílico, 1</p>

						de duas camadas de prensagem <b>62</b> , cartela com seis unidades. Marca de Referência: Trilux melhor qualidade.
72	407396	CARTELA COM 6 DENTES	30	30	DENTE ARTIFICIAL, DUPLA PRENSAGEM, RESINA ACRÍLICA CONVENCIONAL, DENTES ANTERIORES SUPERIORES, PLACA C/ 6 DENTES	<b>Dente artificial de e</b> tipo <b>anterior superior</b> , 1 retangular, material acrílico, 1 de duas camadas de prensagem <b>66</b> , cartela com seis unidades. Marca de Referência: Trilux melhor qualidade.
73	407396	CARTELA COM 6 DENTES	30	30	DENTE ARTIFICIAL, DUPLA PRENSAGEM, RESINA ACRÍLICA CONVENCIONAL, DENTES ANTERIORES SUPERIORES, PLACA C/ 6 DENTES	<b>Dente artificial de e</b> tipo <b>anterior superior</b> , 1 retangular, material acrílico, 1 de duas camadas de prensagem <b>67</b> , cartela com seis unidades. Marca de Referência: Trilux melhor qualidade.
74	407396	CARTELA COM 6 DENTES	20	20	DENTE ARTIFICIAL, DUPLA PRENSAGEM, RESINA ACRÍLICA CONVENCIONAL, DENTES ANTERIORES SUPERIORES, PLACA C/ 6 DENTES	<b>Dente artificial de e</b> tipo <b>anterior superior</b> , 1 retangular, material acrílico, 1 de duas camadas de prensagem <b>69</b> , cartela com seis unidades. Marca de Referência: Trilux melhor qualidade.
75	407398	CARTELA COM 8 DENTES	20	20	DENTE ARTIFICIAL, DUPLA PRENSAGEM, RESINA ACRÍLICA CONVENCIONAL, DENTES POSTERIORES SUPERIORES, PLACA C/ 8 DENTES	<b>Dente artificial de e</b> tipo <b>posterior superior</b> , 1 acrílico, mínimo de duas cam prensagem. <b>Cor 66</b> , cartela co unidades. Marca de Referência: Trilux melhor qualidade.
76	407399	CARTELA COM 8 DENTES	20	20	DENTE ARTIFICIAL, DUPLA PRENSAGEM, RESINA ACRÍLICA CONVENCIONAL, DENTES POSTERIORES SUPERIORES, PLACA C/ 8 DENTES	<b>Dente artificial de e</b> tipo <b>posterior inferior</b> , 1 acrílico, mínimo de duas cam prensagem. <b>Cor 66</b> , cartela co unidades. Marca de Referência: Trilux melhor qualidade.
77	438131	EMBALAGEM COM 12 UNIDADES	40	40	DISCO - USO ODONTOLOGIA, P/ POLIMENTO, FELTRO IMPREGNADO C/ ÓXIDO DE ALUMÍNIO, CERCA DE 12 MM, ENCAIXE P/ MANDRIL C/ PARAFUSO, DESCARTÁVEL	<b>Disco de feltro de lã natura</b> <b>polimento de resina cor</b> resina arilica e esmalte. usa pasta de polimento. aprese embalagem com 12 unidades mm , acompanha mandril. Marca de Referência: FGM melhor qualidade.
78	438147	UND	50	50	DISCO - USO ODONTOLOGIA, P/ CORTE, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADO, MONOFACE, CERCA DE 22 MM, COM MANDRIL	<b>Disco diamantado, PM, Mo</b> . Marca de Referência: KOME melhor qualidade.
79	438148	UND	50	50	DISCO - USO ODONTOLOGIA, P/ CORTE, AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADO, DUPLAFACE, CERCA DE 22 MM, COM MANDRIL	<b>Disco flexível diamantado</b> <b>uso odontológico, tipo dup</b> <b>total, com mandril</b> , corte in externo, espessura mínima 22 . Marca de Referência: I KG Sorensen ou de qualidade.
80	438301	UND	30	30	ACESSÓRIO PARA POLIMENTO DE PRÓTESES, DISCO / RODA, ALGODÃO, COM COSTURA, CERCA DE 100 MM	<b>Escova odontológica, n</b> <b>algodão, tipo uso politu</b> bancada, aplicação polime prótese, para uso em torno. Marca de Referência: OC VRH.
81	270050	ROLO 100 METROS	200	100	PAPEL FILME, PVC - CLORETO DE POLIVINILA, 100 M, 28 CM, ROLO, USO ODONTOLÓGICO	<b>Filme PVC 28 cm x100 mt.</b> Observações: Deve ser c qualidade e não deve rasgar. ser utilizado para proteger críticas dos equipa odontológicos .
82	406754	ROLO COM	50	50	FIO RETRATOR GENGIVAL, ALGODÃO TRANÇADO OU	<b>Fio retrator ge</b>

		2,25 MT			TRICOTADO, IMPREGNADO C/ SAIS DE ZINCO OU ALUMÍNIO, C/ EPINEFRINA, ULTRA EXTRA FINO, EMBALAGEM C/ CERCA DE 2 M, ESTÉRIL /DESCARTÁVEL	<b>000</b> , afastamento gengiv moldagem protética, fio trançado, tipo não impr embalagem contendo siste corta através de lâmina c cirúrgico que corta fio e propagação de infecções cr com no mínimo 2,25 metros. Marca de Referência: Ultraq de melhor qualidade. Observações: não deve facilmente.
83	406753	ROLO COM 2, 25 MT	30	30	FIO RETRATOR GENGIVAL, ALGODÃO TRANÇADO OU TRICOTADO, IMPREGNADO C/ SAIS DE ZINCO OU ALUMÍNIO, C/ EPINEFRINA, EXTRA FINO, EMBALAGEM C/ CERCA DE 2 M, ESTÉRIL / DESCARTÁVEL	<b>Fio retrator g 00</b> , afastamento gengiv moldagem protética, fio trançado, tipo não impr embalagem contendo siste corta através de lâmina c cirúrgico que corta fio e propagação de infecções cr com no mínimo 2,25 metros. Marca de Referência: Ultraq de melhor qualidade
84	406752	ROLO COM 2, 25 MT	30	30	FIO RETRATOR GENGIVAL, ALGODÃO TRANÇADO OU TRICOTADO, IMPREGNADO C/ SAIS DE ZINCO OU ALUMÍNIO, C/ EPINEFRINA, FINO, EMBALAGEM C/ CERCA DE 2 M, ESTÉRIL / DESCARTÁVEL	<b>Fio retrator g 0</b> , afastamento gengival / mo protética, fio duplo trançad não impregnado, emb contendo sistema de corta atr lâmina de aço cirúrgico que c e previne propagação de in cruzadas. com no mínimo metros. Marca de Referência: Ultraq de melhor qualidade
85	406751	ROLO COM 2, 25 MT	20	20	FIO RETRATOR GENGIVAL, ALGODÃO TRANÇA DO OU TRICOTADO, IMPREGNADO C/ SAIS DE ZINCO OU ALUMÍNIO, C/ EPINEFRINA , MÉDIO, EMBALAGEM C/ CERCA DE 2 M, ESTÉRIL / DESCARTÁVEL	<b>Fio retrator g 1</b> , afastamento gengival / mo protética, fio duplo trançad não impregnado, emb contendo sistema de corta atr lâmina de aço cirúrgico que c e previne propagação de in cruzadas. com no mínimo metros. Marca de Referência: Ultraq de melhor qualidade
86	428416	EMBALAGEM COM 1 KG	50	50	GESSO - USO ODONTOLÓGICO, TIPO: COMUM TIPO II	<b>Gesso - uso odontológico comum</b> , aspecto físico pé <b>II (pedra)</b> , pacote de 1 kg. Marca de Referência:
87	428415	EMBALAGEM COM 1 KG	200	100	GESSO - USO ODONTOLÓGICO, TIPO:PEDRA TIPO III	<b>Gesso - uso odontológico componente básico gipsita, aspecto físico pó, cor amarela, tipo III (pedra)</b> , aplicação com modelos / fixação articulador de 1 kg. Marca de Referência: Herost de melhor qualidade.
88	428417	EMBALAGEM COM 1 KG	200	100	GESSO - USO ODONTOLÓGICO, TIPO:PEDRA ESPECIAL TIPO IV	<b>Gesso - uso odontológico componente básico sulfato de cálcio, a-hemihidrato e c aspecto físico pó, tipo IV (especial)</b> , aplicação confec troqueis e modelos mest prótese, características ad micro-granulado, embalagem kg. Marca de Referência: Herost de melhor qualidade.
89	434481	EMBALAGEM COM 10 UNIDADES	20	20	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL, ESPONJA, FIBRINOGENÍO E FIBRINA HUMANOS, CERCA DE 5 X 10 CM, ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL	<b>Hemostático absorvível, tipo esponja colágeno com fibrina e trombina humana, comprimento 4 a 10 mm, est</b> Marca de Referência: Hemos de melhor qualidade
90	428472	FRASCO COM	04	04	ISOLANTE - USO ODONTOLÓGICO, ALGINATO DE SÓDIO	<b>Isolante - uso odontológico</b>

		100 ML			E ÁGUA, PARA GESSOS E ACRÍLICOS	composição básica alginato d e água, aplicação para ge acrílicos, 1000 ml. Marca de Referência: Clássic melhor qualidade.
91	405834	EMBALAGEM COM 3 UNIDADES	60	60	PONTA MONTADA USO ODONTOLÓGICO, ÓXIDO DE ALUMÍNIO, CHAMA, CINZA, RESINA ACRÍLICA, SILICONIZADA, PEÇA RETA	<b>Conjunto de Pontas Acabamento em Acrílico formato de Chama</b> , conten pontas para peça de mão, e cinza de granulação grossa, v granulação média e i granulação fina. Marca de Referência: DEDE de melhor qualidade.
92	427136	CAIXA COM 100 UNIDADES	60	60	LÂMINA BISTURI, AÇO CARBONO, Nº 15C, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE	<b>Lâmina de bisturi, materi carbono, tamanho 15 C</b> descartável, esterilidade esté único, embalada individua Apresentação caixa com unidades. Marca de Referência: Solido melhor qualidade.
93	390456	FRASCO COM 250 ML	60	60	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, AUTOPOLIMERIZÁVEL, LÍQUIDO	<b>Líquido acrílico odont acetona/ácido cianídrico e metílico, líquido, frasco autopolimerizável, com 250</b> Marca de Referência: VIPI, T de mehor qualidade.
94	438670	UND	50	50	MANDRIL ODONTOLÓGICO, AÇO INOXIDÁVEL, REFORÇADO COM PARAFUSO, PARA PEÇA RETA	<b>Mandril baixa rotação, contra-ângulo indicado polidor formato disco</b> , de aç reforçado. Marca de Referência: Observações: Deve ser fe material resistente
95	438670	UND	30	30	MANDRIL ODONTOLÓGICO, AÇO INOXIDÁVEL, REFORÇADO COM PARAFUSO, PARA PEÇA RETA	<b>Mandril baixa rotação tip de mão, indicado para formato disco</b> , de aço reforçado, diâmetro 8 mm. Observações: Deve ser fe material resistente
96	438669	UND	30	30	MANDRIL ODONTOLÓGICO, AÇO INOXIDÁVEL, REFORÇADO COM PARAFUSO, PARA PEÇA RETA	<b>Mandril rosqueável para ci abrasivos, aço inoxidável 4 para baixa rotação PM.</b> Observações: Deve ser fe material resistente
97	428490	EMBALAGEM COM 500 GRAMAS	240	120	ALGINATO, TIPO I, PÓ, PRESA RÁPIDA	<b>Material de moldagem a tipo I</b> elástico, livre de tixotrópico, de presa absorção rápida da água mistura. apresentação: emb com 500 g. Marca de Referência; Hydrog de melhor qualidade.
98	428721	KIT	10	10	PASTA MOLDAGEM, POLIÉTER, BASE + CATALISADOR, CONJUNTO COMPLETO	<b>Material de moldagem à t poliéter</b> , para moldagem de protéticas, alta precisão, hi resistente ao rasg estabilidade dimensional que vazamento duplo e tardio. kit seguintes quantidades mínim tubo de pasta base, com 12 tubo de pasta catalizadora con Marca de Referência: Im -3M ou de melhor qualidade.
99	428723	KIT	120	60	PASTA MOLDAGEM, SILICONE DE ADIÇÃO, DENSO + FLUIDO + CATALISADOR, CONJUNTO COMPLETO	<b>Material de moldagem silic adição</b> , aspecto físico pastosc componentes pasta den catalizadora (pote) + pasta (cartucho), aç moldagem/impressão odont características adicionais manual, ponteiras intra-orais.

						Marca de Referência: Exj 3M, Futura ou de melhor qua
100	428738	CONJUNTO	60	60	PASTA MOLDAGEM, SILICONE DE ADIÇÃO, DENSO, BASE + CATALISADOR, CONJUNTO	<b>Material de moldagem silic adição, aspecto físico J denso</b> , componentes pasta c catalizadora (pote), caracte adicionais mistura manual mesma marca do fluido. Marca de Referência: Expre Futura ou de melhor qualidade
101	428739	CONJUNTO	60	60	PASTA MOLDAGEM, SILICONE DE ADIÇÃO, FLUIDA, BASE + CATALISADOR	<b>Material de moldagem silic adição, aspecto físico J fluida (cartucho)</b> , aç moldagem/impressão odonto ponteiros intra-orais, dispensa. obs: mesma ma denso. Marca de Referência: Expre Futura ou de melhor qualidade
102	428719	EMBALAGEM COM 60 ML	100	100	PASTA MOLDAGEM, SILICONE DE CONDENSAÇÃO, CATALISADOR	<b>Material de moldagem catal universal</b> , polisiloxano condensação, 1ª e 2ª mol odontológico, com 60 n 50g), necessariamente a marca do item material de mo silicona de condensação kit. Marca Referência: Perfil, Speedex melhor qualidade.
103	428720	KIT	120	60	PASTA MOLDAGEM, SILICONE DE CONDENSAÇÃO, DENSO + FLUIDO + CATALISADOR, CONJUNTO COMPLETO	<b>Material de moldagem s condensação, sendo kit moldagem</b> contendo r pastoso denso, polisiloxa: condensação, moldagem/im odontológica, para 1ª mol hidrófilo, com 1000g; : condensação, pastosa poliolioloxano de conde moldagem/impressão odonto para 2ª moldagem, hidrófilo precisão, com 120g; catalisad silicona de condensação, hi com 60g; precisa apresent estabilidade dimensional. Marca de Referência: Speedex ou de melhor qualidæ
104	428718	EMBALAGEM COM 120 GRAMAS	60	60	PASTA MOLDAGEM, SILICONE DE CONDENSAÇÃO, FLUIDO	<b>Material de moldagem s condensação, pastosa</b> poliolioloxano de conde moldagem/impressão odonto para 2ª moldagem, hidrófilo precisão, com 120g; necessariamente mesma ma item material de moldagem : de condensação kit. Marca de Referência: Speedex ou de melhor qualidæ
105	428717	EMBALAGEM COM 1000 GRAMAS	60	60	PASTA MOLDAGEM, SILICONE DE CONDENSAÇÃO, DENSO	<b>Material de moldagem s condensação, sendo kit moldagem</b> contendo n <b>pastoso denso</b> , polisiloxa condensação, moldagem/im odontológica, para 1ª mol hidrófilo, com 1000g. Marca de Referência: Speedex ou de melhor qualidæ
106	428740	KIT	50	50	PASTA MOLDAGEM, ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL, BASE + CATALISADOR, CONJUNTO COMPLETO	<b>Material de moldagem, n básico óxido de zinco e e pasta zinco enólica</b> , para mo de superfícies não retentive base catalisador, apres conjunto completo com no : 60g no tubo base e 60 g r catalizador. Marca de Referência: L Coltene ou de melhor qualidæ

107	416152	CAIXA COM 15 BASTÕES	40	40	GODIVA - USO ODONTOLÓGICO, CERAS E RESINAS TERMOPLÁSTICAS, BASTÃO, BAIXA FUSÃO	<b>Material de moldagem go uso odontológico</b> , com básica ceras e resinas termopl apresentação bastões aplicação selamento periférico moldagem. Apresentação caib 15 bastões. Marca de Referência: DFL melhor qualidade.
108	242652	EMBALAGEM COM 10 UNIDADES	15	15	LAMPARINA USO ODONTOLÓGICO, VIDRO E AÇO INOXIDÁVEL, ÁLCOOL, COM TAMPA E PAVIO DE ALGODÃO, GRANDE	<b>Pavio de algodão para lam</b> Apresentação embalagem c unidades. Refil de pavio lamparina a alcool. Marca de Referência: JON melhor qualidade.
109	233497	KG	04	04	PEDRA - POMES : ROCHA MAGNÉTICA, COR BRANCA, ASPECTO FÍSICO PÓ. APLICAÇÃO: LIMPEZA DENTAL, USO: ODONTOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS : EXTRAFINO.	<b>Pedra Pomes</b> , material magnética, cor branca, aspect pó, aplicação limpeza denta odontológico, caracte adicionais extrafino. Emb com 1 kg. Marca de Referência: Polide de melhor qualidade.
110	424135	UND	50	50	PINCEL ARTE PLÁSTICA, MATERIAL CERDAS PELO MARTA, TIO CABO: LONGO, TAMANHO 6, FORMATO: REDONDO.	<b>Pinzel uso odontológico</b> , r cerdas <b>Pêlo de Marta</b> , tipc filete redondo, material madeira, referência 308, ta n°00. Marca de Referência: kota melhor qualidade.
111	424135	UND	50	50	PINCEL ARTE PLÁSTICA, MATERIAL CERDAS PELO MARTA, TIO CABO: LONGO, TAMANHO 6, FORMATO: REDONDO.	<b>Pinzel uso odontológico</b> , r cerdas <b>Pêlo de Marta</b> , tipc filete redondo, material madeira, referência 308, ta n°0. Marca de Referência: kota melhor qualidade.
112	424135	UND	50	50	PINCEL ARTE PLÁSTICA, MATERIAL CERDAS PELO MARTA, TIO CABO: LONGO, TAMANHO 6, FORMATO: REDONDO.	<b>Pinzel uso odontológico</b> , r cerdas <b>Pêlo de Marta</b> , tipc filete redondo, material madeira, referência 308, ta n°2. Marca de Referência: kota melhor qualidade.
113	251429	UND	100	100	PINO - USO ODONTOLÓGICO.MATERIAL FIBRA DE VIDRO. TIPO: INTRA-RADICULAR. APLICAÇÃO NÚCLEO INTRA-RADICULAR, DIÂMETRO 0,5 MM	<b>Pino intra-radicular</b> - odontológico, fibra de vidro e epoxi de alta resistência me incolor e translúcido (permi transmissão de luz no inte conduto. <b>Número 0,5</b> , emb com 05 unidades. Marca de Referência: FGM melhor qualidade.
114	251430	UND	100	100	PINO - USO ODONTOLÓGICO.MATERIAL FIBRA DE VIDRO. TIPO: INTRA-RADICULAR. APLICAÇÃO NÚCLEO INTRA-RADICULAR, DIÂMETRO 1,0MM	<b>Pino intra-radicular</b> - odontológico, fibra de vidro e epoxi de alta resistência me incolor e translúcido (permi transmissão de luz no inte conduto. <b>Número 1,0</b> , emb com 05 unidades. Marca de Referência: FGM melhor qualidade.
115	422645	EMBALAGEM COM 12 UNIDADES	100	100	PONTA PARA SERINGA MATERIAIS VISCOSOS, TIPO:PONTEIRA UNIVERSAL PARA SILICONE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, MATERIAL: POLIURETANO.	<b>Pontas Misturadoras para S de Adição</b> . Adaptação Un Reposição. Embalagem cc unidades. Marca de Referência: Biodi ou de melhor qualidade.
116	417721	EMBALAGEM COM 3 UNIDADES	120	60	PONTA MONTADA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL : SILICONE C/ CARBETO DE SILÍCIO, FORMATO:CHAMA, APLICAÇÃO: RESINAS E PORCELANAS, COMPATIBILIDADE/. CONTRA ÂNGULO	<b>Ponta Montada</b> , material b diamantada exacerapol, <b>para ângulo</b> , formato chama, cor aplicação acab

						cerâmica/polimento em por Pacote com 3 unidades. Marca de Referência: Edent melhor qualidade.
117	405834	EMBALAGEM COM 6 UNIDADES	80	80	PONTA MONTADA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL ÓXIDO DE ALUMÍNIO, FORMATO DISCO COR : CINZA, APLICAÇÃO: RESINA ACRÍLICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SILICONIZADA. COMPATIBILIDADE: PEÇA RETA	<b>Ponta Montada</b> , material b diamantada/exacerapol, 1 disco, cor cinza, aq acabamento cerâmica em por Embalagem com 6 unidades. Marca de Referência: Edent melhor qualidade.
118	390460	FRASCO COM 220 GRAMAS	50	50	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO TIPO: AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO:PÓ, COR: INCOLOR/ROSA	<b>Resina acrílica</b> - uso odont autopolimerizante clássico polimerização por sus <b>incolor. Embalagem con gramas.</b> Marca de Referência: TDV melhor qualidade.
119	390458	FRASCO 25 GRAMAS	50	50	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, TIPO:AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO: PÓ, COR: VERMELHA	<b>Resina acrílica</b> - uso odont autopolimerizante, aspecto fis polimerização ultrarrápida, contração e fácil aplicação, escoamento, <b>cor vermelho,</b> <b>gramas.</b> Marca de Referência: R Speed TDV ou de melhor qua
120	390459	FRASCO 25 GRAMAS	50	50	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, TIPO:AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO: PÓ, COR: COM COR	<b>Resina acrílica</b> - uso odont autopolimerizante, aspecto fis polimerização ultrarrápida, contração e fácil aplicação, escoamento, <b>cor 60,</b> reparo acrílicas e próteses, confec provisório, <b>com 25 gramas.</b> Marca de Referência: R Speed TDV ou de melhor qua
121	390459	FRASCO 25 GRAMAS	50	50	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, TIPO:AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO: PÓ, COR: COM COR	<b>Resina acrílica</b> - uso odont autopolimerizante, aspecto fis polimerização ultrarrápida, contração e fácil aplicação, escoamento, <b>cor 62,</b> reparo acrílicas e próteses, confec provisório, <b>com 25 gramas.</b> Marca de Referência: R Speed TDV ou de melhor qua
122	390459	FRASCO 25 GRAMAS	50	50	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, TIPO:AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO: PÓ, COR: COM COR	<b>Resina acrílica</b> - uso odont autopolimerizante, aspecto fis polimerização ultrarrápida, contração e fácil aplicação, escoamento, <b>cor 66,</b> reparo acrílicas e próteses, confec provisório, <b>com 25 gramas.</b> Marca de Referência: R Speed TDV ou de melhor qua
123	390459	FRASCO 25 GRAMAS	30	30	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, TIPO:AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO: PÓ, COR: COM COR	<b>Resina acrílica</b> - uso odont autopolimerizante, aspecto fis polimerização ultrarrápida, contração e fácil aplicação, escoamento, <b>cor 69,</b> reparo acrílicas e próteses, confec provisório, <b>com 25 gramas.</b> Marca de Referência: R Speed TDV ou de melhor qua
124	420400	KIT	50	50	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, TIPO: BISACRILATO, ASPECTO FÍSICO: PASTA BASE + PASTA CATALISADORA. USO: PRÓTESE DENTÁRIA PROVISÓRIA, COMPOSIÇÃO: CARTUCHO, ACESSÓRIOS DISPENSADOR- PONTAS MISTURADORAS. APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO.	<b>Resina bisacrílica</b> para co: de coroas, próteses de ele múltiplos ou unitários, inlays, e facetas provisórias, sistema mistura. Embalagem com 1 c de 16 gramas e com 16 misturadoras. <b>Cor A2.</b> Marca de Referência: Protom ou de melhor qualidade.
125	420400	KIT	50	50	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, TIPO: BISACRILATO, ASPECTO FÍSICO: PASTA BASE + PASTA CATALISADORA. USO: PRÓTESE DENTÁRIA PROVISÓRIA,	<b>Resina bisacrílica</b> para co: de coroas, próteses de ele múltiplos ou unitários, inlays,

					COMPOSIÇÃO: CARTUCHO, ACESSÓRIOS DISPENSADOR-PONTAS MISTURADORAS. APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO.	e facetas provisórias, sistema mistura. Embalagem com 1 c de 16 gramas e com 16 misturadoras. <b>Cor A3.</b> Marca de Referência: Protem ou de melhor qualidade.
126	427216	KIT	20	20	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO TIPO: AUTOPOLIMERIZÁVEL, COR: ROSA. COMPOSIÇÃO: POLÍMERO ( METACRILATO DE ETILA). COMPOSIÇÃO: MONÔMERO DE METACRILATO DE ISOBUTILA, ACESSÓRIOS: LUBRIFICANTE LÍQUIDO, ESPÁTULA, COPO DOSADOR. APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPLETO.	<b>Resina macia reembasamento provisório i</b> Usada para moldagens fun- recondicionamento de 1 reembasamento pós impla cirurgias, confecção de 3 artificial nos modelos. Po reembasado direto na boc aquece. Apresentação do I frasco de pó 40 gr (polímero de etimetacrilato) 01 frasco 40 ml, 01 glaze impermeabilização, 01 copo n para líquido, 01 copo medid manual de explicação. Marca de Referência: Soft ( ou de melhor qualidade.
127	404548	UND	50	50	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO: RESTAURADOR PROVISÓRIO, ATIVAÇÃO: FOTOPOLIMERIZÁVEL. ASPECTO FÍSICO PASTA, TIPO RESINA.	<b>Restaurador temp Fotopolimerizável.</b> C temporário resinoso utilizad vedamento das cavidade parafusos sobre im Apresenta flúor na sua comp Apresentação: 2 seringas c gramas cada. Marca de Referência: Bic Biodinâmica ou de qualidade.
128	406153	UND	100	100	CARBONO PARA ARTICULAR, MATERIAL: EM POLIÉSTER, FORMATO: FORMATO DE FITA. COR: DUPLA FACE+2 CORES, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. APRESENTAÇÃO:: EM FOLHA	<b>Tira Odontológica de C</b> ajuste oclusal, tamanho espessura de 0,2 mm e 10 comprimento por folha, dup com 280 unidades. Marca de Referência: Accul de melhor qualidade.
129	394023	BISNAGA 30 GRAMAS	60	60	PETROLATO. CONCENTRAÇÃO: PURO, FORMA FARMACÊUTICA: POMADA	<b>Vaselina sólida. Aprese embalagem com 30 gramas.</b> Marca de Referência: Rioqui de melhor qualidade.

Para atender as necessidades descritas acima, informo a seguinte previsão orçamentária referente ao exercício de 2019:

PROGRAMA DE TRABALHO	FONTE DE RECURSOS
<b>CARLOS ANTUNES CASTRO DA SILVA - Cap QAO Adm G</b> Chefe da Seção de Orçamento e Finanças	

A motivação/fundamentação para aquisição do material ou contratação do serviço especificado neste PAM/S constará do Plano de Trabalho em anexo.

CHEFE DA DIVISÃO	REQUISITANTE
De acordo:	Solicito:
<b>GISELI FERREIRA VIANA - CF(CD)</b> Chefe da Divisão de Odontologia	<b>RENATA FERREIRA VILAÇA DE ALVARENGA BRAGA – 1º Ten QOCon</b> Chefe da Seção de Suprimento da Divisão de Odontologia
<b>DIRETORIA ENQUADRANTE</b>	
Ratifico:	
<b>NESTOR FRANCISCO MIRANDA JÚNIOR</b> Contra-Almirante (Md) Diretor Técnico de Saúde	
<b>AUTORIZAÇÃO DO ORDENADOR DE DESPESA</b>	

Autorizo abertura do processo:						
PE SRP		PE TRADICIONAL		ADESÃO		PARTICIPAÇÃO
Brasília – DF						
<b>KLADSON TAUMATURGO FARIAS - Cel Inf</b> Ordenador de Despesa do Hospital das Forças Armadas						



Documento assinado eletronicamente por **Renata Ferreira Vilaca de Alvarenga Braga, Assistente**, em 24/07/2019, às 13:38, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 1º, art. 6º, do Decreto nº 8.539 de 08/10/2015 da Presidência da República.



Documento assinado eletronicamente por **Giseli Ferreira Viana, Chefe**, em 25/07/2019, às 09:24, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 1º, art. 6º, do Decreto nº 8.539 de 08/10/2015 da Presidência da República.



Documento assinado eletronicamente por **Nestor Francisco Miranda Junior, Diretor(a)**, em 25/07/2019, às 18:35, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 1º, art. 6º, do Decreto nº 8.539 de 08/10/2015 da Presidência da República.



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Antunes Castro da Silva, Chefe**, em 26/07/2019, às 10:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 1º, art. 6º, do Decreto nº 8.539 de 08/10/2015 da Presidência da República.



Documento assinado eletronicamente por **Kladson Taumaturgo Farias, Ordenador(a) de Despesas**, em 29/07/2019, às 16:41, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 1º, art. 6º, do Decreto nº 8.539 de 08/10/2015 da Presidência da República.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [https://sei.defesa.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.defesa.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), o código verificador **1723880** e o código CRC **D402DE9F**.