



SÉRGIO CURY SÉRGIO CURY

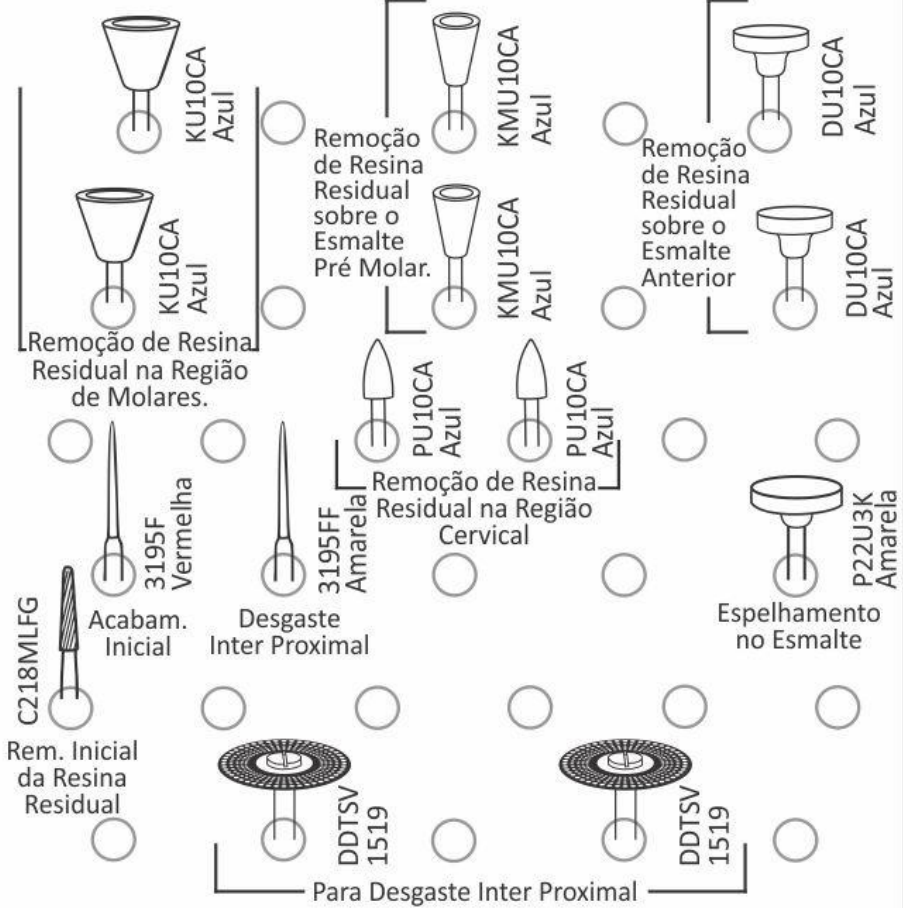
SÉRGIO CURY SÉRGIO CURY





SÉRGIO CURY SÉRGIO CURY SÉRGIO CURY





Kit Prof. Sergio Cury
@sergiocury1



@dhpro.official
www.dhpro.com.br

www.dhpro.com.br | atendimento@dhpro.com.br

+55 41 3038-2274 | 41 99645-0123

Manual de Uso

Polidor	Polidor	Abrasivo
Remoção de Resina Residual sobre o esmalte anterior <p>DU10CA Disco cônico, abrasivo de óxido de alumínio. RMI: 12.000rpm</p>	Remoção de Resina Residual na região Cervical <p>PU10CA Ponta cônica, abrasivo de óxido de alumínio. RMI: 12.000rpm</p>	Espelemto no esmalte região anterior/Cervical. <p>P22U3K Pondor de carbono de Sílica para espelemto no esmalte. RMI: 12.000 rpm</p>

Labels: KMU10CA, DU10CA, KU10CA, PU10CA, 3195F, C218MLFG, DDTSV1519, DU10CA, PU10CA, 3195FF, P22U3K

Kit Instituto Mondelli de Odontologia

- DDTSV1519, para desgaste inter proximal, Lote 777
- 3195F, para Acabamento Inicial, Lote 197
- 3195FF, para desgaste inter proximal, Lote 777
- C218MLFG, para acabamento de resina, Lote 777
- PU10CA, para região cervical de todos os dentes, Lote 1203
- KU10CA, para remoção de cola de bragaço, Lote 1200
- KMU10CA, para região cervical de todos os dentes, Lote 1200
- DU10CA, para Molar, Lote 1200
- P22U3K, para Alto Brilho no Esmalte, Lote 1200

Disco Diamantado	Broca para preparo	Broca para Slice	Broca Multilaminada	Polidor	Polidor
Desgaste Inter Proximal <p>DDTSV1519 Disco Dupla Face Diamantado Verticulado. RMI: 5.000 rpm</p>	Acabamento inicial <p>3195F Broca para preparo para acabamento fino. RMI: 12.000 rpm</p>	Desgaste Proximal <p>3195FF Broca para Slice ortodontico Alta Rotação</p>	Remoção Inicial da Resina Residual <p>218 Broca Multilaminada para acabamento de resinas. RMI: 20.000rpm</p>	Remoção de resina residual na região de molares <p>KU10CA Tapa abrasivo de óxido de alumínio. RMI: 10.000 rpm</p>	Remoção resina residual sobre o esmalte pré molar. <p>KMU10CA Tapa fino Polidor de sílica. RMI: 12.000 rpm</p>