



PONTAS DIAMANTADAS

NOME COMERCIAL: PONTAS DIAMANTADAS FEEDEK

NCM 90184919

INDICAÇÃO As PONTAS DIAMANTADAS **FEEDEK DURACUT** são instrumentos de desgaste e acabamento em porcelanas, dissilicato de lítio, cerâmicas, zircônias e metais. Seu uso é exclusivo para profissionais da área odontológica.

APRESENTAÇÃO As Pontas Diamantadas **FEEDEK DURACUT** são peças abrasivas apresentadas em diversos formatos, como, cilíndrica arredondada, cilíndrica, cone invertida, roda, agulha, cônica, torpedo, disco, esférica, pera e chama,.

MODELOS / FUNÇÃO:

1- Ponta Diamantada (Duracut)

Função: Desgaste e acabamento em porcelanas, dissilicato de lítio, cerâmicas, zircônias e metais.

EMBALAGEM

- Caixa de plástico (polycarbonato) com tampa transparente, com encaixes. Pode conter 1 (uma), 2(duas), 3 (três), 5(cinco), 6(seis), 10(dez), 15 (doze) e 30 (trinta) unidades de um mesmo código ou sortidas.
- Estojos de polietileno de alta densidade (PEAD) providos de encaixes. Pode conter 1 (uma), 2(duas), 3 (três), 5(cinco), 6(seis), 10(dez), 15 (doze) e 30 (trinta) unidades de um mesmo código ou sortidas.
- Caixa de papelão 1, 3, 4, 6, 10, 12, 25, 50 ou 100 unidades de um mesmo código ou sortidas.

COMPOSIÇÃO COMPOSIÇÃO QUÍMICA DO AÇO AISI 304 - COMPOSIÇÃO DA ÁREA ABRASIVA: Carbono – máx. 0,15%; Manganês – 2,00%; Silício – 0,75%; Fósforo – 0,20%; Enxofre – mínimo 0,15% Cromo – 17 a 19%; Níquel – 8 a 10%; Molibdênio – máx 0,6%.

VELOCIDADES: 10.000rpm a 20.000 rpm

NOMENCLATURA

CÓDIGOS

GRANULAÇÃO	COR DO ANEL
(G) – Grossa	Verde
(MD) Média	Azul
(F) -Fina	Vermelho

Azul	MD10	MD18	MK16	MJ60	MC18	MC25	MC40	MM12	MM27	MB21	MP33	MR23	MU50
Verde	CD23	CA50	CC18	CL40									
Vermelha	FC18	FM27											

INSTRUÇÕES DE USO

A utilização de instrumentos não adequados pode dar origem a resultados indesejados.

1- Verifique se a ponta diamantada está em perfeitas condições de uso, sem torções ou falta de concentricidade. Em alta rotação, esses problemas podem levar a acidentes. Descarte imediatamente as brocas com problemas.

2- Verifique se o motor e a peça de mão estão funcionando perfeitamente.

3- Utilize equipamentos de proteção individual (EPIs), como óculos e máscara

4- Coloque a ponta diamantada **FEEDEK** na peça de mão, garantindo um encaixe perfeito.

5- Ajuste a velocidade de acordo com a técnica a ser empregada, nunca ultrapassando a velocidade indicada para a broca. Velocidades inadequadas podem resultar em risco de fratura do instrumento.

ADVERTÊNCIA E/OU PRECAUÇÕES A SEREM ADOTADAS

Somente pessoal treinado adequadamente deve manusear este produto.

- Para uso somente em odontologia.
- Não utilizar se a embalagem estiver danificada ou com defeito.
- As técnicas de utilização dos materiais de acabamento e polimento são altamente especializadas, portanto, todos os atos deverão ser realizados por profissionais devidamente habilitado.
- Durante o manuseio o profissional deve usar EPI's como: Máscaras de proteção, óculos, jalecos e luvas.

ARMAZENAGEM: Estocar em temperatura ambiente, em local seco e sem incidência de luz solar direta.

Não deve ser armazenado junto a produtos de categorias diferentes.

PRAZO DE VALIDADE: Indeterminado

DESCARTE Descarte este produto de acordo com a lei local, estadual e regulamentações federais.

Elaborado em 23/10/2023. Edição: A.0

Fabricado por: Shenzhen Yurucheng Dental Materials Co.,Ltd Endereço: 35 Zhuqing Rd,Comunidade Shijing Distrito de Pingshan, Shenzhen,Província de Guangdong, China

Detentor do Registro/notificação: Medical BR Comércio e Distribuição de Produtos Médico-Hospitalares LTDA. CNPJ:50.636.862/0001-83 Rua Síria, 71 sala 10 - Jardim Oswaldo Cruz - São José dos Campos - SP CEP 12216-530 Responsável técnica: Angélica Quirino Oliveira COREN: 679476 Cadastro na Anvisa: 8.27439-3 Registro/notificação Anvisa: 82743930003

Tel: +55 11 96490.0901

Web: www.feedek.com

Mail: sac@feedek.com