

KERR ENDODONTICS

K3XF

Lima rotatória



Indicação

Para o preparo dos canais radiculares no tratamento endodôntico.

K3XF proporciona ao dentista segurança combinada a um extraordinário nível de flexibilidade e controle para profissionais que procuram uma lima rotatória forte e flexível.

Apresentação

Modelos K3XF: caixas com 6 limas.

Tratamento térmico na (R-phase) proporciona força e flexibilidade incomparável

Mais controle e concentração dos detritos no sentido coronário graças ao passo de rosca variável.

Ponta inativa auxilia na orientação do canal e minimiza perfurações.

Dois vezes mais resistente à fratura, com a metade da rigidez de outras limas.

Melhor centralização e estabilidade provenientes da terceira guia radial que mantém a lima centralizada no canal.

Composição básica

Usinada em níquel e titânio.

| Componente | Material |
|--------------|------------------------------------|
| Raw Blank | Nickel Titanium (níquel titânio) |
| Paint | Polychem Paint (tinta policromada) |
| Rubber Stops | Silicone Rubber SJ581-60 |
| Handle | 303 Stainless Steel |

| | | 17mm | 21mm | 25mm | 30mm |
|-----|----|------|------|------|------|
| .12 | 40 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| .12 | 30 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| .12 | 25 | ✓ | ✓ | | |
| .12 | 20 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| .10 | 40 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| .10 | 30 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| .10 | 25 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| .10 | 20 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| .08 | 40 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| .08 | 30 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| .08 | 25 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| .08 | 20 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| .06 | 60 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .06 | 55 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .06 | 50 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .06 | 45 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .06 | 40 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .06 | 35 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .06 | 30 | | ✓ | ✓ | ✓ |

| | | 17mm | 21mm | 25mm | 30mm |
|-----|---------------|------|------|------|------|
| .06 | 25 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .06 | 20 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .06 | 15 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .06 | 15-40 Sortida | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .04 | 60 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .04 | 55 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .04 | 50 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .04 | 45 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .04 | 40 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .04 | 30 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .04 | 25 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .04 | 20 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .04 | 15 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| .04 | 15-40 Sortida | | ✓ | ✓ | |

K3XF pacote G (caixas com 5 limas)

| 17mm | | 17mm | |
|------------|----------|------------|----------|
| Conicidade | Diâmetro | Conicidade | Diâmetro |
| .12 | 25 | .12 | 25 |
| 21mm | | 25mm | |
| Conicidade | Diâmetro | Conicidade | Diâmetro |
| .10 | 25 | .10 | 25 |
| .08 | 25 | .08 | 25 |
| .06 | 25 | .06 | 25 |
| .04 | 25 | .04 | 25 |

K3XF pacotes de procedimentos (caixa com 6 limas)

| 17mm | | 17mm | |
|------------|----------|------------|----------|
| Conicidade | Diâmetro | Conicidade | Diâmetro |
| .12 | 25 | .12 | 25 |
| .08 | 25 | .08 | 25 |
| 21mm | | 25mm | |
| Conicidade | Diâmetro | Conicidade | Diâmetro |
| .06 | 40 | .06 | 40 |
| .06 | 35 | .06 | 35 |
| .06 | 30 | .06 | 30 |
| .06 | 25 | .06 | 25 |
| 17mm | | 17mm | |
| Conicidade | Diâmetro | Conicidade | Diâmetro |
| .12 | 25 | .12 | 25 |
| .08 | 25 | .08 | 25 |
| 21mm | | 25mm | |
| Conicidade | Diâmetro | Conicidade | Diâmetro |
| .04 | 40 | .04 | 40 |
| .04 | 35 | .04 | 35 |
| .04 | 30 | .04 | 30 |
| .04 | 25 | .04 | 25 |