

## KFile

Codici Vari (ZAZKF\*)



**ZK-File** è lo strumento manuale k-file in acciaio inossidabile di Zarc.

Le sue caratteristiche principali sono:

- **Acciaio inossidabile:** i K-File sono stati progettati in acciaio inossidabile ad alta resistenza
- Stopper in silicone di colore rosso per una **maggiore visibilità**
- **Manico in plastica SBS** ottenuto mediante un processo di polimerizzazione che gli conferisce alta resistenza
- **Pre-sterilizzato:** gli strumenti sono confezionati in blister sterili pronti all'uso
- **Diverse misure:** le misure disponibili vanno da ISO 06 a 80 con una conicità del 2%. La parte attiva è lunga 16mm.

## KFlex

Codice Vari (ZAZK\*)



**ZK-Flex** è lo strumento manuale k-file con punta non attiva in acciaio inossidabile di Zarc.

Le sue caratteristiche principali sono:

- **Acciaio inossidabile:** i K-Flex sono stati progettati in acciaio inossidabile ad alta resistenza
- **Punta non attiva:** ideale per sondare i condotti canalari seguendo l'anatomia senza creare solchi e gradini
- Stopper in silicone di colore rosso per una **maggiore visibilità**
- **Manico in plastica SBS** ottenuto mediante un processo di polimerizzazione che gli conferisce alta resistenza
- **Pre-sterilizzato:** gli strumenti sono confezionati in blister sterili pronti all'uso
- **Diverse misure:** le misure disponibili vanno da ISO 06 a 80 con una conicità del 2%. La parte attiva è lunga 16mm.

