

Meitrac Extractor · Hager and Meisinger



이것은 당신이 진료실에 구비해 놓고 싶지만 결코 사용하지 않는 기계이다. 당신은 현재 근관치료 중이며, 근관 (canal) 내부의 파일(file) 이 막 골절되었다! 이것은 복구가 가능해 보이지 않으며 접근도 불가능해서, 이때 당신에게 떠오르는 생각은 그다지 즐거운 것이 아니다. 당신은 스페

셜리스트를 부를 것인가? 당신의 환자에게 이 사실을 알릴 것인가? 당신이 진땀을 흘리기 시작했을 때, 당신은 다른 해결책이 있다는 것을 깨닫게 될 것이다. Meisinger 의 새로운 **Meitrac Endo Safety System** 은 당신으로 하여금 골절된 근관내 파일을 신속하고 조용하게, 정확히 쥐고 근관 (canal) 내부에서 제거할 수 있게 해준다. 이 기술은 사실 매우 단순하다. 분리된 파일의 꼭대기는 근관 (canal) 내부에 근관 원형절제 드릴 (endodontic trephination drill) (치아뿌리구조로 무리없이 진입하기 위한 환기구를 가진) 과 같이 노출되어 있다. two-component Meitrac endodontic extractor 는 관상톱 (trephine) 으로 만들어놓은 채널에 삽입된다. 분리된 기기를 가진 canal 내부로의 삽입이 진행됨에 따라, 이는 부러진 파일 조각 주위로 미끌어져 들어가게 된다. 파일 조각을 붙잡기 위해 extractor 의 top 버튼을 아래로 누른다. 파일 extractor 가 부서진 파일 조각을 붙잡고 있는 전체 assembly 는 매우 부드럽게 반시계방향으로 회전하며 canal 로부터 파일을 제거하게 된다. Meitrac extractor 의 두 섹션이 함께 눌러지면서, 파일조각을 안전하게 붙잡게 되고, 전체 assembly 는 부드럽게 근관 (canal) 에서 빠져나간다. Meitrac extractor 는 간단하고 효과적인 도구로, 파일이 부러지는 것같은 매우 드물게 발생하는 상황에서 이것이 큰문제가 되지 않도록 보장해준다. **DI**