

K-REAMERS 25mm hosszú tágitó:

Rozsdamentes speciális ötvözetű endodonciás kézi-eszközcsalád. Az egyedi, változó keresztmetszetű tűk biztonságos csatornatágítást eredményeznek, az eszközök mechanikus sérülése nélkül. A tűkre adaptált szilikon stopperek a pontos hosszúságban történő megmunkálásban segítik a felhasználókat. Az eszköz ISO sorokban (15-40, 45-80), valamint egyéni méretekben is kapható. Választható méretek: 06, 08, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 70, 80, valamint 15-40, 45-80, 90-140 sorozatok.



1880,- ^{Bruttó} **-HUF**

K-FILES 25mm hosszú tágitó:

Rozsdamentes speciális ötvözetű endodonciás kézi-eszközcsalád. Az egyedi, változó keresztmetszetű tűk biztonságos csatornatágítást eredményeznek, az eszközök mechanikus sérülése nélkül. A tűkre adaptált szilikon stopperek a pontos hosszúságban történő megmunkálásban segítik a felhasználókat. Az eszköz ISO sorokban (15-40, 45-80), valamint egyéni méretekben is kapható. Választható méretek: 06, 08, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 70, 80, valamint 15-40, 45-80, 90-140 sorozatok.



2180,- ^{Bruttó} **-HUF**

H-FILES HEDSTRÖM 25mm hosszú reszelő:

Kiemelkedő hatékonyságú, rozsdamentes ötvözetű kézi-eszközcsalád. Az egyedi vágóélek hatékony megmunkálást biztosítanak a csatorna teljes hosszában. Választható méretek: 06, 08, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 70, 80, valamint 15-40, 45-80, 90-140 sorozatok.



1880,- ^{Bruttó} **-HUF**

BARBED BROACHES - DONALDSON idegtű:

Hagyományos eszköz endodonciás beavatkozások esetén a fogbéli eltávolítására. Magas flexibilitású alapanyaga biztonságos alkalmazást garantál alakos csatornák esetén is. Választható méretek: 1, 2, 3, 4, 5, 6 valamint 1-6 sorozat.



1390,- ^{Bruttó} **-HUF**

PASTE FILLERS rugós lentulo 25mm hosszú:

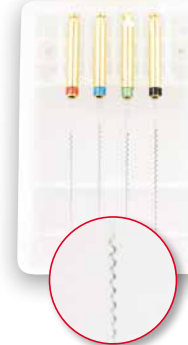
A rugós szárvégződésnek köszönhetően biztonsággal alkalmazható a hátsó régiók ellátása esetén is. A speciális ötvözetnek köszönhetően az eszköz töréskockázata minimális. Választható méretek: 25, 30, 35, 40, valamint 25-40 sorozat.



2390,- ^{Bruttó} **-HUF**

PASTE FILLERS lentulo 25mm hosszú:

A speciális ötvözetnek köszönhetően az eszköz töréskockázata minimális. Választható méretek: 25, 30, 35, 40, valamint 25-40 sorozat.



2250,- ^{Bruttó} **-HUF**

NiTi K-files és NiTi H-files 25 mm:

Rozsdamentes speciális ötvözetű endodoncias kézi-eszközcsohlád. Az egyedi, változó négyszög keresztmetszetű tűk biztonságos csatornatágítást eredményeznek még alakos csatornák esetén is, az eszközök mechanikus sérülése nélkül. A tűkre adaptált szilikon stopperok a pontos hosszúságban történő megmunkálásban segítik a felhasználókat.

Választható méretek: 06, 08, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 70, 80, valamint 15-40, 45-80 és 90-140 sorozatban.

5220,- HUF Bruttó

PAPÍRCSÚCSOK Sendoline:

ISO minősített, erős nedvszívó hatású, színekódolt, sterilizált poenok. Magas flexibilitású, a csatornába könnyen bevezethető. Erős, kompakt, mégis rugalmas. Csomag: 200 db.

Választható méretek: 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 70, 80, valamint 15-40, 45-80, sorozatok.

1270,- HUF Bruttó



Spreaders:

Guttapercha applikátor. Rozsdamentes acélból vagy nikkel-titán ötvözetből készül. Rendelhető méretek: 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 70, 80, valamint 15-40 és 45-80 sorozatok.

1880,- HUF Bruttó



S5 Rotary Files:

Hatékony és törésbiztos NiTi rendszer. A bázisszekvenciához maximum csak 4 műszer szükséges. Különleges flexibilitásuknak, S alakú keresztmetszetüknek, hatékony vágóélüknek (két pengeállal rendelkezik) köszönhetően a gyökércsatorna falának folyamatos és egyenletes megmunkálását biztosítják és csökkentik a dentinforgács felhalmozódásának kockázatát. Mtwo műszereket „Single Length” technikával alkalmazzák, amely hasonlít a kézi előkészítéshez.

9990,- HUF Bruttó

GUTTAPERCHA CSÚCSOK Sendoline:

Röntgenárnyékot adó, színekódolt, formatartó guttapercha poenok. Már mércézett kivitelben is!

Választható méretek: 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 70, 80, valamint 15-40, 45-80, sorozatok.

1990,- HUF Bruttó

Már mércézett kivitelben is!

