



固美

EndoTracer根管专用车针 用于准确找到所有根管





EndoTracer根管专用车针 终于不用再继续寻找了

EndoTracer根管专用车针是一种根管治疗专用器械，用于根管口预备，尤其是髓底根分叉区域的预备。多根牙齿的根管口通常难以定位，这意味着，在进行此类根管治疗过程中，这些根管口无法即时找到并打开。许多情况下，必须在整个髓底根分叉区域上大范围或部分磨除一定牙体组织，来定位隐藏的根管口。

EndoTracer根管专用车针颈部特别细长，可通过其清楚地观察髓腔内的情况。通过这种方式，牙科医生可直接观察髓腔的较深区域，在直观暴露的髓室底部保守地打开闭塞钙化的根管口。



微创方法

小号球钻，特别是尺寸为004和006的球钻，得益于其特殊设计而非常适合髓室底和根管口的精细造型，符合微创根管治疗的理念。



理想适用于显微镜下工作

车针颈部特别细长，可通过其清楚地观察髓腔内的情况。EndoTracer根管车针的总长度为34 mm，其设计经过调整，使其颈部长度增加了3 mm，这使该器械更适合在显微镜下的作业。在治疗牙冠较长的患牙时特别有利。



适用于任何牙齿的完美尺寸

EndoTracer根管专用车针有31和34两种长度以及6种不同直径球钻，例如004、006、008、010、012和014。这意味着，其产品范围包含针对任何临床情形的完美器械。



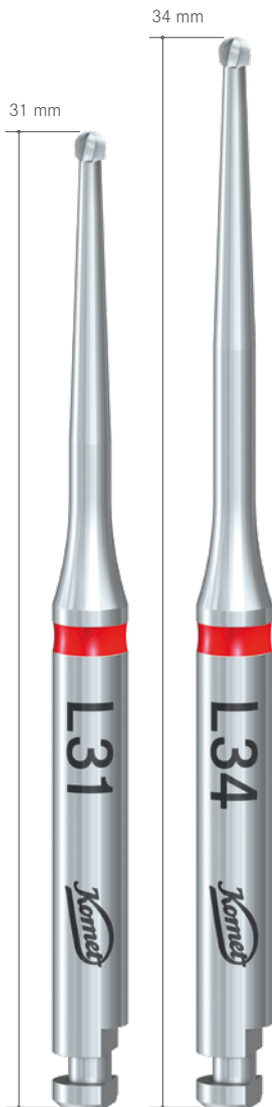
高效锉齿

EndoTracer 根管专用车针具有高效、强劲的齿刃。由此，车针可以微创方式去除牙本质，并在几乎无压力情况下暴露髓腔。



套装4670
EndoTracer根管专用车针

* 尺寸004特别适合在显微镜下对深部峡区进行手术。



● H1SML31.205.004*



○ H1SML31.205.006



● H1SML31.205.008

优选使用：暴露髓室底的解剖结构

优选使用：去除根管口区域的牙本质钙化物



● H1SML31.205.010



● H1SML31.205.012



● H1SML31.205.014

○_{opt.} 1,500 转/每分钟

○_{max.} 20,000 转/每分钟



● H1SML34.205.004*



○ H1SML34.205.006



● H1SML34.205.008

优选使用：暴露髓室底部的解剖结构
> 用于较长牙冠

优选使用：去除根管口区域的牙本质钙化物
> 用于较长牙冠



● H1SML34.205.010



● H1SML34.205.012



● H1SML34.205.014



Komet Dental

Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG

Trophagener Weg 25 · 32657 Lemgo

Postfach 160 · 32631 Lemgo · Germany

Export:

Telefon +49 (0) 5261 701-0

Telefax +49 (0) 5261 701-329

export@kometdental.de

www.kometdental.de

Brasseler®, Komet®, Art2®, CeraBur®, CeraCut®,
CeraDrill®, CeraFusion®, CeraPost®, DC1®, DCTherm®,
Derminator®, FastFile®, F360®, F6 SkyTaper®, H4MC®,
OccluShaper®, OptiPost®, PolyBur®, PrepMarker®,
Procodile®, R6 ReziFlow®, TissueMaster®, TMC®,
TissueMaster Concept® 以及 Visio-Soft® 属于
Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG 的名称和商标。

文中所示的部分产品和名称拥有商标、专利及版权。
文中未标识 © 特殊标识的部分, 仍受法律保护。

本出版物为本公司版权所有。本公司保留所有版权权利, 包括翻译、复印和复制 (全部或部分)。未经编者书面许可, 不得以任何形式、任何方式, 以电子媒介形式复制或加 (复印、微缩胶卷或其他方法) 本出版物的任何部分。

产品颜色和产品本身可能会有修改,
可能出现印刷错误。

2019年11月编制