

KFO DEHN- UND FUNKTIONSSCHRAUBEN

für absolut **kontrollierte** Bewegungen



WERKSTOFFE • ZUSAMMENSETZUNG • SICHERHEITSHINWEISE

Produktgruppe: **FEMAdent smartcontrol SYSTEM, orthodontische KFO Dehn- und Funktionsschrauben**

Artikel, REF-Nr.: 100000..., 100005..., 100010..., 100011..., 100015..., 100016..., 100100..., 100105..., 100111..., 100115..., 100116..., 200000..., 200001..., 200003...

bestehend aus mehreren Bauteilen aus unterschiedlichen Werkstoffen

Werkstoff:

• rostfreier Stahl

Zusammensetzung:

- 69-74% Eisen
- 17-19% Chrom

- 8-10% Nickel
- 1-2% Mangan

• Neusilber

- 41-45% Kupfer
- 44-50% Zink

- 9-11% Nickel

• Kunststoff (falls Platzhalter, Griffe, Buchsen vorhanden)

- Polyamid, $\text{NH}(\text{CH}_2)_5\text{CO}$

- Polyethylen, C_2H_4

(alle Angaben in Gewichts-%)



Sicherheitshinweise

Anwendung

Das Produkt darf nur von dafür qualifiziertem und zugelassenem Personal verbaut und angewendet werden. Das Produkt ist ein Einmal-Produkt und darf nicht erneut angewendet werden.

Die KFO-Apparatur, insbesondere die freiliegende(n) Stellschraube, Gewinde und Führungstifte müssen regelmäßig gereinigt und sauber gehalten werden, weil ansonsten sich anlagernder Zahnstein, Kalk und Speisereste die Funktion der Schraube blockieren können,

Haut-/Schleimhautkontakt, Allergie

Die Schrauben enthalten Metalle (z.B. Nickel, Chrom, Zink, etc.), die bei sensibilisierten Personen/Patienten bei Kontakt Allergien auslösen können. Fragen Sie Ihre Patienten, ob sie auf im Produkt enthaltene Metalle allergisch sind. Im Falle einer Allergie bzw. allergischen Reaktionen darf die Behandlung mit dem Produkt nicht begonnen bzw. fortgesetzt werden und bei Symptomen muss der Patient angemessener medizinischer Behandlung zugeführt werden.

Verschlucken, Einatmen

Bei Verschlucken oder Einatmen von Schraubenteilen oder bei deren Eindringen in die Mundschleimhaut, den Patienten angemessener medizinischer Behandlung zuführen.

Handhabung, Lagerung, Transport

Bei der Handhabung, der Lagerung und dem Transport gehen von den Produkten keine besonderen, durch die Inhaltsstoffe oder die chemische Zusammensetzung oder die Form oder den Aggregatzustand oder die chemisch-physikalischen Eigenschaften bedingten Gefahren aus.

Die Verpackung und die Schrauben-Platzhalter/Griffe bestehen aus Kunststoff und sind dementsprechend normal brennbar. Übliche Vorsichtsmaßnahmen beim Brandschutz und bei der Brandbekämpfung beachten.

Entsorgung

Benutzte Schrauben sind zu entsorgen, wie bei gebrauchten Medizinprodukten in der Zahnarztpraxis üblich. Unbenutzte Schrauben und die Verpackung können über den regionalen Abfall- und Wertstoffkreislauf entsorgt werden.

Lagerung, Konservierung

Idealerweise bei normaler Raumtemperatur und Luftfeuchtigkeit und ohne größere Temperaturschwankungen trocken, schmutz- und staubfrei lagern.