

B. Braun Dental

Bohrerlagerungen

Für die maschinelle Aufbereitung



Bohrerlagerungen für den Dentalbereich

Integrierbar in die AESCULAP® Dental Trays

Die Lagerung von Bohrern und Werkzeugen für die maschinelle Aufbereitung und den OP-Einsatz ist komplex. Sie müssen so gelagert sein, dass sie in der Halterung vollständig umspült und gereinigt werden können. Dabei müssen sie fest genug fixiert sein, um beim Aufbereitungsprozess und beim Transport nicht herauszufallen.

Die neuen AESCULAP® Bohrer-Lagerungen für wahlweise 4 oder 8 Werkzeuge sind validiert für die maschinelle Aufbereitung, steigern somit die Effizienz und können einfach in vorhandene AESCULAP® Dental Trays integriert werden.

Produkteigenschaften:

- Validiert und zugelassen für die maschinelle Aufbereitung
- Kombinierbar mit dem AESCULAP® Dental Tray System
- Flexibel integrierbar
- Patentierte von AESCULAP®



Details zu den durchgeführten Tests zum Nachweis aller Angaben liegen vor.

Instrumentenaufbereitung mit System

Alle hygienischen Maßnahmen in der Zahnarztpraxis dienen primär der Patientensicherheit und der Sicherheit für das Praxispersonal. Daher sind die Einhaltung hygienischer Grundsätze und effiziente Arbeitsabläufe bei der Instrumentenaufbereitung von besonders hoher Bedeutung. Um Ihren Aufbereitungsprozess hygienisch einwandfrei, effizient und wirtschaftlich durchzuführen, sind klare Arbeitsabläufe für die Praxishygiene zu definieren.



Anwendungsvideo
"Instrumenten-Aufbereitung mit System"
Auf der B. Braun Website verfügbar:
→ <https://www.bbraun.de/de/produkte-und-loesungen/therapien/Zahnmedizin/instrumentenaufbereitung.html>

1 | Bereitstellen und behandeln



2 | Abräumen und entsorgen



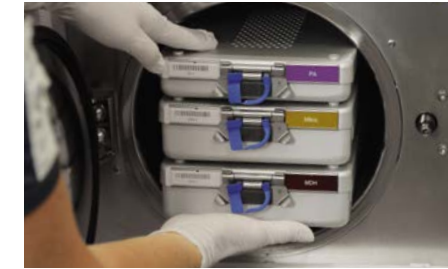
3 | Reinigen und desinfizieren



4 | Kontrollieren, pflegen und verpacken



5 | Sterilisieren und freigeben



6 | Lagerung



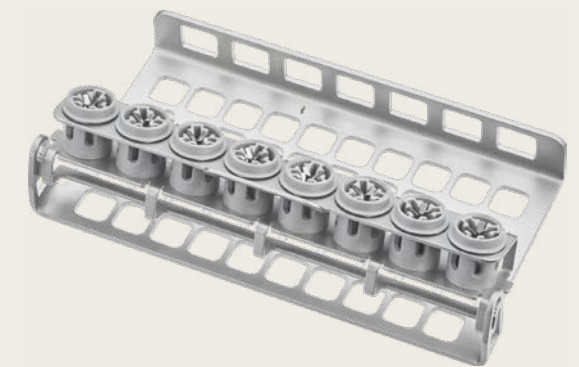
Bohrerlagerungen

JG925R* Lagerung für 4 Bohrer (62 x 61 mm)



*passend für Bohrer mit einer Gesamtlänge von 44,5 mm.

JG926R* Lagerung für 8 Bohrer (118 x 61 mm)



*passend für Bohrer mit einer Gesamtlänge von 44,5 mm.

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG | Tel.: (0 56 61) 9147-70 00 | E-Mail: info.de@bbraun.com | www.bbraun.de
Betriebsstätte: Tuttlingen | Am Aesculap-Platz | 78532 Tuttlingen

Hersteller nach MDR ist Aesculap AG, Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen, Deutschland.

Die Produktmarke „Aesculap“ ist eine eingetragene Marke der Aesculap AG.

Technische Änderungen vorbehalten. Dieser Prospekt darf ausschließlich zur Information über unsere Erzeugnisse verwendet werden. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten.