



Der intelligente Instrumentenständer.

Technische Eigenschaften

- 14 Silikonstopfen zur Aufnahme der Bohrer mit einem Schaftdurchmesser von 2,35 – 3,17 mm und einer Gesamtlänge von 20 – 80 mm
- Herausnehmbarer Korb, in dem benutzte Instrumente während der OP gesammelt werden können
- Deckel zum Schutz der Instrumente bei Transport und Lagerung
- manuell einstellbare Anzeige zur Dokumentation der Anzahl der Aufbereitungszyklen
- Maße: 85 x 95 x 50 mm (Höhe x Breite x Tiefe)
- Material: Edelstahl + Silikon (sterilisierbar und autoklavierbar)

Vorteile

- Kontaminierte Instrumente werden im Korb bei der Nassentsorgung schon auf dem Transport eingeweicht
- Sichere Handhabung durch die Stabilität des Ständers
- Eindeutige Identifizierung der genutzten Instrumente in der Aufbereitungsabteilung und damit
- Zeitersparnis in der Aufbereitung
- Individuelle Bestückung mit farbigen Silikonstopfen in den Farben blau, gelb und rot
- Durch den Instrumentenständer sind die Instrumente immer fest beieinander, so dass Einzelinstrumente nicht verloren gehen



9985M
(ohne Instrumente)

