



[AESCULAP GB740R - GB 740 R](#)

SKU: EH032025-K

Aesculap GB740R ist ein hochwertiges chirurgisches Instrument, das für präzise und zuverlässige Anwendungen im medizinischen Bereich entwickelt wurde. Es überzeugt durch robuste Verarbeitung und ergonomisches Design, um optimale Handhabung und Sicherheit während der Operation zu gewährleisten.



Categories: [Chirurgie Instrumente](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Aesculap GB740R - GB 740 R** ist ein hochwertiges chirurgisches Instrument, das speziell für präzise und zuverlässige Anwendungen in der medizinischen Praxis entwickelt wurde. Es gehört zur renommierten Produktlinie von Aesculap, die für höchste Qualität, Langlebigkeit und innovative Technik bekannt ist.

Dieses Instrument zeichnet sich durch folgende Merkmale aus:

- **Ergonomisches Design:** Für eine optimale Handhabung und ermüdungsfreies Arbeiten während langer Operationszeiten.
- **Robuste Verarbeitung:** Gefertigt aus hochwertigem, rostfreiem Edelstahl, der eine lange Lebensdauer und einfache Sterilisierbarkeit gewährleistet.
- **Präzise Funktionalität:** Speziell konzipierte Schneiden und Greifflächen für exakte Schnitte und sicheren Halt von Gewebe.
- **Vielseitige Anwendung:** Geeignet für verschiedene chirurgische Eingriffe in den Bereichen Allgemeinchirurgie, Orthopädie und Traumatologie.
- **Kompatibilität:** Passt nahtlos in bestehende Instrumentensets und ist kompatibel mit gängigen Sterilisationsverfahren.

Das **GB 740 R** unterstützt Chirurgen dabei, Eingriffe mit höchster Präzision und Sicherheit durchzuführen. Durch die



Kombination aus ergonomischem Griff und scharfer Schneide ermöglicht es eine exakte Gewebepräparation und trägt somit wesentlich zur erfolgreichen Behandlung bei.

Zusammenfassend bietet das Aesculap GB740R folgende Vorteile:

- Hervorragende Handhabung durch ergonomisches Design
- Langfristige Gebrauchstauglichkeit dank hochwertiger Materialien
- Hohe Präzision bei chirurgischen Eingriffen
- Leichte Reinigung und Sterilisation

Dieses Instrument ist eine erstklassige Wahl für medizinische Fachkräfte, die Wert auf Qualität, Zuverlässigkeit und Effizienz im OP legen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

