



## [AESCULAP BM745 UNTERBINDUNGSNADELN](#)

**SKU:** CH092025-K

**Aesculap BM745 Unterbindungsnadeln** sind hochwertige, sterile Nadeln aus rostfreiem Stahl, speziell entwickelt für präzises und sicheres Unterbinden von Gefäßen während chirurgischer Eingriffe. Sie gewährleisten optimale Handhabung und minimalen Gewebetrauma für eine schnelle und komplikationsarme Wundheilung.



---

**Categories:** [Op Instrumente](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **Aesculap BM745 Unterbindungsnadeln** sind speziell entwickelte chirurgische Nadeln, die für das präzise und sichere Setzen von Ligaturen in verschiedenen Operationsverfahren konzipiert wurden. Diese Nadeln zeichnen sich durch ihre hervorragende Qualität, hohe Stabilität und optimale Handhabung aus, wodurch sie den chirurgischen Anforderungen in anspruchsvollen Umgebungen gerecht werden.

### Eigenschaften und Vorteile:

- **Material:** Gefertigt aus hochwertigem rostfreiem Chirurgenstahl, gewährleisten die Nadeln eine ausgezeichnete Korrosionsbeständigkeit und Langlebigkeit.
- **Form und Größe:** Die BM745 Unterbindungsnadeln besitzen eine speziell gebogene Form, die einen präzisen Zugang zu schwer erreichbaren anatomischen Stellen ermöglicht und die Gewebeschonung unterstützt.
- **Spitze:** Die scharfe, spitze Nadelform sorgt für ein müheloses Eindringen in das Gewebe mit minimalem Widerstand, was das Risiko von Gewebetrauma reduziert.
- **Oberfläche:** Eine glatte Oberfläche garantiert eine einfache Passage durch das Gewebe und erleichtert das Nähen ohne Hängenbleiben.
- **Kompatibilität:** Die Nadeln sind kompatibel mit verschiedenen Nahtmaterialien, was eine flexible Anwendung

in unterschiedlichen chirurgischen Disziplinen ermöglicht.

### **Anwendungsgebiete:**

Die Aesculap BM745 Unterbindungsnadeln werden vor allem in folgenden Bereichen eingesetzt:

- Chirurgische Ligaturen bei allgemeinen und spezialisierten Operationen
- Gefäßchirurgie zur sicheren Unterbindung von Blutgefäßen
- Weichteilchirurgie zur präzisen Fixierung und Verschluss von Gewebe
- Gynäkologie und Urologie, insbesondere bei minimalinvasiven Eingriffen

### **Sicherheits- und Qualitätsstandards:**

Die Herstellung der Aesculap BM745 Unterbindungsnadeln erfolgt unter strengen Qualitätskontrollen gemäß internationaler Normen für chirurgische Instrumente. Jede Nadel wird steril verpackt geliefert, um höchste Hygieneanforderungen zu erfüllen und das Infektionsrisiko zu minimieren.

### **Fazit:**

Mit den Aesculap BM745 Unterbindungsnadeln erhalten Chirurgen ein zuverlässiges, ergonomisch durchdachtes und qualitativ hochwertiges Instrument, das die chirurgische Präzision fördert und gleichzeitig die Sicherheit für Patienten erhöht. Die Kombination aus robustem Material, optimaler Formgebung und sorgfältiger Verarbeitung macht diese Nadeln zu einer unverzichtbaren Komponente im Bereich der chirurgischen Ligaturen.

## **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

