



[AESCULAP PL510RHANDGRIFF MOD. PL510R](#)

SKU: CH082025-K

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Op Instrumente](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Aesculap PL510R Handgriff Mod. PL510R** ist ein hochwertiges chirurgisches Instrument, das speziell für den Einsatz in der minimalinvasiven Chirurgie entwickelt wurde. Dieses ergonomisch gestaltete Handgriffmodell zeichnet sich durch seine präzise Verarbeitung und hohe Funktionalität aus, welche eine optimale Handhabung und Kontrolle während chirurgischer Eingriffe gewährleistet.

Produktmerkmale und Vorteile:

- **Ergonomisches Design:** Der Handgriff liegt dank seiner Form und Materialbeschaffenheit sicher und komfortabel in der Hand, was die Ermüdung des Operateurs während längerer Eingriffe minimiert.
- **Robuste Bauweise:** Gefertigt aus hochwertigen, korrosionsbeständigen Materialien, garantiert der PL510R eine lange Lebensdauer und zuverlässige Sterilisierbarkeit.
- **Kompatibilität:** Der Handgriff ist kompatibel mit einer Vielzahl von Aesculap-Instrumenten und Zubehörteilen, was eine flexible Nutzung in unterschiedlichen chirurgischen Bereichen ermöglicht.
- **Präzise Steuerung:** Die Konstruktion des Handgriffs unterstützt eine exakte Führung der angeschlossenen Instrumente, was insbesondere bei feinmotorischen Eingriffen von großer Bedeutung ist.

Anwendungsgebiete:

Der Aesculap PL510R Handgriff wird überwiegend in der laparoskopischen Chirurgie eingesetzt. Er eignet sich ideal für Eingriffe in den Bereichen Allgemeinchirurgie, Gynäkologie, Urologie sowie weitere minimalinvasive Verfahren, bei denen eine präzise Instrumentenführung erforderlich ist.

Pflege und Sterilisation:



Der Handgriff ist für die wiederholte Sterilisation im Autoklaven ausgelegt und lässt sich leicht reinigen. Es wird empfohlen, die Reinigungs- und Sterilisationsanweisungen des Herstellers genau zu beachten, um die Funktionalität und Lebensdauer des Instruments zu erhalten.

Fazit:

Mit dem Aesculap PL510R Handgriff erhalten Chirurgen ein zuverlässiges, ergonomisches und langlebiges Instrument, das höchste Ansprüche in der minimalinvasiven Chirurgie erfüllt. Seine präzise Handhabung und vielseitige Einsetzbarkeit machen ihn zu einem unverzichtbaren Bestandteil moderner Operationssets.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

