



[AESCULAP NG115R + NG689R + NG688R + NG687R + NG686R + NG685R + NG684R + NG683R + NG682R + NG681R + NG680R](#)

SKU: F092025

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Op Instrumente](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Set bestehend aus den Aesculap Instrumenten **NG115R, NG689R, NG688R, NG687R, NG686R, NG685R, NG684R, NG683R, NG682R, NG681R** und **NG680R** bietet eine umfassende Auswahl an hochwertigen chirurgischen Werkzeugen, die speziell für präzise und sichere Anwendungen in verschiedenen medizinischen Fachbereichen entwickelt wurden.

Produktübersicht:

- **NG115R:** Hochwertiger Feinschneider mit ergonomischem Griffdesign für optimale Handhabung und Präzision.
- **NG689R bis NG680R:** Verschiedene spezialisierte Instrumente, die unterschiedliche chirurgische Anforderungen abdecken, darunter Klemmen, Halteinstrumente und Schneidewerkzeuge.

Material und Verarbeitung:

Alle Instrumente sind aus erstklassigem, rostfreiem Edelstahl gefertigt, der eine hohe Korrosionsbeständigkeit sowie Langlebigkeit gewährleistet. Die präzise Verarbeitung garantiert exakte Schnitte und sicheres Greifen, was für den chirurgischen Einsatz unerlässlich ist.

Anwendungsbereiche:

Das Set eignet sich ideal für den Einsatz in folgenden Bereichen:

- Allgemeinchirurgie



- Orthopädie
- Neurochirurgie
- Gefäßchirurgie
- Weitere spezialisierte chirurgische Disziplinen

Besondere Merkmale:

- Ergonomisches Design für ermüdungsfreies Arbeiten
- Präzisionsgeschliffene Schneiden für saubere und kontrollierte Schnitte
- Optimale Balance und Griffigkeit zur sicheren Handhabung
- Leichte Reinigung und Sterilisierbarkeit

Pflege und Wartung:

Für eine lange Lebensdauer empfiehlt sich eine regelmäßige Reinigung und Sterilisation gemäß den geltenden medizinischen Standards. Die Instrumente sind kompatibel mit allen gängigen Sterilisationsverfahren, einschließlich Autoklavierung.

Mit diesem umfassenden Set von Aesculap erhalten medizinische Fachkräfte eine zuverlässige und vielseitige Instrumentenauswahl, die höchste Qualitätsstandards erfüllt und eine sichere Patientenversorgung unterstützt.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

