



[STRYKER SYSTEM 7 72050 DRILL REAMER DUAL + 6126-120 ASEPTIC HOUSING GEHÄUSE](#)

SKU: BV122020-nv

Stryker System 7 72050 Drill Reamer Dual ist ein präzises chirurgisches Instrument, das für effizientes Bohren und Reiben bei orthopädischen Eingriffen entwickelt wurde. Das *6126-120 Aseptic Housing Gehäuse* gewährleistet optimale Sterilität und sichere Handhabung während des Operationsprozesses.



Categories: [Op & Chirurgie Ausstattung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Stryker System 7 72050 Drill Reamer Dual** in Kombination mit dem **6126-120 Aseptic Housing Gehäuse** stellt eine hochmoderne Lösung für chirurgische Eingriffe dar, die Präzision, Zuverlässigkeit und Sterilität erfordert. Dieses Set ist speziell entwickelt worden, um den Anforderungen in der Orthopädie, Traumatologie und anderen chirurgischen Disziplinen gerecht zu werden.

Produktmerkmale des Stryker System 7 72050 Drill Reamer Dual:

- **Dual-Funktionalität:** Kombiniert die Funktionen Bohren und Reaming in einem Werkzeug, was einen schnellen und reibungslosen Arbeitsablauf ermöglicht.
- **Hohe Präzision:** Die Konstruktion gewährleistet exaktes Arbeiten bei der Knochenbearbeitung, was die Implantatpassgenauigkeit verbessert und die OP-Zeit reduziert.
- **Kompatibilität:** Optimiert für die Verwendung mit dem Stryker System 7 Antriebssystem, was eine einfache Integration in bestehende Operationssets sicherstellt.
- **Langlebigkeit und Robustheit:** Gefertigt aus hochwertigen Materialien, die eine lange Lebensdauer und Widerstandsfähigkeit gegen Verschleiß garantieren.



Eigenschaften des 6126-120 Aseptic Housing Gehäuses:

- **Aseptisches Design:** Entwickelt, um eine maximale Sterilität während des Einsatzes zu gewährleisten und das Risiko von Kontaminationen zu minimieren.
- **Ergonomische Bauweise:** Bietet dem Operateur eine angenehme Handhabung und optimale Kontrolle während des chirurgischen Eingriffs.
- **Einfache Reinigung und Wartung:** Das Gehäuse ist leicht zu desinfizieren und zu pflegen, was die Einhaltung der Hygienestandards im OP unterstützt.
- **Passgenauigkeit:** Perfekte Anpassung an das System 7 Drill Reamer Dual, um eine stabile und sichere Verbindung sicherzustellen.

Anwendungsbereiche:

Das Set aus Drill Reamer Dual und Aseptic Housing Gehäuse findet Anwendung in verschiedenen chirurgischen Verfahren, insbesondere bei:

- Orthopädischen Operationen (z. B. Frakturbehandlung, Implantation von Gelenkprothesen)
- Traumatologischen Eingriffen
- Operationen, die präzises Bohren und Reaming erfordern

Vorteile für den Anwender:

- Effizienzsteigerung durch Kombinationsfunktion
- Verbesserte Patientensicherheit durch aseptische Gehäusekonstruktion
- Reduzierte OP-Zeiten durch ergonomisches Design und einfache Handhabung
- Hohe Zuverlässigkeit und Langlebigkeit des Instruments

Zusammenfassend bietet das **Stryker System 7 72050 Drill Reamer Dual** zusammen mit dem **6126-120 Aseptic Housing Gehäuse** eine innovative, qualitativ hochwertige und sichere Lösung für anspruchsvolle chirurgische Anwendungen. Die Kombination aus Präzision, Sterilität und Bedienkomfort macht dieses Set zu einem unverzichtbaren Bestandteil moderner Operationssets.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

