



ZIEHM IMAGING MONITOR C-BOGEN ERSATZTEILE

SKU: BR092025

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [C Bogen und zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **Ziehm Imaging Monitor C-Bogen Ersatzteile** sind speziell entwickelte Komponenten, die eine optimale Funktionalität und Langlebigkeit Ihres Ziehm Imaging C-Bogens gewährleisten. Als integraler Bestandteil moderner bildgebender Medizintechnik ermöglichen diese Ersatzteile die präzise Darstellung von intraoperativen Bildern, die für chirurgische Eingriffe unerlässlich sind.

Eigenschaften und Vorteile:

- **Hohe Kompatibilität:** Die Ersatzteile sind passgenau für verschiedene Modelle der Ziehm Imaging C-Bogen Monitore konzipiert, was einen reibungslosen Austausch und eine schnelle Wartung ermöglicht.
- **Qualitätsmaterialien:** Gefertigt aus robusten, medizinisch zertifizierten Materialien, gewährleisten die Teile eine hohe Belastbarkeit und Resistenz gegen Abnutzung im klinischen Umfeld.
- **Präzise Bildwiedergabe:** Durch den Einsatz originaler Ersatzkomponenten bleibt die Bildqualität auf höchstem Niveau erhalten, was für die Diagnostik und Therapie entscheidend ist.
- **Einfache Installation:** Die Teile sind so gestaltet, dass sie unkompliziert und zeitsparend eingebaut werden können, wodurch Ausfallzeiten minimiert werden.

Anwendungsbereiche:



Die Ersatzteile finden Verwendung in:

- Operativen Eingriffen, insbesondere in der Orthopädie, Traumatologie und Kardiologie
- Röntgen- und Durchleuchtungsuntersuchungen
- Interventionellen Radiologien und minimalinvasiven Verfahren

Wartung und Pflege: Regelmäßige Inspektionen und der rechtzeitige Austausch der Ersatzteile sind entscheidend, um die Funktionsfähigkeit des C-Bogens zu erhalten und den sicheren Betrieb zu gewährleisten. Es wird empfohlen, ausschließlich originale Ziehm Imaging Ersatzteile zu verwenden, um technische Kompatibilität und maximale Sicherheit zu garantieren.

Investieren Sie in die **Ziehm Imaging Monitor C-Bogen Ersatzteile**, um die Zuverlässigkeit und Präzision Ihrer medizinischen Bildgebung aufrechtzuerhalten und somit eine optimale Patientenversorgung sicherzustellen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

