



ARTHREX AR-8300 POWER SYSTEM II SHAVER WITH FOOTSWITCH AR-8310

SKU: DF112015-NV

Arthrex AR-8300 Power System II Shaver mit Fußschalter AR-8310 ist ein leistungsstarkes, ergonomisches Instrument zur präzisen arthroskopischen Gewebeabtragung und -präparation. Das System bietet eine zuverlässige Steuerung und effiziente Leistung, unterstützt durch den praktischen Fußschalter für eine freihändige Bedienung während chirurgischer Eingriffe.



Categories: [Op & Chirurgie Ausstattung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Arthrex AR-8300 Power System II Shaver mit Fußschalter AR-8310** ist ein hochmodernes, chirurgisches Instrument, das speziell für arthroskopische Eingriffe entwickelt wurde. Dieses System ermöglicht präzises, effizientes und kontrolliertes Entfernen von Gewebe und ist damit eine unverzichtbare Komponente in der orthopädischen Chirurgie.

Produktmerkmale:

- **Leistungsstarker Motor:** Das Power System II bietet eine zuverlässige und konstante Drehzahl, die eine optimale Schnitt- und Absaugleistung gewährleistet.
- **Ergonomisches Design:** Der Shaver ist leicht und handlich gestaltet, um eine komfortable Handhabung und präzise Kontrolle während der Operation zu ermöglichen.
- **Fußschalter AR-8310:** Der mitgelieferte Fußschalter ermöglicht freihändige Steuerung der Geschwindigkeit und des Betriebsmodus, was die Effizienz im OP-Saal erhöht.
- **Vielseitige Kompatibilität:** Das System ist kompatibel mit verschiedenen Arthrex-Shaver-Klingen und Zubehörteilen, wodurch es flexibel an unterschiedliche chirurgische Anforderungen angepasst werden kann.

- **Hygienisches Design:** Die glatten Oberflächen und das leicht zu reinigende Material reduzieren das Infektionsrisiko und erfüllen die hohen Standards der Sterilisation.

Anwendungsbereiche:

Das Arthrex AR-8300 Power System II Shaver wird hauptsächlich für arthroskopische Verfahren in folgenden Bereichen verwendet:

- Gelenkchirurgie (z.B. Knie, Schulter, Hüfte)
- Entfernung von beschädigtem oder entzündetem Gewebe
- Glättung von Knochen- und Knorpeloberflächen
- Rekonstruktion und Reparatur von Weichteilen

Technische Spezifikationen:

- Spannungsversorgung: 100-240 V, 50/60 Hz
- Leistungsaufnahme: ca. 150 W
- Drehzahlbereich: variabel, steuerbar über Fußschalter
- Anschluss: standardisierte Steckverbindungen für Shaver-Klingen
- Gewicht: leicht, für ermüdungsfreies Arbeiten

Vorteile für den Anwender:

- Erhöhte Präzision durch stufenlose Regelung der Shavergeschwindigkeit
- Verbesserte Ergonomie für längere Eingriffe ohne Ermüdung
- Sichere und hygienische Handhabung dank hochwertiger Materialien
- Flexibilität durch vielseitige Kompatibilität mit Arthrex-Zubehör

Das Arthrex AR-8300 Power System II Shaver mit Fußschalter AR-8310 stellt somit eine zuverlässige und innovative Lösung für moderne arthroskopische Operationen dar und unterstützt Chirurgen dabei, optimale Behandlungsergebnisse zu erzielen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

