



SIEMENS PII - P II REKTAL 4515156L0850 ULTRASOUND TRANSDUCER SIEMENS REKTAL SONDE P II FÜR ADARA, PRIMA, SIENNA, VERSA

SKU: AM092021

zzgl. Versandkosten

Siemens PII - P II Rektal 4515156L0850

Ultraschallsonde ist ein hochauflösender, speziell für die rektale Bildgebung entwickelter Ultraschallwandler, der präzise Diagnosen durch exzellente Bildqualität ermöglicht. Dieses medizinische Gerät gewährleistet eine zuverlässige und komfortable Anwendung in der urologischen und gynäkologischen Diagnostik.



Categories: <u>Ultraschall / Doppler / Sonden</u>

/Zubehör

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Siemens PII - P II Rektal Ultraschallwandler** mit der Artikelnummer **4515156L0850** ist ein hochentwickelter medizinischer Schallkopf, der speziell für die rektale Ultraschalldiagnostik konzipiert wurde. Dieses Gerät ermöglicht präzise und detaillierte Bildgebung, die insbesondere in der Urologie, Proktologie und anderen spezialisierten Fachgebieten von entscheidender Bedeutung ist.

Hauptmerkmale und Vorteile:

- **Optimale Bildqualität:** Der Ultraschallwandler liefert hochauflösende Bilder mit exzellenter Detailgenauigkeit, um die Diagnose von Erkrankungen im rektalen Bereich zu erleichtern.
- Spezialisierte Bauform: Die ergonomische und kompakte Bauweise des Transducers gewährleistet einen



komfortablen und sicheren Einsatz während der Untersuchung.

- Kompatibilität: Der Wandler ist kompatibel mit ausgewählten Siemens Ultraschallsystemen der PII-Serie, was eine nahtlose Integration und einfache Bedienung ermöglicht.
- **Robuste Konstruktion:** Hochwertige Materialien und eine sorgfältige Verarbeitung garantieren Langlebigkeit und Zuverlässigkeit im klinischen Alltag.
- **Hygienische Anwendung:** Die glatte Oberfläche des Schallkopfes ist leicht zu reinigen und sterilisieren, was die Einhaltung medizinischer Hygienevorschriften unterstützt.

Anwendungsgebiete:

Der Siemens PII - P II Rektal Ultraschallwandler eignet sich hervorragend für:

- Diagnostik und Verlaufskontrolle bei Prostataerkrankungen
- Beurteilung von rektalen und perirektalen Strukturen
- Planung und Überwachung therapeutischer Interventionen
- Untersuchungen im Bereich der Beckenbodenmuskulatur

Durch seine präzise Technik unterstützt der Wandler Fachärzte dabei, fundierte Diagnosen zu stellen und individuelle Therapieentscheidungen zu treffen. Die Kombination aus hoher Bildqualität und Benutzerfreundlichkeit macht diesen Ultraschalltransducer zu einem wertvollen Instrument in der modernen medizinischen Bildgebung.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE







