



BK B & K 8848 BK MEDICAL 8848 **ENDOCAVITÄR-SONDE TRANSREKTALE** **PROSTATA-ULTRASCHAL**

SKU: G032023--NV

BK Medical 8848 Endocavitär-Sonde ist eine hochpräzise transrektale Ultraschallsonde, speziell entwickelt für die detaillierte Darstellung der Prostata und angrenzender Strukturen. Sie gewährleistet eine exzellente Bildqualität und unterstützt somit eine zuverlässige Diagnostik in der urologischen Bildgebung.



Categories: [Ultraschall](#) / [Doppler](#) / [Sonden](#) / [Zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **BK Medical 8848 Endocavitär-Sonde** ist speziell für die transrektale Ultraschalldiagnostik der Prostata entwickelt worden und bietet eine herausragende Bildqualität sowie präzise diagnostische Möglichkeiten.

Produktbeschreibung:

- **High-Resolution Ultraschall:** Die Sonde ermöglicht hochauflösende Bildgebung, die eine detaillierte Darstellung der Prostata und der umliegenden Gewebestrukturen gewährleistet.
- **Transrektaler Zugang:** Durch die endokavitär platzierte Sonde wird eine optimale Nähe zur Prostata erreicht, was die Bildqualität und die diagnostische Genauigkeit verbessert.
- **Ergonomisches Design:** Die Sonde ist ergonomisch gestaltet, um eine komfortable Handhabung für den Untersucher sowie eine schonende Anwendung für den Patienten zu garantieren.
- **Kompatibilität:** Die BK 8848 Sonde ist kompatibel mit gängigen BK Medical Ultraschallsystemen, was eine flexible Integration in bestehende diagnostische Arbeitsabläufe ermöglicht.
- **Vielseitigkeit:** Neben der Prostatauntersuchung eignet sich die Sonde auch für die Bildgebung anderer endokavitärer Strukturen im Beckenbereich.



Anwendungsgebiete:

Die BK Medical 8848 Endocavitär-Sonde wird vor allem in der Urologie für die Diagnostik von Prostataerkrankungen verwendet, darunter:

- Beurteilung von Prostatavergrößerungen (Benigne Prostatahyperplasie)
- Erkennung und Abklärung von Prostatakarzinomen
- Kontrolle von Behandlungsverläufen und Therapiekontrollen
- Unterstützung bei Interventionen wie Biopsien oder therapeutischen Eingriffen

Technische Merkmale:

- Frequenzbereich: Hochfrequente Schallköpfe für exzellente Auflösung
- Schallkopfgröße: Optimal für den transrektalen Einsatz
- Länge und Flexibilität: Für eine komfortable Einführung und Anpassung an anatomische Gegebenheiten
- Material: Biokompatible und leicht zu desinfizierende Oberflächen

Zusammenfassend bietet die **BK Medical 8848 Endocavitär-Sonde** eine zuverlässige, präzise und komfortable Lösung für die transrektale Prostata-Ultraschalldiagnostik. Sie unterstützt Mediziner dabei, genaue Diagnosen zu stellen und individuelle Behandlungspläne zu erstellen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

