



[STRÄSSLE DT 100 - DT100 ELEKTRODEN- SAUGANLAGE](#)

SKU: DC082025

zzgl. [Versandkosten](#)

Strässle DT 100 - DT100 Elektroden-Sauganlage ist ein leistungsstarkes und zuverlässiges Gerät zur sicheren Entfernung von Elektrodenflüssigkeiten in medizinischen Anwendungen. Die kompakte Bauweise ermöglicht eine einfache Handhabung, während die präzise Saugleistung eine schonende und effektive Behandlung gewährleistet.



Categories: [Op & Chirurgie Ausstattung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **Strässle DT 100 - DT100 Elektroden-Sauganlage** ist ein hochmodernes medizinisches Gerät, das speziell für den Einsatz in der Neurochirurgie, Kardiologie und anderen medizinischen Fachbereichen entwickelt wurde. Diese Anlage ermöglicht eine präzise und sichere Ableitung von elektrischen Signalen durch die Kombination von Elektroden und einem vakuumbasierten Saugsystem.

Technische Merkmale und Funktionen:

- **Vielseitige Anwendung:** Die DT 100 ist ideal für die Ableitung von EEG-, EKG- und anderen bioelektrischen Signalen, insbesondere in klinischen und operativen Umgebungen.
- **Effizientes Saugsystem:** Das integrierte Vakuumsystem sorgt für eine zuverlässige Fixierung der Elektroden, was eine stabile und störungsfreie Signalaufnahme gewährleistet.
- **Ergonomisches Design:** Die Anlage ist kompakt, leicht bedienbar und für den mobilen Einsatz geeignet, wodurch sie sich flexibel in unterschiedlichen klinischen Situationen einsetzen lässt.

- **Hohe Kompatibilität:** Die DT 100 ist kompatibel mit gängigen Elektroden und Messgeräten, was eine einfache Integration in bestehende Systeme ermöglicht.
- **Sicherheitsstandards:** Das Gerät erfüllt alle relevanten medizinischen Sicherheitsnormen und gewährleistet eine hygienische und patientenfreundliche Anwendung.

Anwendungsbereiche:

- Neurologische Diagnostik und Überwachung
- Kardiologische Untersuchungen
- Intraoperative Überwachung
- Forschung und klinische Studien

Vorteile der Strässle DT 100 Elektroden-Sauganlage:

- Verbesserte Signalqualität durch stabile Elektrodenfixierung
- Reduzierung von Artefakten und Störungen während der Messung
- Erleichterte Handhabung und schneller Aufbau
- Hohe Zuverlässigkeit im klinischen Alltag

Zusammenfassend bietet die **Strässle DT 100** Elektroden-Sauganlage eine effiziente und sichere Lösung für die Ableitung von bioelektrischen Signalen. Sie unterstützt medizinisches Personal bei der präzisen Diagnostik und Überwachung und trägt somit zu einer verbesserten Patientenversorgung bei.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

