

TEKAS B

Testkabelsystem für Schrittmacher-Elektroden

TEKAS stellt bei der Implantation die Verbindung zwischen der implantierten Schrittmacher-Sonde und dem externen Schrittmacheranalysator her. Das Patientenanschlusskabel steht als 100 % funktionsgetesteter und steriler Einwegartikel jederzeit schnell, einfach und sicher zur Verfügung. TEKAS ist geeignet für den Anschluss aller uni- und bipolaren Schrittmacher-Sonden mit IS-1 oder 1,5 mm

Stecker. Die Anwendung erfolgt zusammen mit einem unsterilen PSA-Adapterkabel, das für alle gängigen Schrittmacheranalysatoren verfügbar ist. TEKAS ist durch das selbsterklärende Produktdesign und die 100%-Kontrolle einfach und sicher in der Anwendung, auch in kritischen Situationen. Und TEKAS spart Aufwand und Kosten im klinischen Einsatz.

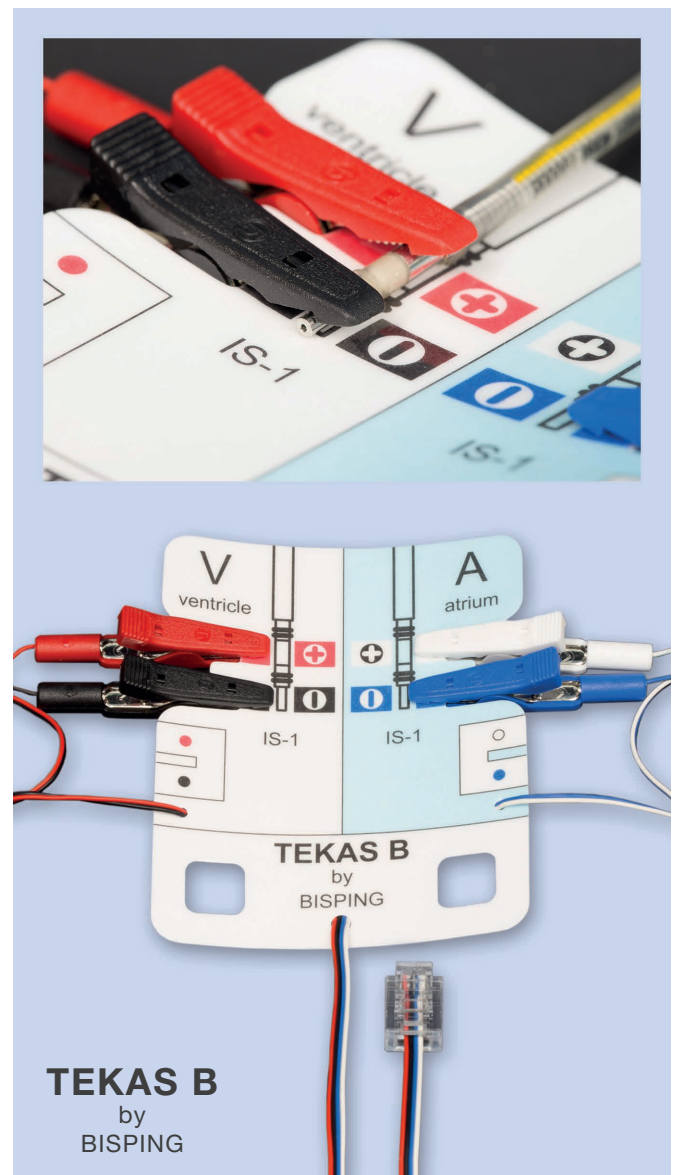
Eigenschaften und Vorteile

Sicher in der Anwendung

- 100 % funktionsgetestet
- Selbsterklärende, jederzeit eindeutige Handhabung
- Ein Standard-Kabel für alle PSA-Geräte

Weniger Aufwand, weniger Kosten

- Einfacher, steriler Lagerartikel
- Sehr leicht, sehr geringes Packmaß
- Jederzeit sofort einsetzbar
- Kein Wiederaufbereitungsaufwand



Bestellinformationen

Einweg-Testkabel für Schrittmacher-Elektroden

TEKAS B

Artikel	Schrittmacher-Typen	Länge	VPE	Bestellnr.
TEKAS B 600/120	Ein-/Zweikammer	120 cm	25 Stück	50600300
TEKAS B 600/250	Ein-/Zweikammer	250 cm	20 Stück	50600310

Programmer-/PSA-Adapterkabel

Artikel	Passend für Schrittmacheranalysatoren	Länge	Bestellnr.
Stammkabel BIO	BIOTRONIK ERA 300/3000, GUIDANT PSA 3105	2,5 m	50601120
Stammkabel MED	MEDTRONIC Analyser PSA 2290 / PSA 8090	2,5 m	50601520

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

einfach telefonisch, per Fax oder E-Mail:

Telefon: 0241-997532-22 | Fax: 0241-997532-99 | E-Mail: kundenservice@bispingmed.de

TEKAS B
by
BISPING

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte auch der Gebrauchsanweisung.