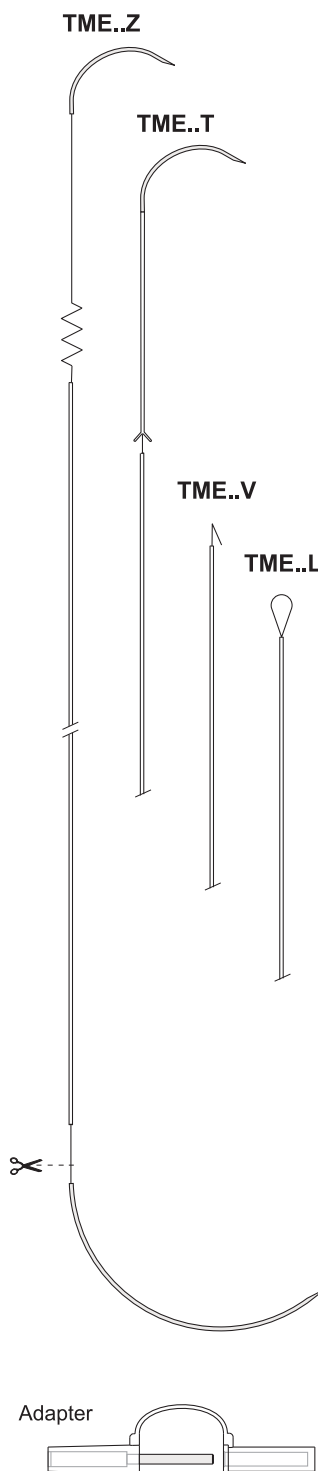


# TME unipolar

Temporäre Myokard-Elektrode (Herzdraht)

Temporary Myocardial-Lead (Heartwire)



Die Lieferung erfolgt gas-sterilisiert.  
Für Einmalgebrauch bestimmt!  
Goods supplied gas-sterilized.  
For single use only!

## Artikelbeschreibung Product Description

TME werden zur optimalen Therapie post-operativer Herzrhythmusstörungen eingesetzt. Die Verankerung im Myokard erfolgt entweder durch eine Zick-Zack Biegung im Herzdraht (Typ: TME..Z) oder durch Anker/Tines (Typ:TME..T). TME mit V- bzw. L-Verankerung (Typ: TME..V, TME..L) werden zur atraumatischen Fixierung (mittels chirurgischem Nahtmaterial) für die atriale Stimulation eingesetzt. TME können per Adapter direkt am externen Herzschrittmacher angeschlossen werden, wozu die Thoraxnadel abgeschnitten und das freiliegende Drahtende an den Adapter fixiert wird.

Anzahl der Pole: ..... *unipolar*  
 Länge: ..... *60 cm*  
 Drahtmaterial: ..... *Edelstahl*  
 Isolierung: ..... *Polyethylen*  
 Außendurchmesser Isolierung: ..... *0,45 mm*  
 Farbe: ..... *blau*  
 Herznadel: ..... *gebogen*  
 Thoraxnadel: ..... *gebogen*  
 Elektrode: ..... *Edelstahl*  
 Litzendurchmesser: ..... *0,20 mm*  
 Oberfläche: ..... *10 mm<sup>2</sup> (TME..Z, TME..L) bzw.  
..... 6 mm<sup>2</sup> (TME..T, TME..V)*

Lieferumfang: - 1 unipolarer Herzdraht  
- 1 Adapter  
transparent (2mm Pin)

## Product Description

TME are used for optimal therapy of postoperative cardiac arrhythmia. Fixation in the myocardium is either by the zigzag shape of the wire (type: TME..Z) or by tines (type:TME..T). Heartwires with a V- resp. L-fixation (type: TME..V, TME..L) are used foratraumatic fixation (with the help of suture material) in atrial stimulation. TME can directly be connected to an external pacemaker by cutting off the thoracic needle and fixing the non insulated end of the wires to the adapter.

Number of poles: ..... *unipolar*  
 Length: ..... *60 cm*  
 Material of wire: ..... *stainless steel*  
 Insulation: ..... *Polyethylene*  
 Outerdiameter of insulation: ..... *0.45 mm*  
 Color: ..... *blue*  
 Heart needle: ..... *curved*  
 Thorax needle: ..... *curved*  
 Electrodes: ..... *stainless steel*  
 Diameter of wire: ..... *0.20 mm*  
 Surface area: ..... *10 mm<sup>2</sup> (TME..Z, TME..L) or  
..... 6 mm<sup>2</sup> (TME..T, TME..V)*

Delivery volume: - 1 unipolar heartwire  
- 1 adapter  
transparent (2mm pin)

## Artikelbezeichnung Product name

### TME..Z (unipolar)

TME1 61-Z 60 cm

45002

25

### TME..T (unipolar)

TME1 61-T 60 cm

45016-01

25

### TME..V (unipolar)

TME1 61-V 60 cm

45053

25

## Artikel-Nr. Article-no.

## Stück Unit