

**Monopolare Elektroden (HF) für die Elektro-Chirurgie, 4mm Ansatz**  
**Active monopolar electrodes for Electro-Surgery, 4mm connection**  
**Electrodes monopolaires pour bistouris électriques, 4mm embout**

Artikelnummer      Monopolare Elektrode  
item number        monopolar electrode  
Numéro d' article    Électrode monopolaire

**Illustration 1:1**      Ansatz / connection / embout Ø 4mm



90.109.00      Spatelelektrode, gerade, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Spatula electrode, straight, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode spatulée, droite, isolée, avec embout hexagonal*



90.109.01      Spatelelektrode, abgewinkelt, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Spatula electrode, angled, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode spatulée, coudée, isolée, avec embout hexagonal*



90.109.02      Messerelektrode, schwertförmig, abgewinkelt, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Knife electrode, sword shaped, angled, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode spatulée, en forme d'épée, coudée, isolée, avec embout hexagonal*

**Monopolare Elektroden (HF) für die Elektro-Chirurgie, 4mm Ansatz**  
**Active monopolar electrodes for Electro-Surgery, 4mm connection**  
**Electrodes monopolaires pour bistouris électriques, 4mm embout**

Artikelnummer      Monopolare Elektrode  
item number        monopolar electrode  
Numéro d' article    Electrode monopolaire

**Illustration 1:1**      Ansatz / connection / embout Ø 4mm



90.109.03      Nadelelektrode, abgewinkelt, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Needle electrode, angled, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode aiguille, coudée, isolée, avec embout hexagonal*



90.109.07      Messerelektrode n. KIRSCHNER geballt, gerade, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Knife electrode bellied KIRSCHNER type, straight, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode de KIRSCHNER pansue droite, isolée, avec embout hexagonal*



90.109.10      Messerelektrode, schwertförmig, gerade, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Knife electrode, sword shaped, straight, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode spatulée, en forme d'épée, droite, isolée, avec embout hexagonal*



90.109.11      Messerelektrode n. KIRSCHNER, gerade, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Knife electrode KIRSCHNER type, straight, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode de KIRSCHNER, droite, isolée, avec embout hexagonal*



90.109.12      Nadelelektrode, gerade, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Needle electrode, straight, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode aiguille, droite, isolée, avec embout hexagonal*

**Monopolare Elektroden (HF) für die Elektro-Chirurgie, 4mm Ansatz**  
**Active monopolar electrodes for Electro-Surgery, 4mm connection**  
**Electrodes monopolaires pour bistouris électriques, 4mm embout**

Artikelnummer      Monopolare Elektrode  
item number        monopolar electrode  
Numéro d' article    Electrode monopolaire

**Illustration 1:1**      Ansatz / connection / embout Ø 4mm



90.109.19      Kugelelektrode Ø 2mm, gerade, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Ball electrode Ø 2mm, straight, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode boule Ø 2mm, droite, isolée, avec embout hexagonal*



90.109.95      Kugelelektrode Ø 2mm, abgewinkelt, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Ball electrode Ø 2mm, angled, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode boule Ø 2mm, coudée, isolée, avec embout hexagonal*



90.109.20      Kugelelektrode Ø 4mm, gerade, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Ball electrode Ø 4mm, straight, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode boule Ø 4mm, droite, isolée, avec embout hexagonal*



90.109.96      Kugelelektrode Ø 4mm, abgewinkelt, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Ball electrode Ø 4mm, angled, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode boule Ø 4mm, coudée, isolée, avec embout hexagonal*



90.109.21      Kugelelektrode Ø 6mm, gerade, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Ball electrode Ø 6mm, straight, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode boule Ø 6mm, droite, isolée, avec embout hexagonal*

**Monopolare Elektroden (HF) für die Elektro-Chirurgie, 4mm Ansatz**  
**Active monopolar electrodes for Electro-Surgery, 4mm connection**  
**Electrodes monopolaires pour bistouris électriques, 4mm embout**

Artikelnummer      Monopolare Elektrode  
item number        monopolar electrode  
Numéro d' article    Électrode monopolaire

**Illustration 1:1**      Ansatz / connection / embout Ø 4mm



90.110.24      Nadelelektrode, gerade, Schaft:100mm, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Needle electrode, straight, shaft: 100mm, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode aiguille, droite, tige: 100mm, isolée, avec embout hexagonal*



90.110.25      Messerelektrode geballt, gerade, Schaft:100mm, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Knife electrode bellied, straight, shaft: 100mm, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode couteau pansue, droite, tige: 100mm, isolée, avec embout hexagonal*



90.110.26      Kugelelektrode Ø 4mm, gerade, Schaft: 100mm, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Ball electrode Ø 4mm, straight, shaft: 100mm, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode boule Ø 4mm, droite, tige: 100mm, isolée, avec embout hexagonal*



90.110.27      Kugelelektrode Ø 6mm, gerade, Schaft: 100mm, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Ball electrode Ø 6mm, straight, shaft: 100mm, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode boule Ø 6mm, droite, tige: 100mm, isolée, avec embout hexagonal*

**Monopolare Elektroden (HF) für die Elektro-Chirurgie, 4mm Ansatz**  
**Active monopolar electrodes for Electro-Surgery, 4mm connection**  
**Electrodes monopolaires pour bistouris électriques, 4mm embout**

Artikelnummer      Monopolare Elektrode  
item number        monopolar electrode  
Numéro d' article    Electrode monopolaire

**Illustration 1:1**      Ansatz / connection / embout Ø 4mm



90.110.32      Kugelelektrode Ø 2mm für die Nase, abgewinkelt, Schaft: 112mm, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Ball electrode Ø 2mm for the nose, angled, shaft: 112mm, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode boule Ø 2mm pour le nez, coudée, tige: 112mm, isolée, avec embout hexagonal*



90.110.33      Kugelelektrode Ø 4mm für die Nase, abgewinkelt, Schaft: 112mm, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Ball electrode Ø 4mm for the nose, angled, shaft: 112mm, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode boule Ø 4mm pour le nez, coudée, tige: 112mm, isolée, avec embout hexagonal*

**Monopolare Elektroden (HF) für die Elektro-Chirurgie, 4mm Ansatz**  
**Active monopolar electrodes for Electro-Surgery, 4mm connection**  
**Electrodes monopolaires pour bistouris électriques, 4mm embout**

Artikelnummer      Monopolare Elektrode  
item number        monopolar electrode  
Numéro d' article    Electrode monopolaire

**Illustration 1:1**      Ansatz / connection / embout Ø 4mm



90.110.36      Nadelelektrode n. MITTERMAIER für die Nase, abgewinkelt, Schaft: 112mm, isoliert, 6-Kant-Schaft  
*Needle electrode MITTERMAIER type for the nose, angled, shaft: 112mm, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode aiguille de MITTERMAIER pour le nez, coudée, tige: 112mm, isolée, avec embout hexagonal*



90.110.44      Spatuelektrode 2,5x20mm, gerade, Schaft: 60mm, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Spatula electrode 2,5x20mm, straight, shaft: 60mm, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode spatulée 2,5x20mm, droite, tige: 60mm, isolée, avec embout hexagonal*



90.110.49      Spatuelektrode klein 2,5x10mm, gerade, Schaft: 100mm, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Spatula electrode small 2,5x10mm, straight, shaft: 100mm, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode spatulée petite 2,5x10mm, droite, tige: 100mm, isolée, avec embout hexagonal*



90.110.50      Messerelektrode klein 2,5x10mm, lanzenförmig, abgewinkelt, Schaft: 100mm, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Knife electrode small 2,5x10mm, lancet shaped, angled, shaft: 100mm, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode couteau petit 2,5x10mm, lancéolé, coudée, tige: 100mm, isolée, avec embout hexagonal*



**Monopolare Elektroden (HF) für die Elektro-Chirurgie, 4mm Ansatz**  
**Active monopolar electrodes for Electro-Surgery, 4mm connection**  
**Electrodes monopolaires pour bistouris électriques, 4mm embout**

Artikelnummer      Monopolare Elektrode  
item number        monopolar electrode  
Numéro d' article    Electrode monopolaire

**Illustration 1:1**      Ansatz / connection / embout Ø 4mm

90.110.51      Messerelektrode klein 2,5x10mm, lanzenförmig, gerade, Schaft: 100mm, isoliert, 6-Kant-Ansatz  
*Knife electrode small 2,5x10mm, lancet shaped, straight, shaft: 100mm, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode couteau petit 2,5x10mm, lancéolé, coudée, tige: 100mm, isolée, avec embout hexagonal*



125 mm



90.110.70      Hakenlektrode 90° für Arthroskopie, konisch, 1,5/0,8 x 5mm, Schaft: 125mm, isoliert, mit 6-Kant-Ansatz  
*Hook electrode 90° for arthroscopy, conical tip, 1,5/0,8 x 5mm, shaft: 125mm, insulated w/hexagonal connection*  
*Électrode couteau petit 2,5x10mm, lancéolé, coudée, tige: 100mm, isolée, avec embout hexagonal*

125 mm

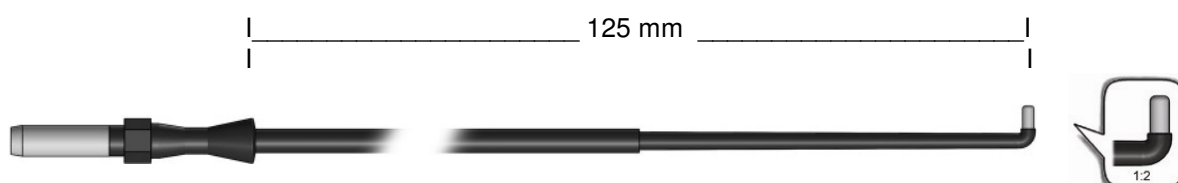


90.110.71      Hakenlektrode 90° für Arthroskopie, fein, 0,8 x 4mm, Schaft: 125mm, isoliert, mit 6-Kant-Ansatz  
*Hook electrode 90° for arthroscopy, delicate tip, 0,8 x 4mm, shaft: 125mm, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode crochet 90° pour arthroscopie, pointe fine, 0,8 x 4mm, tige: 125mm, isolée, avec embout hexagonal*

**Monopolare Elektroden (HF) für die Elektro-Chirurgie, 4mm Ansatz**  
**Active monopolar electrodes for Electro-Surgery, 4mm connection**  
**Electrodes monopolaires pour bistouris électriques, 4mm embout**

Artikelnummer      Monopolare Elektrode  
item number        monopolar electrode  
Numéro d' article    Electrode monopolaire

**Illustration 1:1**      Ansatz / connection / embout Ø 4mm



90.110.75      Hakenelektrode 90° für Arthroskopie, kräftig, 1,5 x 5mm, Schaft: 125mm, isoliert, mit 6-Kant-Ansatz  
*Hook electrode 90° for arthroscopy, strong tip, 1,5x 5mm, shaft: 125mm, insulated w/ hexagonal connection*  
*Électrode crochet 90° pour arthroscopie, pointe forte, 1,5 x 5mm, tige: 125mm, isolée, avec embout hexagonal*

## Numerischer Index - Numerical Index

Art.-Nr./ Cat.-No	Seite / Page	Art.-Nr./ Cat.-No	Seite / Page	Art.-Nr./ Cat.-No	Seite / Page
90.109.00	1	90.109.20	3	90.110.33	5
90.109.01	1	90.109.21	3	90.110.36	6
90.109.02	1	90.109.95	3	90.110.44	6
90.109.03	2	90.109.96	3	90.110.49	6
90.109.07	2	90.110.24	4	90.110.50	6
90.109.10	2	90.110.25	4	90.110.51	7
90.109.11	2	90.110.26	4	90.110.70	7
90.109.12	2	90.110.27	4	90.110.71	7
90.109.19	3	90.110.32	5	90.110.75	8