

PAJUNK®

FlowSys HF und EcoHF

*Elektrodensysteme für die
HF-Chirurgie*



HF-Chirurgie

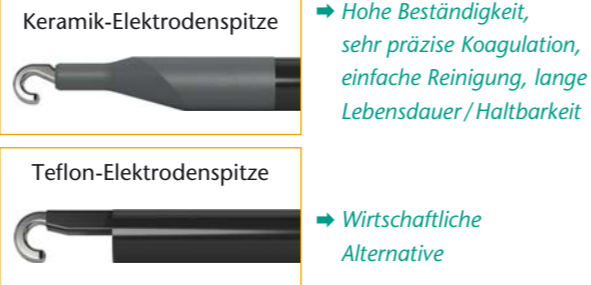
MADE IN GERMANY

Umfassendes Sortiment Elektrodensysteme für die HF-Chirurgie

PAJUNK® bietet für die HF-Chirurgie verschiedene Lösungsmöglichkeiten:

- Adaptierbare HF-Elektroden, um den Funktionsumfang des modularen Instrumentensystems zum Saugen und Spülen zu erweitern
- HF-Einzelelektroden mit integriertem Griffstück in unterschiedlichen Ausführungen

Abhängig von der Produktgruppe sind die Elektrodenspitzen in Teflon oder aus besonders beständiger Keramik gefertigt, die sehr haltbar und einfach zu reinigen ist.



Modulares Instrumentensystem Serie 1299 mit adaptierbaren monopolen HF-Elektroden

FlowSys Ergo HF und FlowSys Eco HF

Beide Handgriffe sind sowohl für Links- als auch für Rechtshänder einfach zu bedienen. Die Saug- und Spülstärke lässt sich stufenlos über einen Regler einstellen.

FlowSys HF und FlowSys Twin HF

Die Handgriffe mit Trompetenventil gibt es in zwei Ausführungen – mit einfachem Ventil oder mit Doppeltrompetenventil.

Vier Handgriffe mit HF-Anschluss:

FlowSys Ergo HF



FlowSys Eco HF
verchromt oder in Edelstahl



FlowSys HF



FlowSys Twin HF



HF-Einzelelektroden mit integriertem Griffstück

EcoHF Serie 2002

- Koagulieren
- Kombiniert Einweg / Mehrweg (Einwegelektroden / Mehrweggriffstück)



Handle HF-C Serie 2000

- Koagulieren
- Mehrweg



Flow Handle HF Serie 2000
(Details siehe Bestellteil)

- Saugen / Spülen
- Koagulieren
- Mehrweg



Adaptierbare HF-Elektroden mit Saug-Spül-Kanal Serie 1299:

FlowTube HF / HF-C: adaptierbare, monopolare HF-Elektroden aus Keramik oder Teflon

- Passend für:
- Saugen / Spülen
 - Koagulieren
 - Mehrweg



FlowTube HF RET / HF-C RET: einziehbare, adaptierbare monopolare HF-Elektroden aus Keramik oder Teflon

- Passend für:
- Saugen / Spülen
 - Koagulieren
 - Mehrweg



FlowTube HF / HF-C: adaptierbare, monopolare HF-Elektroden aus Keramik oder Teflon

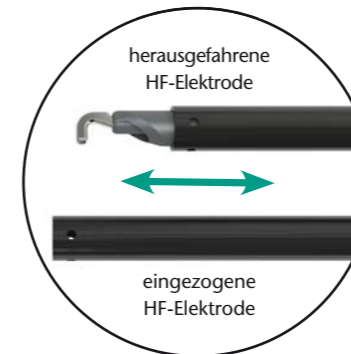
Diese HF-Elektrode verfügt über einen Luer-Lock-Anschluss, der gemeinsam mit einem zusätzlichen Dichtungssystem das System auch gegen eindringende Flüssigkeit absichert. Die adaptierbare, monopolare HF-Elektrode ist alternativ mit Teflon- oder Keramikspitze und immer mit einem integrierten Saug-Spül-Kanal ausgestattet.



Integrierter Saug-Spül-Kanal

FlowTube HF RET / HF-C RET: einziehbare, adaptierbare monopolare HF-Elektroden aus Keramik oder Teflon

Bei den einziehbaren monopolaren HF-Elektroden lassen sich die Elektrodenspitzen vollständig in das Saug-Spül-Rohr zurückziehen. Die HF-Elektroden lassen sich dank des Zahnkranzes mit einer Hand rotieren, einziehen und herausfahren.



Der Zahnkranz wird Richtung Spitze geschoben – gleichzeitig schiebt sich das Außenrohr über die Elektrode.

Der Handgriff der kurzen Wege

FlowSys Ergo HF



HF-Anschluss



→ Perfektierte Ergonomie – optimierter Bedienwinkel für ermüdungsfreies Arbeiten



→ Einfache Feinsteuerung des Saug-Spül-Volumens bzw. der Rauchabsaugung

FlowTube HF-C Elektrodenaufsätze aus Keramik

Serie 1299



FlowTube HF-C RET Elektrodenaufsätze aus Keramik

Serie 1299



FlowTube HF Elektrodenaufsätze aus Teflon

Serie 1299



FlowTube HF RET Elektrodenaufsätze aus Teflon

Serie 1299

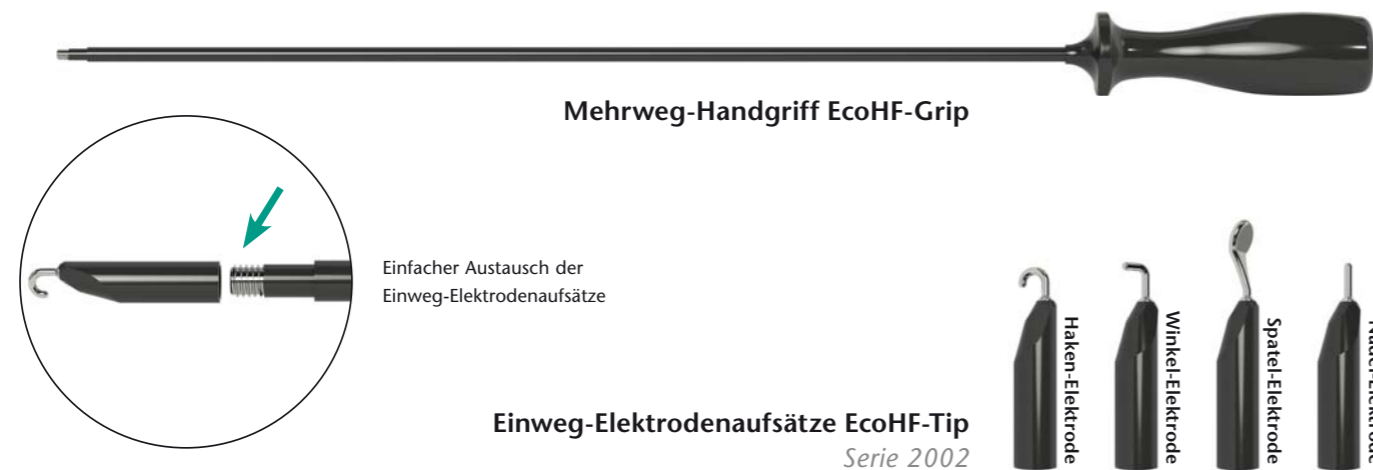


HF-Einzelelektroden mit integriertem Griffstück

EcoHF: Mehrweg-Handgriff mit Einweg-Elektrodenaufsätzen Serie 2002

- Koagulieren
- Kombiniert Einweg- und Mehrwegsystem

Dieses kombinierte Einweg-Mehrweg-System ermöglicht dem Anwender, die für den jeweiligen Einsatz optimale Elektrodengeometrie flexibel auszuwählen. Das aus hochwertigem Isolationsmaterial (PEEK) gefertigte System gewährleistet ein sicheres Arbeiten, selbst bei hohen Spannungen.



Handle HF-C: Mehrweg-Einzelelektroden Serie 2000

- Koagulieren
- Mehrweg

Bei dieser Ausführung wird auf den Saug-Spül-Kanal verzichtet, was die Reinigung erheblich erleichtert.



Monopolare HF-Elektroden/Handgriffe

Alles auf einen Blick

FlowSys

Produkt	Artikelbezeichnung	Bestell-Nr.
FlowSys HF	Trompetenventil-Handstück mit Drehadapter	1299-01-00
FlowSys Twin HF	Handgriff mit Doppeltrompetenventil, abnehmbarer ergonomischer Griffplatte, 2 Anschlüsse LL-weibl.	1299-41-00
FlowSys Eco HF	Pistolengriff mit Drehadapter und wartungsfreiem verchromtem 2-Wegeventil	1299-61-00
FlowSys Eco+ HF	Pistolengriff mit Drehadapter und wartungsfreiem 2-Wegeventil in Edelstahl	1299-62-00
FlowSys Ergo HF	Ergonomischer Pistolengriff mit Drehadapter und wartungsfreiem 2-Wegeventil in Edelstahl	1299-81-00

FlowTube HF / FlowTube HF-C

Produkt	Artikelbezeichnung	Arbeitslänge	Bestell-Nr. Ø 5 mm
FlowTube HF (Teflon) adaptierbar, monopolar	Haken-Elektrode	340 mm	1299-00-11
	Winkel-Elektrode	340 mm	1299-00-12
	Spatel-Elektrode	340 mm	1299-00-13
	Knopf-Elektrode	340 mm	1299-00-14
	Messer-Elektrode	340 mm	1299-00-15
	45°-Winkel-Elektrode	340 mm	1299-00-16
	Nadel-Elektrode	340 mm	1299-00-17
	Knopf-Elektrode, mit großer distaler Bohrung Ø 2,5 mm	340 mm	1299-00-24
	Saug-Spül-Rohr, isoliert	340 mm	1299-00-30
FlowTube HF-C (mit Keramikspitze) adaptierbar, monopolar	Haken-Elektrode	340 mm	1299-01-11
	Winkel-Elektrode	340 mm	1299-01-12
	Spatel-Elektrode	340 mm	1299-01-13
	Messer-Elektrode	340 mm	1299-01-15
	45°-Winkel-Elektrode	340 mm	1299-01-16
	Nadel-Elektrode	340 mm	1299-01-17

FlowTube HF RET / FlowTube HF-C RET

Produkt	Artikelbezeichnung	Arbeitslänge	Bestell-Nr. Ø 5 mm
FlowTube HF RET (Teflon) einziehbar, adaptierbar, monopolar	Haken-Elektrode	340 mm	1299-10-11
	Winkel-Elektrode	340 mm	1299-10-12
	Spatel-Elektrode	340 mm	1299-10-13
	Messer-Elektrode	340 mm	1299-10-15
	45°-Winkel-Elektrode	340 mm	1299-10-16
	Nadel-Elektrode	340 mm	1299-10-17
FlowTube HF-C RET (mit Keramikspitze) einziehbar, adaptierbar, monopolar	Haken-Elektrode	340 mm	1299-11-11
	Winkel-Elektrode	340 mm	1299-11-12
	Spatel-Elektrode	340 mm	1299-11-13
	Messer-Elektrode	340 mm	1299-11-15
	45°-Winkel-Elektrode	340 mm	1299-11-16
	Nadel-Elektrode	340 mm	1299-11-17

HF-Elektroden mit integriertem Griffstück

Alles auf einen Blick



EcoHF

Produkt	Artikelbezeichnung	Arbeitslänge	Bestell-Nr.
EcoHF-Grip	Handgriff mit HF-Anschluss ohne Aufsatz, wiederverwendbar	340 mm 440 mm	2002-00-00 2002-00-01
EcoHF-Tip	J Einweg-Elektrodenaufsatz, Haken-Elektrode, steril, VPE: 10 Stück		2002-00-11
	L Einweg- Elektrodenaufsatz, Winkel-Elektrode, steril, VPE: 10 Stück		2002-00-12
	P Einweg-Elektrodenaufsatz, Spatel-Elektrode, steril, VPE: 10 Stück		2002-00-13
	I Einweg-Elektrodenaufsatz, Nadel-Elektrode, steril, VPE: 10 Stück		2002-00-17



Handle HF-C

Produkt	Artikelbezeichnung	Bestell-Nr. Arbeitslänge 340 mm	Bestell-Nr. Arbeitslänge 440 mm
Handle HF-C (mit Keramikspitze) mit integriertem Griffstück, monopolar, Ø 5 mm	Haken-Elektrode	2000-01-11	2000-11-11
	Winkel-Elektrode	2000-01-12	2000-11-12
	Spatel-Elektrode	2000-01-13	2000-11-13
	Messer-Elektrode	2000-01-15	2000-11-15
	45°-Winkel-Elektrode	2000-01-16	2000-11-16
	Nadel-Elektrode	2000-01-17	2000-11-17



Flow Handle HF

Produkt	Artikelbezeichnung	Bestell-Nr. Arbeitslänge 340 mm	Bestell-Nr. Arbeitslänge 440 mm
Flow Handle HF mit seitlicher Absaugmöglichkeit, Ø 5 mm	Haken-Elektrode	2000-00-11	2000-10-11
	Winkel-Elektrode	2000-00-12	2000-10-12
	Spatel-Elektrode	2000-00-13	2000-10-13
	Knopf-Elektrode	2000-00-14	2000-10-14
	Messer-Elektrode	2000-00-15	2000-10-15
	45°-Winkel-Elektrode	2000-00-16	2000-10-16
	Nadel-Elektrode	2000-00-17	2000-10-17



PAJUNK® GmbH
Medizintechnologie
Karl-Hall-Straße 1
D-78187 Geisingen
Telefon +49 (0) 77 04/92 91-0
Telefax +49 (0) 77 04/92 91-6 00
www.pajunk.com

PAJUNK® Medical Produkte GmbH
D.A.CH • BeNeLux
Karl-Hall-Straße 1
D-78187 Geisingen
Telefon +49 (0) 77 04/80 08-0
Telefax +49 (0) 77 04/80 08-150
www.pajunk.com