

HistoCore® Biopsiegerät						
Bestell-Nr. System mit Schrägschliff	Bestell-Nr. System mit Trokarschliff	Bestell-Nr. System mit vormont. Coaxiale	Nadel-Ø	Länge	Farbcode	VE
HC12100	HC12100T	HC12100TX	12G (2,76 mm)	10 cm	●	5 Stück
HC12130	HC12130T	HC12130TX		13 cm	●	5 Stück
HC12160	HC12160T	HC12160TX		16 cm	●	5 Stück
HC12200	HC12200T	HC12200TX		20 cm	●	5 Stück
HC14100	HC14100T	HC14100TX	14G (2,1 mm)	10 cm	●	5 Stück
HC14130	HC14130T	HC14130TX		13 cm	●	5 Stück
HC14160	HC14160T	HC14160TX		16 cm	●	5 Stück
HC14200	HC14200T	HC14200TX		20 cm	●	5 Stück
HC14250	-	-		25 cm	●	5 Stück
HC16100	HC16100T	HC16100TX	16G (1,65 mm)	10 cm	●	5 Stück
HC16130	HC16130T	HC16130TX		13 cm	●	5 Stück
HC16160	HC16160T	HC16160TX		16 cm	●	5 Stück
HC16200	HC16200T	HC16200TX		20 cm	●	5 Stück
HC16250	-	-		25 cm	●	5 Stück
HC18100	HC18100T	HC18100TX	18G (1,25 mm)	10 cm	●	5 Stück
HC18130	HC18130T	HC18130TX		13 cm	●	5 Stück
HC18160*	HC18160T*	HC18160TX*		16 cm	●	5 Stück
HC18200*	HC18200T*	HC18200TX*		20 cm	●	5 Stück
HC18250*	HC18250T*	HC18250TX*		25 cm	●	5 Stück
HC20100	-	-	20G (0,95 mm)	10 cm	●	5 Stück
HC20130	-	-		13 cm	●	5 Stück
HC20160	-	-		16 cm	●	5 Stück
HC20200	-	-		20 cm	●	5 Stück
HC20250	-	-		25 cm	●	5 Stück

† Material: Titan/Kunststoff ♣ Material: Edelstahl/Kunststoff * Bitte fragen Sie Ihren zuständigen Außendienstmitarbeiter



HistoCore® Einmal-Biopsiesystem

Biopsiegerät zur histologischen Weichteilgewebeentnahme

Deutschland:
C. R. Bard GmbH · Wachhausstraße 6 · 76227 Karlsruhe
t: +49.721.9445.124 · f: +49.721.9445.100



BIOMED. INSTRUMENTE & PRODUKTE GmbH
Am Brand · 82299 Türkenfeld
t: +49.8193.9318.0 · f: +49.8193.6548

Bitte ziehen Sie die Produktkennzeichnung und -beileger zu Rate, um sich über Indikationen, Kontraindikationen, Risiken, Warnhinweise, Vorsichtsmaßnahmen und die richtige Handhabung zu informieren.

Österreich:
Bard Medica S.A. · Rinnböckstraße 3 · 1030 Wien
t: +43.1.49.49.130 · f: +43.1.49.49.130.30

Schweiz:
Bard Medica S.A. · Seestrasse 64 · 8942 Oberrieden/Zürich
t: +41.44.722.53.60 · f: +41.44.722.53.70

bd.com · crbard.com



has joined BD



Biopsiegerät zur histologischen Weichteilgewebeentnahme

Komplett einhandbedienbar.

Optimierte Prozedur

- Auf Wunsch mit vormontierter Koaxialkanüle erhältlich.
- Komplett mit einer Hand bedienbar.

Bessere Gewebeergebnisse

- Die hohe Schusskraft ermöglicht Proben wie sie bisher nur mit wiederverwendbaren Geräten erzielt wurden.
- Halbautomatische Anwendung möglich.
- Einschusstiefe 18 oder 25 mm

Geringere Nebenwirkungen

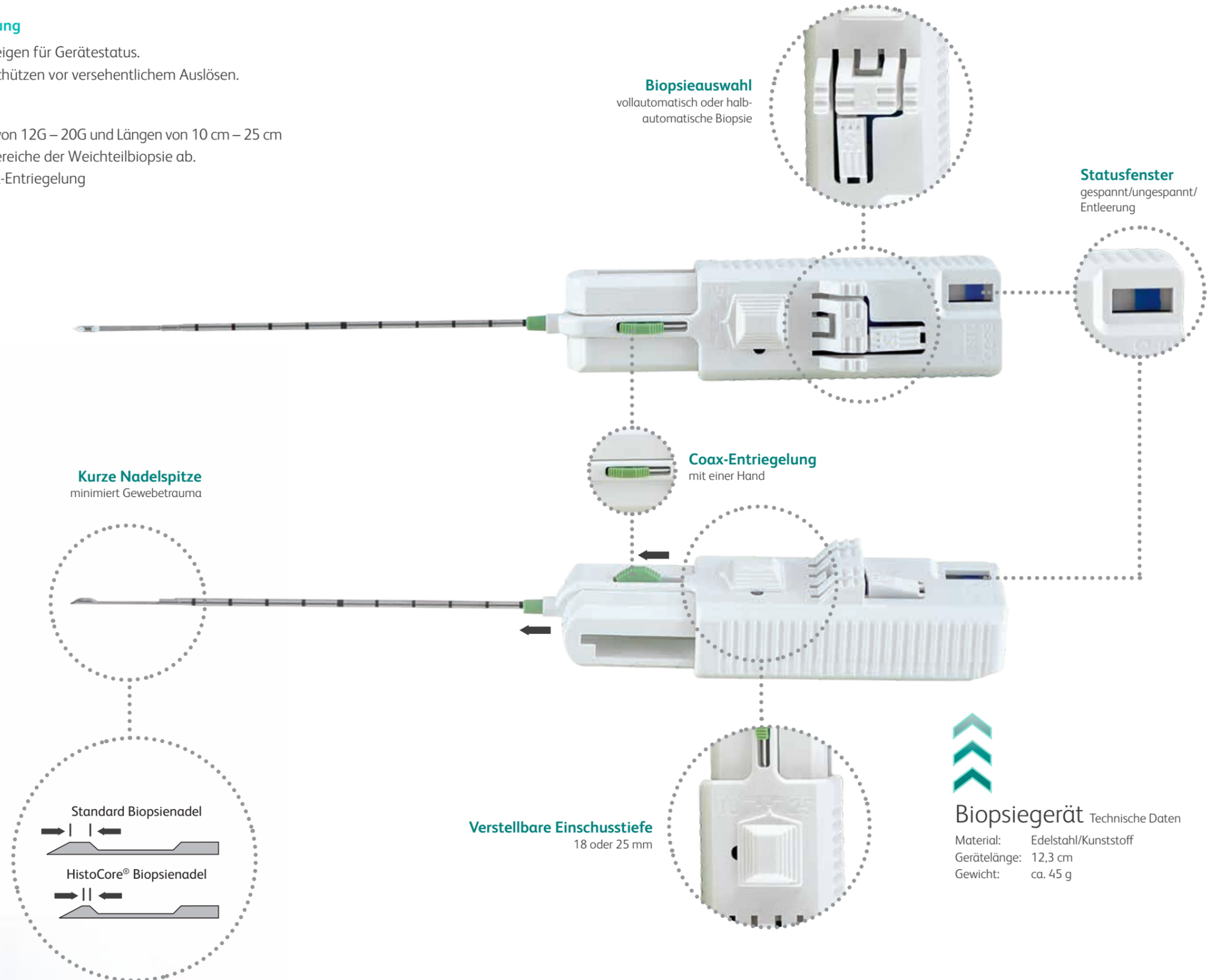
- Die kürzere Nadelspitze reduziert das Gewebetrauma.
- Geringe Fertigungstoleranzen ermöglichen Verkürzung der Abstände zwischen Spitze und Probenkammer.

Sichere Anwendung

- Optische Anzeigen für Gerätestatus.
- Protpektoren schützen vor versehentlichem Auslösen.

Koaxialnadel

- Nadelgrößen von 12G – 20G und Längen von 10 cm – 25 cm decken alle Bereiche der Weichteilbiopsie ab.
- Einhand-Coax-Entriegelung



Biopsiegerät Technische Daten

Material: Edelstahl/Kunststoff
Gerätelänge: 12,3 cm
Gewicht: ca. 45 g