

# Knochenkonturierer



## 1 Präzision

Ermöglicht ein präzises Schneiden von Knochen, sodass genau so viel Knochen entfernt wird wie notwendig

Schafft ein genaues und gleichmäßiges Austrittsprofil für den korrekten Sitz von Gingivaformern und anderen Restauraionskomponenten

## 3 Optimales Design

Verbessert die Schneideeffizienz und trägt so zu einer raschen Knochenentfernung bei

Dank des einteiligen Designs sind die Knochenkonturierer bei der Präparation der Eingriffsstelle einfach zu handhaben

## 2 Einfachheit

Einteilige Komponente, die keine separaten Führungsstifte mehr benötigt

Das Latch-Lock-Verbindungsdesign ermöglicht es, dass anstelle von mehreren Knochenkonturierern nur ein einziger verwendet werden kann – entweder mit einem Winkelhandstück oder händisch

Knochenkonturierere werden unterstützend zur Knochenentfernung im koronalen Bereich des Implantats eingesetzt, um einen korrekten Sitz von Gingivaformern, prothetischen Komponenten, Abformpfosten und den endgültigen Restaurationen zu ermöglichen. Besonders nützlich sind sie bei der Platzierung subkrestaler Implantate, sie können bei Bedarf jedoch auch bei ausgewählten krestal platzierten Implantaten verwendet werden.



## Bestellinformationen

### Knochenkonturierere für Implantatsysteme mit Certain-/ External Hex-Verbindung\*

Prothetische Plattform	Austrittsprofil	Certain-Verbindung	External Hex-Verbindung
3,4 mm	3,8 mm	BPC3438	BPX3438
	5,0 mm	BPC3450	BPX3450
4,1 mm	5,0 mm	BPC4150	BPX4150
	6,0 mm	BPC4160	BPX4160
	7,5 mm	BPC4175	BPX4175
5,0 mm	5,5 mm	BPC5055	BPX5055
	6,0 mm	BPC5060	BPX5060
	7,5 mm	BPC5075	BPX5075
6 mm	6,8 mm	BPC6068	BPX6068
	7,5 mm	BPC6075	BPX6075

Hinweis: Für Certain- und External Hex Encode-Gingivaformer

### Knochenkonturierere für Low Profile-Abutments mit Certain-/ External Hex-Verbindung\*

Prothetische Plattform	Certain Low Profile-Abutments	External Hex Low Profile-Abutments
3,4 mm	BPCLP34	BPXLP34
4,1 mm	BPCLP41	BPXLP41
5,0 mm	BPCLP50	BPXLP50

### Knochenkonturierere für das Eztetic-Implantatsystem\*

Prothetische Plattform	Austrittsprofil	Eztetic-Verbindung
2,9 mm	3,7 mm	BPE2937
	4,5 mm	BPE2945

### Knochenkonturierere für Tapered Screw-Vent® / Trabecular Metal™-Implantatsysteme\*†

Prothetische Plattform	Austrittsprofil	TSV/TM-Verbindung
3,5 mm	3,5 mm	BPT3535
	4,5 mm	BPT3545
	5,5 mm	BPT3555
4,5 mm	4,5 mm	BPT4545
	5,5 mm	BPT4555
5,7 mm	6,5 mm	BPT4565
	6,5 mm	BPT5765

Hinweis: Kann für Tapered-Abutments verwendet werden

### Knochenkonturierere für TSV BellaTek® Encode®-Gingivaformer

Prothetische Plattform	Austrittsprofil	TSV Encode-Gingivaformer	TSV/TM-Verbindung
3,5 mm	3,8 mm	TEHA3383	BPT3545
		TEHA3385	
		TEHA3387	
3,5 mm	5,0 mm	TEHA3503	BPT3555
		TEHA3505	
4,5 mm	5,0 mm	TEHA4503	BPT4555
		TEHA4505	
		TEHA4563	
	5,6 mm	TEHA4565	BPT4565
		TEHA4567	
		TEHA4603	
4,5 mm	6,0 mm	TEHA4605	BPT4565
		TEHA4605	
5,7 mm	6,8 mm	TEHA5683	BPT5765
		TEHA5685	

\*Knochenkonturierere können mit einem Winkelhandstück oder händisch verwendet werden. Für die händische Verwendung bestellen Sie bitte den Adapter für Ratschenschlüssel mit geringem Drehmoment gemäß ISO-Norm 1797 [Artikel-Nr. C9980]

†Zur Verwendung mit Trabecular Metal und anderen Zimmer Biomet Zahnimplantatsystemen mit derselben Verbindung.

Kontaktieren Sie uns unter [zb.bestellung@zimmerbiomet.com](mailto:zb.bestellung@zimmerbiomet.com) oder besuchen Sie uns unter [www.zimmerbiometdental.de](http://www.zimmerbiometdental.de)

Zimmer Biomet Dental  
Global Headquarters  
4555 Riverside Drive  
Palm Beach Gardens, FL 33410  
Phone: +1-561-776-6700  
Fax: +1-561-776-1272

Zimmer Dental Deutschland GmbH  
Wilhelm-Wagenfeld-Str. 28  
D-80807 München  
Tel: +49-(0)800-101-64-20  
Fax: +49-(0)800-313-11-11

Zimmer Dental GmbH  
Zweigniederlassung Österreich  
Grossmarktstrasse 7a  
A-1230 Wien  
Tel: +43-(0)8000-700-17  
Fax: +43-(0)8000-700-18

Biomet 3i Schweiz GmbH  
Grüzefeldstrasse 41  
CH-8404 Winterthur  
Tel: +41-(0)800-24-66-38  
Fax: +41-(0)800-24-66-39

