

# Neuauftrag Otoplastik

Bitte senden Sie das Bestellformular an [manufaktur@starkey.de](mailto:manufaktur@starkey.de)  
oder nutzen Sie Starkey Central: unter [www.starkeypro.de](http://www.starkeypro.de)

Denken Sie bitte daran, die richtige Anbindung für **RIC Absolute Power** anzugeben!




Kd.-Nr.

Datum

Bei Rückfragen bitte anrufen:

Rückruf erwünscht

Fr./Hr. (Kürzel).....

Tel.-Nr. ....

.....  
Ihre interne Auftrags-/Kommissionsnummer

Informationen zum Auftrag:

Links

Neuversorgung

Rechts

Nachversorgung

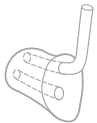
Anmerkungen:

.....  
Unterschrift und Firmenstempel

Rechnungsanschrift (bitte immer angeben)

Lieferanschrift falls abweichend

## Auswahl der Otoplastikformen



Gehörgangspistik  
CIC



Gehörgangspistik  
geschlossen



Gehörgangspistik  
hohl



Kanal

Gehörgangspistik  
mit Abstützung  
geschlossen



Gehörgangspistik  
mit Abstützung  
hohl



Halbschale



Schale



Ring



Kralle

Abbildungen beispielhaft

Bauform	Anbindung	Style	Ventgröße in mm	Optionen	Verstärkung	Länge	
<b>RIC</b>							
<b>FotoTec *</b> hohl		GG-Plastik CIC	Ring	1,2	größtmöglich	Ziehfaden	
		GG-Plastik mit Abstützung	Kralle	1,6	kein Vent	matte Oberfläche	
				2,55		60 dB	
<b>Silikon</b> geschlossen		GG-Plastik CIC	Halbschale	1,2	größtmöglich	Ziehfaden	
		GG-Plastik hohl	Schale	1,6	kein Vent	50 dB	
		GG-Plastik mit Abstützung	Ring	2,55		60 dB	
			Kralle				
<b>Absolute Power FotoTec</b> eingegossener Hörer	<b>SnapFit 2.0</b> 2.0 Hörer	GG-Plastik CIC	Ring	1	IROS	Ziehfaden	
		GG-Plastik mit Abstützung geschlossen	Kralle	1,5	kein Vent	antiallergische Beschichtung	
	<b>SnapFit 1.0</b> 1.0 Hörer		2	Vent absetzen	Anti Rutsch	60 dB/P	1
						70 dB/UP	2
							3
						4	
						5	
<b>Standard</b>							
<b>FotoTec *</b>		GG-Plastik CIC	Halbschale	1,2	größtmöglich	Ziehfaden	
		GG-Plastik geschlossen	Schale	1,6	kein Vent	Bogenschlauch	
		GG-Plastik mit Abstützung geschlossen	Ring	2,55		matte Oberfläche	
			Kralle				
<b>Silikon</b>		GG-Plastik CIC	Halbschale	1,2	größtmöglich	Ziehfaden	
		GG-Plastik geschlossen	Schale	1,6	kein Vent	Bogenschlauch	
		GG-Plastik mit Abstützung geschlossen	Ring	2,55			
			Kralle				
<b>Dünnschlauch</b>							
<b>FotoTec *</b>		GG-Plastik CIC	Halbschale	1,2	größtmöglich	Ziehfaden	
		GG-Plastik geschlossen	Schale	1,6	kein Vent	matte Oberfläche	
		GG-Plastik hohl	Ring	2,55			
		GG-Plastik mit Abstützung geschlossen	Kralle				
		GG-Plastik mit Abstützung hohl					
<b>Silikon</b>		GG-Plastik CIC	Halbschale	1,2	größtmöglich	Ziehfaden	
		GG-Plastik geschlossen	Schale	1,6	kein Vent		
		GG-Plastik hohl	Ring	2,55			
		GG-Plastik mit Abstützung geschlossen	Kralle				
		GG-Plastik mit Abstützung hohl					

**Hinweis zum Datenschutz:** Wir nehmen Datenschutz ernst und bitten Sie keine personenbezogenen Daten, wie Audiogrammdaten zu übersenden. Bei Audiogrammdaten handelt es sich lt. Definition der Europäischen Datenschutz-Grundverordnung um Gesundheitsdaten. Gesundheitsdaten dürfen nur unter sehr strengen Bedingungen an Dritte weitergegeben werden. Auch der Grundsatz der Datenminimierung ist ein wichtiger Bestandteil der Europäischen Datenschutz Grundverordnung. Wir haben unsere Prozesse so optimiert, dass wir für die Fertigung von Otoplastiken keine Audiogrammdaten benötigen. Wir empfehlen ebenfalls aus Datenschutzgründen das Anonymisieren von Kunden, indem Sie den Kundennamen durch eine interne Auftrags/Kommissionsnummer ersetzen.