

LODI

LOCATOR® Overdenture Implant (LODI) System

Das **Original** – jetzt auch bei **RUNDAS**.

VIER JAHRZEHNTE KNOW-HOW VEREINT IN EINEM IMPLANTAT FÜR DECKPROTHESEN



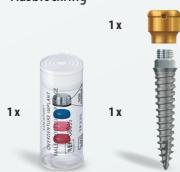
ANGEBOT 1
für Umteiger:
LODI-Komplettsset



je Set NUR **127,- €**

1 LODI-Komplettsset enthält:

- 1 x LODI-Implantat (Ø 2,4 mm oder 2,9 mm)
- 1 x LODI-Abutment (für Gingivahöhe 2,5 mm oder 4 mm)
- 1 x LOCATOR®-Laborset mit Retentionsgehäuse, Retentionseinsätzen und Ausblockring



ANGEBOT 2 – für Einsteiger:
4 x LODI-Komplettsset
+ 1 x LODI-Chirurgiekit (Standard)

4 x LODI-Komplettsset NUR ~~636,- €~~ 508,- €

1 x LODI-Chirurgiekit (Standard) NUR ~~636,- €~~ 490,- €

zusammen NUR ~~1.581,- €~~ **998,- €**

ANGEBOT 3 – für Einsteiger:
4 x LODI-Komplettsset
+ 1 x LODI-Chirurgiekit (PREMIUM)

4 x LODI-Komplettsset NUR ~~636,- €~~ 508,- €

1 x LODI-Chirurgiekit (PREMIUM) NUR ~~1.295,- €~~ 779,- €

zusammen NUR ~~1.931,- €~~ **1.287,- €**

Ich bestelle folgende LODI-Komplettssets aus **ANGEBOT 1**:

Bitte nach Ihren Wünschen ankreuzen

Implantat		Abutment		Art.-Nr.	Anzahl (bitte eintragen)
Durchmesser Ø (mm)	Länge L (mm)	Gingivahöhe H (mm)			
2,4	10	2,5		07450	
		4,0		07455	
	12	2,5		07451	
		4,0		07456	
	14	2,5		07452	
		4,0		07457	
2,9	10	2,5		07460	
		4,0		07465	
	12	2,5		07461	
		4,0		07466	
	14	2,5		07462	
		4,0		07467	

Ich bestelle das **ANGEBOT 2**, bestehend aus 4 x LODI-Komplettsset und 1 x LODI-Chirurgiekit (Standard).

Ich bestelle das **ANGEBOT 3**, bestehend aus 4 x LODI-Komplettsset und 1 x LODI-Chirurgiekit (Premium).

Die Auswahl von Ø, L und H für die 4 LODI-Komplettssets habe ich oben eingetragen.

Alle Preise netto, zzgl. MwSt. und Versand.
Angebotspreise gültig bis 31.10.2021



Passes!
Allein die 70 Nm-Drehmoment-Ratsche im PREMIUM-Kit kostet ca. € 350,-!

Ihre Bestellung: Bitte per FAX an 02064 625 95 80 oder Scan/Handyfoto an info@rundas.de oder telefonisch an 02064 625 95 50

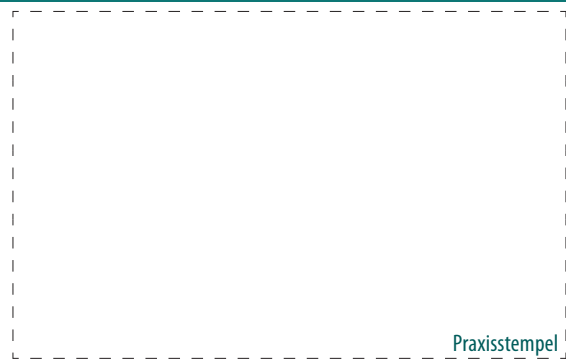
Name _____

RUNDAS-Kunden-Nr. _____

Tel. _____

E-Mail _____

Datum / Unterschrift _____



Praxisstempel