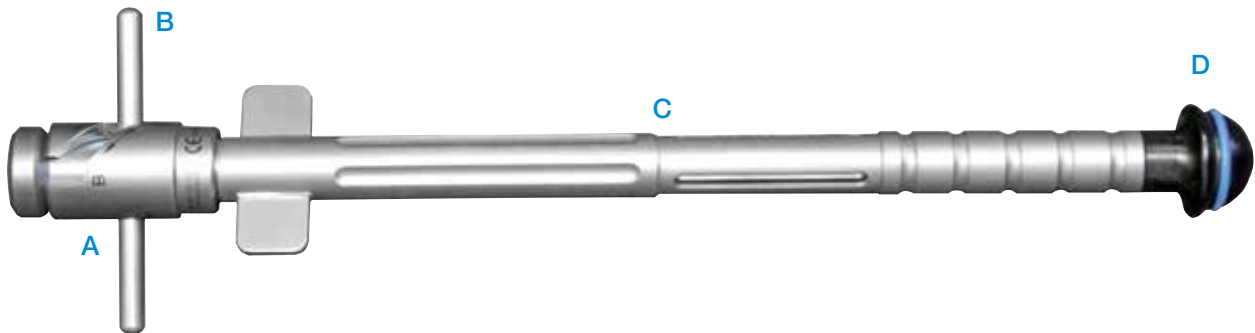




## IP-Setzinstrument

Unterdruckinstrument zum Setzen von IP-Pfannen

## 133-009 Unterdruckinstrument zum Einsetzen der IP-Pfannen







Das Unterdruckinstrument besteht aus einem Helixkopf (A), einem Unterdruckkolben (B) und einem Unterdruckzylinder (C). Den Saugkopf per Hand festziehen. Zum Lösen des Saugkopfes kann der Schraubenschlüssel (15-8043/02) verwendet werden.

**Hinweis**

Dieses Instrument ist nur für die Verwendung mit der LINK IP-Pfanne vorgesehen. Die Kombination mit anderen zementierten LINK Pfannen ist nicht zulässig

Am oberen Ende des Unterdruckzylinders (C) wird der Helixkopf (A) aufgeschraubt. Der Unterdruckkolben (B) wird mit einem Silikonring (RS) und der Saugkopf mit einem Silikonring (BS) versehen. Die Silikonringe sind erforderlich, um einen Unterdruck zu erzeugen, der den Pfanneneinsatz hält.



Erklärung der Piktogramme			
	Hersteller		Artikelnummer
	Material (Nummer)		Kennzeichnung, durch die der Hersteller erklärt, dass das Produkt den geltenden Anforderungen genügt, die in den Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft über ihre Anbringung festgelegt sind

## IP-Pfannen



Die Saugköpfe für IP-Setzinstrumente verfügen über eine **umlaufende Fase**. Dadurch wird ein optimaler Passsitz der Pfannen auf dem Saugkopf ermöglicht. Das Unterdruckinstrument mit Saugkopf wird senkrecht auf die Pfannen gesetzt:

Durch Bewegung des Unterdruckkolbens von **A** nach **B** wird ein Unterdruck erzeugt, wodurch die Pfanne gehalten wird. Zum Lösen des IP-Setzinstrumentes muss der Hebel des Unterdruckkolbens wieder von **B** nach **A** zurückgedreht werden.

### Hinweis

Nach dem Einsetzen und Ausrichten der Pfanne wird das Setzinstrument wie beschrieben gelöst. Bis zum vollständigen Aushärten des Zements wird der Pfannenpresser genutzt. Die Entkopplung des Unterdruckinstrumentes muss immer in Pfannenachse erfolgen.

### Hinweis

Sollte der Handgriff intraoperativ entkoppelt werden, muss vor einer erneuten Kopplung sowohl der Saugkopf wie auch der Implantat-Einsatz abgetrocknet werden.

### Saugkopf für IP-Pfanne

**MAT** PPSU

REF	Durchmesser mm	Zuordnung	Farbe
133-020/01	28	für IP-Pfanne Innen-Ø 28 mm	grün
133-020/02	32	für IP-Pfanne Innen-Ø 32 mm	blau
133-020/03	36	für IP-Pfanne Innen-Ø 36 mm	schwarz

### Silikonring für IP-Pfanne

**MAT** Silikon VMQ65 / SI840

REF	Durchmesser mm	Zuordnung
133-020/11	28	für 133-020/01
133-020/12	32	für 133-020/02
133-020/13	36	für 133-020/03

### 133-009

Unterdruckinstrument, bestehend aus:

REF	Beschreibung
133-009/01	Unterdruckzylinder
133-009/02	Unterdruckkolben
133-009/03	Helixkopf
15-8043/02	Schlüssel, SW 17 mm
10-5407	Sterilisationsdose
133-010/01	Silikonring 1, rot, 4 St.

### Pfannenpresser

mit T-Griff (130-350/05), 260 mm

REF	für Hüftpfannen	Ersatzkopf
130-351	Innen-Ø 28 mm	130-351/02
130-350	Innen-Ø 32 mm	130-350/02
130-352/01	Innen-Ø 36 mm	130-352/02

## Waldemar Link GmbH & Co. KG, Hamburg

Alle veröffentlichten Beiträge, Abbildungen und Daten in diesem Katalog sind urheberrechtlich geschützt. Jede vom Urheberrechtsgesetz nicht zugelassene Nutzung bedarf unserer vorherigen Zustimmung. Dies gilt insbesondere für Vervielfältigung, Bearbeitung, Übersetzung, öffentliche Zugänglichmachung, Einspeicherung, Verarbeitung bzw. Wiedergabe von Inhalten in Datenbanken oder anderen elektronischen Medien und Systemen auf jede Art und Weise und in jeder Form, ganz oder teilweise. Die Angaben in den Katalogen dienen lediglich der Produktbeschreibung und beinhalten keine Garantie.

Die beschriebene OP-Anleitung wurde nach bestem Wissen und Gewissen des Herstellers verfasst. Sie kann nicht die Verantwortung des Arztes ersetzen, den jeweiligen Besonderheiten des Einzelfalls angemessen Rechnung zu tragen.

Die in diesem Dokument gezeigten Produkte sind möglicherweise nicht in Ihrem Land verfügbar. Die Produktverfügbarkeit unterliegt den Zulassungs- und/oder Registrierungsvorschriften des jeweiligen Landes. Wenden Sie sich bitte an die Waldemar Link GmbH & Co. KG, wenn Sie Fragen zur Verfügbarkeit von LINK Produkten in Ihrem Land haben.

Die Waldemar Link GmbH & Co. KG und/oder andere verbundene Unternehmen besitzen, verwenden oder beantragen die folgenden Marken in vielen Ländern: LINK, BiMobile, SP II, Modell Lubinus, E-Dur, EndoDur, T.O.P. II, BetaCup, CombiCup PF, CombiCup SC, CombiCup R, MobileLink, C.F.P., LCU, SP-CL, LCP, MIT-H, Endo-Modell, Endo-Modell SL, MP, MEGASYSTEM-C, GEMINI SL, SPAR-K, LCK, Link OptiStem, HX, TiCaP, X-LINKed, PorAg, LINK PorEx, BiPorEx, PorEx-Z, TrabecuLink, Tilastan, customLINK, RescueSleeve, Stactip, VACUCAST.

In diesem Dokument können andere Marken und Handelsnamen verwendet werden, um auf die Unternehmen zu verweisen, die die Marken und/oder Namen beanspruchen, oder auf deren Produkte. Diese Marken und/oder Namen sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.



Waldemar Link GmbH & Co. KG

Barkhausenweg 10 • 22339 Hamburg  
Tel. +49 40 53995-0 • info@linkhh.de  
www.linkorthopaedics.com

