

# Aesculap Orthopaedics

## BiCONTACT® H

Hüftendoprothesenschaft  
mit vergrößertem Offset



Wo Knochen bleibt. Geht Leben weiter.



## BiCONTACT® H

### Hüftendoprothesenschäfte mit vergrößertem Offset



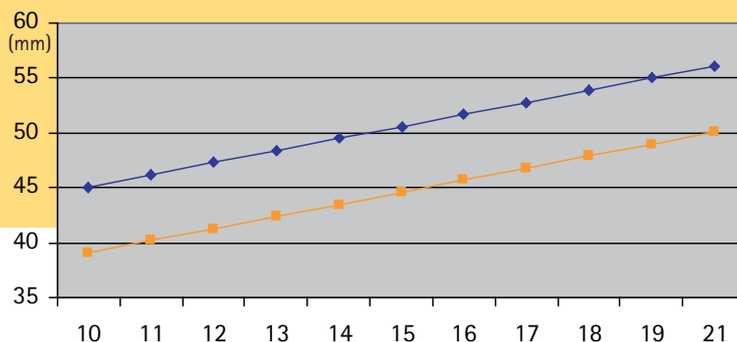
BiCONTACT® S  
Standard Offset

BiCONTACT® H  
Hoher Offset

Das BiCONTACT® S Standard Implantatprogramm wird durch die BiCONTACT® H Serie ergänzt.

Die BiCONTACT® H Schäfte haben einen um 6 mm erhöhten Offset und sind mit einem CCD Winkel von 128° ausgeführt.

Die Implantation der S- und H-Prothesenschäfte erfolgt mit den gleichen A- und B-Osteoprofilern. Zur Probereposition stehen für die H-Implantate spezielle Probeköpfe zur Verfügung, die den reduzierten CCD Winkel und die vergrößerte Offsetsituation simulieren.



Offset Charakteristik der BiCONTACT® S und H Hüftendoprothesenschäfte

Größe	BiCONTACT® H Schäfte zementfrei	BiCONTACT® H Probeprotthesenköpfe	
		Probekopf	Probekopf
10	NK110T	ø28 S	NG186
11	NK111T	ø28 M	NG187
12	NK112T	ø28 L	NG188
13	NK113T	ø28 XL	NG189
14	NK114T	ø28 XXL	NG190
15	NK115T		
16	NK116T	ø32 S	NG196
17	NK117T	ø32 M	NG197
18	NK118T	ø32 L	NG198
19	NK119T	ø32 XL	NG199
21	NK121T	ø32 XXL	NG200

ND746

Röntgenschablone, zementfrei  
für BiCONTACT® S und H

**B | BRAUN**  
SHARING EXPERTISE

Aesculap AG & Co. KG

Am Aesculap-Platz  
78532 Tuttlingen  
Telefon +49 7461 95-0  
Fax +49 7461 95-2600

[www.aesculap.de](http://www.aesculap.de)

Technische Änderungen vorbehalten. Dieser Prospekt darf ausschließlich zur Anbotung und dem An- und Verkauf unserer Erzeugnisse dienen. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Bei Missbrauch behalten wir uns Rücknahme der Kataloge und Preislisten sowie Regressmaßnahmen vor.