

STEMSYS® HÜFT-SYSTEM

Produktmerkmale

- Doppelt konischer Geradschaft mit trapezoiden Querschnitt für eine proximale Krafterleitung und hohe Rotationsstabilität.
- Knochensubstanz des Calcar und Trochanter major wird geschont
- Als zementfreie und zementierte Version verfügbar
- Beschleunigte Osteointegration durch Hydroxylapatit- und der offenporigen Reintitan-Plasma-Beschichtung
- Modernes zementfreies Schaftkonzept mit Makrostruktur für eine hohe Primärstabilität und gute Lastverteilung
- Bewährtes, gut strukturiertes Instrumentarium
- CCD-Winkel 135° standard und 128° lateralisiert



Stemsys® Schaftsystem zementiert und zementfrei (Ti+HA)

Größe	CCD-Winkel 135° Std.		CCD-Winkel 128° Lat.	
	zementfrei	zementiert	zementfrei	zementiert
8	H45 008	–	–	–
9	H45 009	H45 S009	H45 L009	H45 SL009
10	H45 010	H45 S010	H45 L010	H45 SL010
11	H45 011	H45 S011	H45 L011	H45 SL011
12	H45 012	H45 S012	H45 L012	H45 SL012
13	H45 013	H45 S013	H45 L013	H45 SL013
14	H45 014	H45 S014	H45 L014	H45 SL014
15	H45 015	H45 S015	H45 L015	H45 SL015
16	H45 016	H45 S016	H45 L016	H45 SL016
18	H45 018	H45 S018	H45 L018	–