



FEH Medizintechnik

MEDIZINTECHNISCHE PRODUKTE

PRODUKTINFORMATION EVOSPINE® MIS



Produktname: evospine®

Bereich: Thorako-Lumbale Wirbelsäule Th9 bis S1

OP-Technik: MIS perkutan | Wiltse mini open Technik
spondylodese offen | klassisch offen

Features/Design

1. Das Einbringen der Schraube bietet 2 Möglichkeiten
 - Schraube mit Weichteilhülse einführen (Arbeitsbereich ca. Ø 14mm)
 - Schraube mit Dilatationsset einführen (Arbeitsbereich ca. Ø 16mm)
2. Verlängerung am Schraubenkopf reduziert den Aufwand der Instrumentierung | Verlängerung in 4 Stufen reduzierbar
3. Zementierbar, polyaxial | monoaxial und 360° drehbar um die eigene Achse
4. Schrauben: Ø 5,5 | 6,0 | 6,5 | 7,0 | 7,5 mm ; Längen: 35 | 40 | 45 | 50 | 55 mm
Stäbe: Ø 5,5 | 6,0 mm; Längen: 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | 130 | 140 | 150 | 160 | 180 | 200 mm

Zementierbar



360° Drehbar

PRODUKTINFORMATION EVOSPINE® MIS

Schrauben monoaxial

Größe (mm)	Ø 5,5 mm	Ø 6,0 mm	-	-
40	SR-D215-25540	SR-D215-26040	-	-
45	SR-D215-25545	SR-D215-26045	-	-
50	-	SR-D215-26050	-	-
55	-	SR-D215-26055	-	-

Schrauben polyaxial

Größe (mm)	Ø 5,5 mm	Ø 6,5 mm	Ø 7,0 mm	Ø 7,5 mm
35	SR-D216-25535	SR-D216-26535	SR-D216-27035	SR-D216-27535
40	SR-D216-25540	SR-D216-26540	SR-D216-27040	SR-D216-27540
45	SR-D216-25545	SR-D216-26545	SR-D216-27045	SR-D216-27545
50	SR-D216-25550	SR-D216-26550	SR-D216-27050	SR-D216-27550
55	-	SR-D216-26555	SR-D216-27055	SR-D216-27555

Mutter

SR-B213-03095	evospine Muttern für poly und mono Schrauben
---------------	----------------------------------------------

Stäbe Ø 5,5 mm

Ref.	Größe
Stäbe gerade	
SR-C220-55040	Ø 5,5 x 40 mm
SR-C220-55050	Ø 5,5 x 50 mm
SR-C220-55060	Ø 5,5 x 60 mm
SR-C220-55070	Ø 5,5 x 70 mm
SR-C220-55080	Ø 5,5 x 80 mm
SR-C220-55090	Ø 5,5 x 90 mm
SR-C220-55100	Ø 5,5 x 100 mm
SR-C220-55110	Ø 5,5 x 110 mm
SR-C220-55120	Ø 5,5 x 120 mm
SR-C220-55130	Ø 5,5 x 130 mm
SR-C220-55140	Ø 5,5 x 140 mm
SR-C220-55150	Ø 5,5 x 150 mm
SR-C220-55160	Ø 5,5 x 160 mm
SR-C220-55180	Ø 5,5 x 180 mm
SR-C220-55200	Ø 5,5 x 200 mm
Stäbe gebogen	
SR-C221-55040	Ø 5,5 x 40 mm
SR-C221-55050	Ø 5,5 x 50 mm
SR-C221-55060	Ø 5,5 x 60 mm
SR-C221-55070	Ø 5,5 x 70 mm
SR-C221-55080	Ø 5,5 x 80 mm
SR-C221-55090	Ø 5,5 x 90 mm
SR-C221-55100	Ø 5,5 x 100 mm
SR-C221-55110	Ø 5,5 x 110 mm
SR-C221-55120	Ø 5,5 x 120 mm

Stäbe Ø 6,0 mm

Ref.	Größe
Stäbe gerade	
SR-C217-26040	Ø 6,0 x 40 mm
SR-C217-26050	Ø 6,0 x 50 mm
SR-C217-26060	Ø 6,0 x 60 mm
SR-C217-26070	Ø 6,0 x 70 mm
SR-C217-26080	Ø 6,0 x 80 mm
SR-C217-26090	Ø 6,0 x 90 mm
SR-C217-26100	Ø 6,0 x 100 mm
SR-C217-26110	Ø 6,0 x 110 mm
SR-C217-26120	Ø 6,0 x 120 mm
SR-C217-26130	Ø 6,0 x 130 mm
SR-C217-26140	Ø 6,0 x 140 mm
SR-C217-26150	Ø 6,0 x 150 mm
SR-C217-26160	Ø 6,0 x 160 mm
SR-C217-26180	Ø 6,0 x 180 mm
SR-C217-26200	Ø 6,0 x 200 mm
Stäbe gebogen	
SR-C218-26050*	Ø 6,0 x 50 mm
SR-C218-26060*	Ø 6,0 x 60 mm
SR-C218-26070*	Ø 6,0 x 70 mm
SR-C218-26080*	Ø 6,0 x 80 mm
SR-C218-26090*	Ø 6,0 x 90 mm
SR-C218-26100*	Ø 6,0 x 100 mm
SR-C218-26110*	Ø 6,0 x 110 mm

* gebogene Stäbe Ø 6,0 mm auf Anfrage erhältlich