





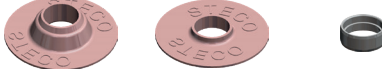










# Systemübersicht Titanmagnetics® für XIVE/Frialit-2

Produktlinie	X-Line	K-Line	Z-Line
<b>Insert ø 3,40 mm</b>			
Aufbauhöhe REF	3,00 mm I.06.05.X300    4,50 mm I.06.05.X450	2,00 mm I.06.05.K200    3,50 mm I.06.05.K350	
<b>Insert ø 3,80 mm</b>			
Aufbauhöhe REF	3,00 mm I.06.01.X300    4,50 mm I.06.01.X450    6,00 mm I.06.01.X600	2,00 mm I.06.01.K200    3,50 mm I.06.01.K350	3,50 mm I.06.01.Z350
<b>Insert ø 4,50 mm</b>			
Aufbauhöhe REF	3,00 mm I.06.02.X300    4,50 mm I.06.02.X450    6,00 mm I.06.02.X600	2,00 mm I.06.02.K200    3,50 mm I.06.02.K350	3,50 mm I.06.02.Z350
<b>Insert ø 5,50 mm</b>			
Aufbauhöhe REF	3,00 mm I.06.03.X300    4,50 mm I.06.03.X450    6,00 mm I.06.03.X600		3,50 mm I.06.03.Z350    5,00 mm I.06.03.Z500
<b>Insert ø 6,50 mm</b>			
Aufbauhöhe REF			3,50 mm I.06.04.Z350    5,00 mm I.06.04.Z500

<b>Prothesen- magnet</b>			
Aufbauhöhe REF	2,65 mm U.00.01.X265R	5,00 mm U.00.01.K500	3,15 mm U.00.01.Z315
<b>Positions- manschette/ Resilienzring</b>			
Resilienz REF	0,3 mm P.00.01.X1    0,3 mm P.00.01.X2	0,00 mm P.00.01.K1    0,00 mm P.00.01.K2    0,3 mm P.00.05.K1	0,3 mm P.00.03.Z1
<b>Abformpfosten</b>			
Aufbauhöhe REF	6,95 mm A.00.02.X695	Zur Abformung benutzen Sie bitte den Prothesenmagnet!	6,95 mm A.00.02.Z695
<b>Modellimplantat</b>			
Aufbauhöhe REF	9,00 mm M.00.01.X900    9,00 mm M.00.05.X900    Edelstahl	7,50 mm M.00.01.K750	10,00 mm M.00.01.Z1000
<b>Ratscheneinsatz</b>			
Wir bieten für alle Produktlinien passende Ratscheneinsätze für zahlreiche Drehmomentschlüssel an. Kontaktieren Sie uns gerne.			

