

The Tapered Threaded Pins

The Tapered Threaded Pins

Total Length	Threaded Length in mm				
mm	20	30	40	50	60
Cortical-Shaft-6 mm/ Tapered 6 to 5 mm/ Drill bit 4.8 mm					
130		D195130306	D195130406	D195130506	
150		D195150306	D195150406	D195150506	
170			D195170406	D195170506	D195170606
200			D195200406	D195200506	D195200606
Cortical-Shaft 6mm/ Tapered 4.5 to 3.5 mm/ Drill bit 3.2 mm					
100	D195100205	D195100305			
120		D195120305	D195120405		
Cortical-Shaft 4mm/ Tapered 3.5 to 3.0 mm/ Drill bit 2.5 mm					
	18	20			
50	C 186050184				
60		C 186060204			
70		C 186070204			
80		C 186080204			
100		C 186100204			

Tapered Threaded Pins With Hydroxy Apetite Coating

Total Length	Threaded Length in mm				
mm	20	30	40	50	60
Cortical-Shaft-6 mm/ Tapered 6 to 5 mm/ Drill bit 4.8 mm					
130		D196130306	D196130406	D196130506	
150		D196150306	D196150406	D196150506	
170			D196170406	D196170506	D196170606
200			D196200406	D196200506	D196200606
Cortical-Shaft 6mm/ Tapered 4.5 to 3.5 mm/ Drill bit 3.2 mm					
100	D196100205	D196100305			
120		D196120305	D196120405		
All screws are made of stainless steel in accordance to ISO-5832-1 or ASTM-F-138-97.					

The Tapered Threaded Pins - Titanium

Tapered Threaded Pins Titanium

Total Length mm	Threaded Length in mm				
	20	30	40	50	60
Cortical-Shaft-6 mm/ Tapered 5 to 6 mm/ Drill bit 4.8 mm					
130		D205130306	D205130406		
150		D205150306	D196150406		
170		D205170306	D205170406	D205170506	D205170606
200		D205200306	D205200406	D205200506	D205200606
All screws are made of titanium in accordance to ISO-5832-3.					