

Aperçu des interfaces implant Fabrications spéciales.

Indication (avec assise de vis d'origine):

- Directement vissée sur plusieurs implants (p. ex. ponts)
- Directement vissée sur 1 implant (partie secondaire)
- Partie secondaire sur base en Ti (p. ex. ponts Pekkton sur base en Ti)

Toutes les sociétés et marques accompagnées des symboles ® et ™ sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

Fabricant d'implant	Type d'implant	Parties sec. en une pièce	Ponts et barres directement vissés	No d'art. C+M Scanbody (ponts et barres)	Bibliothèque implants C+M (ponts et barres)	
Nobel Biocare	Replace Select™ NP	✓	✓	8000404	100.000.00	
	Replace Select™ RP	✓	✓	8000405	100.001.00	
	Replace Select™ WP	✓	✓	8000406	100.002.00	
	Replace Select™ 6.0	✓	–	–	–	
	Brånemark System® NP	✓	✓	8000407	100.006.00	
	Brånemark System® RP	✓	✓	8000408	100.003.00	
	Brånemark System® WP	✓	✓	8000581	100.004.00	
	Nobel Biocare Active® Internal NP	✓	✓	8000409	100.008.00	
	Nobel Biocare Active® Internal RP	✓	✓	8000410	100.007.00	
	Multiunit Abutment (NP/RP)	–	✓	8000568	100.005.00	
Straumann	SynOcta® NN Tissue Level	✓	✓	8000582	101.009.00	
	SynOcta® RN Tissue Level	✓	✓	8000400	101.006.00	
	SynOcta® WN Tissue Level	✓	✓	8000401	101.000.00	
	Bone Level NC	✓	✓	8000402	101.005.00	
	Bone Level RC	✓	✓	8000403	101.002.00	
		SynOcta® RN Abut. Level	–	✓	8000422	101.006.00
Dentsply Implants	XiVE® TG 4.5	–	✓	8000590	106.000.00	
	XiVE® S 4.5	✓	✓	8000591	106.002.00	
	XiVE® S 3.5	✓	✓	8000592	106.004.00	
	XiVE® S 3.8	✓	✓	8000593	106.003.00	
	XiVE® S 5.5	✓	✓	8000594	106.007.00	
		Ankylos® C/X (A)	–	✓	8000595	106.001.00
		Ankylos® Balance Base C Abutment Level	–	✓	8000597	106.009.00
Astra Tech	Astra Aqua Implant Level	✓	✓	8000411	102.001.00	
	Astra Lilac Implant Level	✓	✓	8000412	102.002.00	
		Astra 20° Uniabutment	–	✓	8000413	102.000.00
		Astra 45° Uniabutment	–	✓	8000414	102.003.00
Camlog	D3.3 Implant Level	–	✓	8000415	105.003.00	
	D3.8 Implant Level	–	✓	8000416	105.000.00	
	D4.3 Implant Level	–	✓	8000417	105.001.00	
	D5.0 Implant Level	–	✓	8000418	105.002.00	
		D4.3 Abutment Level	–	✓	8000419	105.004.00
Biomet 3i™	Certain® (internal conn.) 3.4 Impl. Level	✓	✓	8000583	104.005.00	
	Certain® (internal conn.) 4.1 Impl. Level	✓	✓	8000584	104.002.00	
	Certain® (internal conn.) 5.0 Impl. Level	✓	✓	8000585	104.004.00	
		Standard Abutment Level	–	✓	8000586	104.000.00
		Conical Abutment Level	–	✓	8000587	104.001.00
		External Hexagon Connection 5.0	–	✓	8000588	104.003.00
		TG Osseotite®	–	✓	8000589	104.006.00
BEGO	MultiPlus Abutment Niveau	–	✓	8000634	118.006.00	
DIO	UF Conical Abutment 4.8	–	✓	8000635	125.000.00	
		UF II 4.0	–	✓	8000636	125.001.00
Dentaurum	tioLogic® M 3.7/4.2	✓	✓	8000632	A01.001.N1	
	tioLogic® L 4.8/5.5	✓	✓	8000633	A01.002.N1	
		tioLogic® Bridge	–	✓	8000638	A01.003.N1
		tioLogic® AngleFix	–	✓	8000640	A01.004.N1

Fabricant d'implant	Type d'implant	Parties sec. en une pièce	Ponts et barres directement vissés	No d'art. C+M Scanbody (ponts et barres)	Bibliothèque implants C+M (ponts et barres)
Zimmer/MIS Seven/ BHI	4.5	✓	✓	8000637	103.005.00
Dyna	Helix® Implant System Octa	–	✓	8000644	A03.001.N1
Thommen Medical	SPI® 3.5 * / **	✓	✓	8000645	A04.001.N1
	SPI® 4.0 * / **	✓	✓	8000646	A04.002.N1
	SPI® 4.5 * / **	✓	✓	8000647	A04.003.N1
	SPI® 5.0 * / **	✓	✓	8000648	A04.004.N1
	SPI® 6.0 * / **	✓	✓	8000649	A04.005.N1

* Surcharge interface d'implant

** Vis d'origine incluse (piliers en une pièce)