

iSy Implantatsystem Zugehörigkeiten

Eindrehinstrumente, Handgriffe und Schraubendreher

<p>P5300.6028 Länge 14,5 mm</p> <p>P5300.6030 Länge 21,0 mm</p> <p>P5300.6032 Länge 29,0 mm</p> <p>P5300.6010 Länge 27,5 mm</p>	<p>P5300.6048 Länge 17,0 mm</p> <p>P5300.6050 Länge 25,0 mm</p>	<p>P5317.0538 Länge 14,5 mm</p> <p>P5317.0540 Länge 22,5 mm</p> <p>P5317.0542 Länge 30,3 mm</p> <p>P5317.0550 Länge 18,0 mm</p> <p>P5317.0552 Länge 26,0 mm</p>	<p>P5316.6038 Länge 14,5 mm</p> <p>P5316.6040 Länge 23,0 mm</p> <p>P5316.6042 Länge 28,0 mm</p>
			
<p>iSy® Implantat-Eindrehinstrument, manuell/Ratsche, extrakurz, kurz, lang, mit ISO-Schaft, für:</p>	<p>iSy® Handgriff für iSy® Gingivaformer und Kappen kurz, lang, für:</p>	<p>iSy® Hex-Schraubendreher, manuell/Ratsche, extra kurz, kurz, lang, ISO-Schaft, kurz, lang für:</p>	<p>iSy® Abutmentschraubendreher, extra kurz, kurz, lang, für:</p>
			
<p>iSy® Implantat mit verschraubter Implantatbasis</p>	<p>iSy® Gingivaformer, zylindrisch (PEEK)</p>	<p>iSy® Abformpfosten offener und geschlossener Löffel (Titanlegierung)</p>	<p>iSy® Implantat- und Laborbasis (Titanlegierung)</p>
	<p>iSy® Multifunktionskappe (PEEK)</p>		
<p>iSy® Verschlusskappe (PEEK)</p>	<p>iSy® Verschlusskappe (PEEK)</p>	<p>iSy® Esthomic® Gingivaformer (Titanlegierung)</p>	<p>iSy® Abutments (Titanlegierung)</p>
	<p>iSy® Verschlusskappe (PEEK)</p>		
<p>iSy® Verschlusskappe (PEEK)</p>	<p>iSy® Verschlusskappe (PEEK)</p>	<p>iSy® Verschlusschraube (Titanlegierung)</p>	<p>iSy® Scankörper auf Implantat (PEEK)</p>
			<p>iSy® Scanpfosten für Sirona (Titanlegierung)</p>
			<p>iSy® Scanpfosten für Sirona (Titanlegierung)</p>

iSy® Implantatbasis (Titanlegierung)

P29000.0002 Ø 4,0 mm, GH 1,6 mm

Für provisorische und definitiv zementierbare Kronenversorgungen.



iSy® Provisorisches Abutment (Titanlegierung)

P2239.3900 Ø 3,9 mm, PH 11,0 mm

P2239.4800 Ø 4,8 mm, PH 11,0 mm

Für provisorische Kronenversorgungen im ästhetischen Bereich.



iSy® Titanbasis CAD/CAM (Titanlegierung)

P2244.4408 Ø 4,5 mm, GH 0,8 mm (Sirona Grösse S)

P2244.4420 Ø 4,5 mm, GH 2,0 mm (Sirona Grösse S)

P2244.5008 Ø 5,2 mm, GH 0,8 mm (Sirona Grösse L)

P2244.5020 Ø 5,2 mm, GH 2,5 mm (Sirona Grösse L)

Für Mesostrukturen, sowie Kronen- und Doppelkronenversorgungen.



iSy® Universal Abutment (Titanlegierung)

P2211.4012 Ø 6,5 mm, PH 11,2 mm

Für zementierbare Kronen-, Brücken- und Doppelkronenversorgungen.



iSy® Esthomic® Abutments (Titanlegierung)

gerade

P2226.3815

P2226.3830

15° abgewinkelt

P2227.3815

P2227.3830

Grösse S Ø 5,4 mm, GH 1,5 – 2,5 mm

Grösse S Ø 5,4 mm, GH 3,0 – 4,5 mm

P2226.4415

P2226.4430

P2227.4415

P2227.4430

Grösse M Ø 5,9 mm, GH 1,5 – 2,5 mm

Grösse M Ø 5,9 mm, GH 3,0 – 4,5 mm

P2226.5015

P2226.5030

P2227.5015

P2227.5030

Grösse L Ø 6,6 mm, GH 1,5 – 2,5 mm

Grösse L Ø 6,6 mm, GH 3,0 – 4,5 mm



Inset

P2235.3820 Ø 3,8 mm, GH 2,0 – 3,3 mm

Für zementierbare Kronen- und Brückenversorgungen im ästhetisch anspruchsvollen Bereich.

iSy® Locator® Aufbau (Titanlegierung)

P2253.4010 GH 1,0 mm

P2253.4020 GH 2,0 mm

P2253.4030 GH 3,0 mm

P2253.4040 GH 4,0 mm

P2253.4050 GH 5,0 mm

Für resiliente Verankerung von implantatgestützten Vollprothesen im zahnlosen Ober- und Unterkiefer.



DEDICAM® CAD/CAM

Individualprothetik für Kronen-, Brücken- und Stegversorgungen (www.dedicam.com).

DEDICAM®
PROSTHETICS

Die iSy® Implantat-Abutment-Verbindung ist für alle Implantatdurchmesser identisch.

Nicht alle Produkte sind in allen Ländern erhältlich.

HEADQUARTERS
CAMLOG Biotechnologies AG
Margarethenstrasse 38
CH-4053 Basel
info@camlog.com
www.camlog.com

www.isy-implant.com
ifu.camlog.com