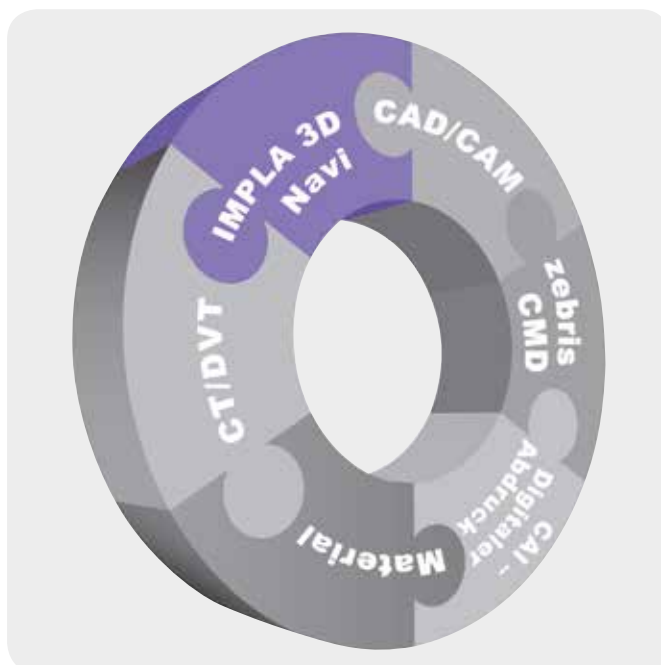


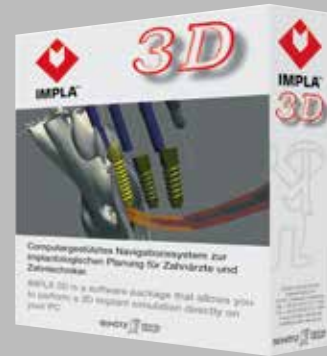
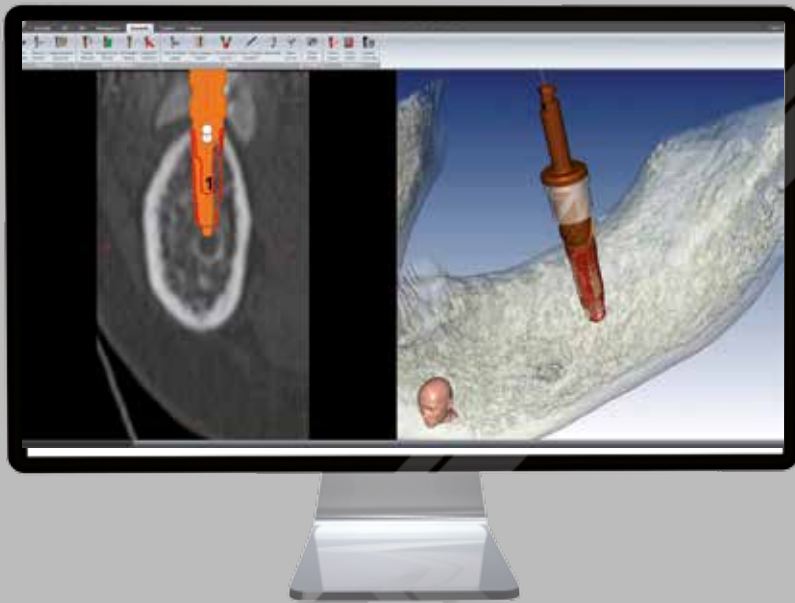


IMPLA

IMPLA 3D

Implantat-Navigation





IMPLA 3D Navigation

Planung und Diagnostik

Es gibt viele Gründe, warum Experten eine 3D-Implantatplanung empfehlen: Sie bieten Ihrem Patienten höchste Sicherheit. Und das können Sie im Zweifelsfall auch dokumentieren.

Ihr Patient versteht sofort, warum er bei Ihnen in guten Händen ist. Sie können Ihrem Patienten am Bildschirm die Implantation erklären – er fühlt sich sicher und sieht die Vorteile einer solchen Behandlung.

Durch die virtuelle Planung im Vorfeld wird die OP für Sie und Ihr Team stressfreier und die Resultate vorhersehbarer und technisch perfekter. Mit IMPLA 3D sind Sie zudem an den digitalen Workflow angebunden.

IMPLA 3D Software

Beschreibung	Art.-Nr.
<p>IMPLA 3D UNIVERSE for LAB Der Alleskönner: Sie planen die Navigation virtuell, besprechen diese mit Ihrem Patienten und lassen (falls benötigt) eine Bohrschablone fertigen – hierzu können Sie die Daten in den digitalen Workflow exportieren oder eine manuelle Lösung wählen.</p>	638091
<p>IMPLA 3D Star for DENTIST Sie planen die Navigation virtuell, besprechen diese mit Ihrem Patienten und lassen (falls benötigt) eine Bohrschablone fertigen – hierzu können Sie die Daten in den digitalen Workflow exportieren. Mit dieser Version senden Sie die Daten zur Herstellung einer Chirurgieschiene an ein Labor mit der IMPLA 3D Universe Software oder ein Produktionszentrum Ihrer Wahl.</p>	638096



IMPLA Theta-Achsentsch
Art.-Nr. 638410

IMPLA 3D Navigation

Theta-Achsentsch





Der Theta-Achsentsch gibt dem Labor die Möglichkeit, die mit der IMPLA 3D-Software geplanten Daten in eine Bohrschablone umzusetzen.

Sie bieten Ihren Zahnärzten somit einen echten Mehrwert, der Sie von Ihrem Wettbewerb abhebt. Mittels Prüfprotokoll aus der IMPLA 3D Software werden die

mit dem Achsentsch positionierten Bohrhülsen auf Angulation und Tiefenanschlag kontrolliert

Laborzubehör










IMPLA 3D Labor Set

	Beschreibung	Art.-Nr.
	TemRay, röntgenopakes Material für Bohrschablonen 70 g-Kartusche	637060
	IMPLA Steri Guide, sterilisierbares Material für Bohrschablonen 70 g-Kartusche	637061
	IMPLA Cem	638199
	Formwachs	638344

Das tatsächliche Aussehen der Produkte kann von der gezeigten Abbildung abweichen.

IMPLA 3D Navigation Laborzubehör

IMPLA 3D Labor Set

	Beschreibung	Art.-Nr.
	Universaldispenser	220900
	Hülsenhalter	638202
	Trägerhülse für Bohrschablone	638203
	IMPLA Position Key IPK	638200
	IMPLA Position Key IPK lang	638345
	Bohrer 5,35 mm für IMPLA 3D THETA (Schaft 3,0 mm)	638428
	Bohrer 4,25 mm für IMPLA 3D THETA (Schaft 3,0 mm)	638427
	Bohrer 3,35 mm für IMPLA 3D THETA (Schaft 3,0 mm)	638426
	Bohrer 2,0 mm für IMPLA 3D THETA (Schaft 3,0 mm)	638425
	Kunststoffpins 2,5 mm 40 Stück	638343
	IMPLA Bohrführungshülse 2,5 mm x 9,5 mm	638324
	IMPLA Bohrführungshülse 2,5 mm x 11,5 mm	638300
	IMPLA Bohrführungshülse 2,5 mm x 13,0 mm	638301
	IMPLA Bohrführungshülse 2,5 mm x 14,5 mm	638302



IMPLA 3D Chirurgie-Set komplett
Art. Nr. 635541

IMPLA 3D Navigation Chirurgiezubehör

























IMPLA 3D Chirurgie-Set

	Beschreibung	Art.-Nr.
	Hülsenhalter	638202
	IMPLA Bohrer 2,00 mm x 22,5 mm	638311
	IMPLA Bohrer 2,50 mm x 22,5 mm	638312
	IMPLA Bohrer 3,15 mm x 22,5 mm	638313
	IMPLA Bohrer 4,25 mm x 22,5 mm	638314
	Bettfräser 3,3 mm für IMPLA 3D	638325
	Bettfräser 4,2 mm für IMPLA 3D	638326
	Bettfräser 5,3 mm für IMPLA 3D	638327
	Gewindeschneider 3,3 mm x 11,5 mm	638215
	Gewindeschneider 3,3 mm x 13,0 mm	638216
	Gewindeschneider 3,3 mm x 14,5 mm	638331
	Gewindeschneider 4,2 mm	638332
	Gewindeschneider 5,3 mm	638333
	IMPLA Position Key IPK	638200
	IMPLA Position Key IPK lang	638345
	Gabelschlüssel IMPLA 3D	638328

Das tatsächliche Aussehen der Produkte kann von der gezeigten Abbildung abweichen.

IMPLA 3D Navigation Chirurgiezubehör

IMPLA 3D Chirurgie-Set

	Beschreibung	Implantat \varnothing / Art.-Nr.
	IMPLA Bohrführungshülse 2,0 mm x 14,5 mm	alle \varnothing 638207
	IMPLA Bohrführungshülse 2,0 mm x 13,0 mm	alle \varnothing 638206
	IMPLA Bohrführungshülse 2,0 mm x 11,5 mm	alle \varnothing 638205
	IMPLA Bohrführungshülse 2,0 mm x 9,5 mm	alle \varnothing 638204
	IMPLA Bohrführungshülse 2,5 mm x 14,5 mm	 3,3 mm 638302
	IMPLA Bohrführungshülse 2,5 mm x 13,0 mm	 3,3 mm 638301
	IMPLA Bohrführungshülse 2,5 mm x 11,5 mm	 3,3 mm 638300
	IMPLA Bohrführungshülse 2,5 mm x 9,5 mm	 3,3 mm 638324
	IMPLA Bohrführungshülse 3,15 mm x 14,5 mm	 4,2 + 5,3 mm 638306
	IMPLA Bohrführungshülse 3,15 mm x 13,0 mm	 4,2 + 5,3 mm 638305
	IMPLA Bohrführungshülse 3,15 mm x 11,5 mm	 4,2 + 5,3 mm 638304
	IMPLA Bohrführungshülse 3,15 mm x 9,5 mm	 4,2 + 5,3 mm 638303
	IMPLA Bohrführungshülse 4,25 mm x 14,5 mm	 5,3 mm 638310
	IMPLA Bohrführungshülse 4,25 mm x 13,0 mm	 5,3 mm 638309
	IMPLA Bohrführungshülse 4,25 mm x 11,5 mm	 5,3 mm 638308
	IMPLA Bohrführungshülse 4,25 mm x 9,5 mm	 5,3 mm 638307
	Bohrführungshülse Bettfräser 3,3	 3,3 mm 638329
	Bohrführungshülse Bettfräser 4,2	 4,2 mm 638330
	Bohrführungshülsen Gewindeschneider Universal	 3,3 mm 638334
	Bohrführungshülsen Gewindeschneider 9,5 mm	 4,2 mm 638335
	Bohrführungshülsen Gewindeschneider 11,5 mm	 4,2 mm 638336
	Bohrführungshülsen Gewindeschneider 13,0 mm	 4,2 mm 638337
	Bohrführungshülsen Gewindeschneider 14,5 mm	 4,2 mm 638338
	Bohrführungshülsen Gewindeschneider 9,5 mm	 5,3 mm 638339
	Bohrführungshülsen Gewindeschneider 11,5 mm	 5,3 mm 638340
	Bohrführungshülsen Gewindeschneider 13,0 mm	 5,3 mm 638341
	Bohrführungshülsen Gewindeschneider 14,5 mm	 5,3 mm 638342

IMPLA 3D Navigation Chirurgiezubehör

IMPLA 3D Chirurgie-Set

	Beschreibung	Art.-Nr.
	IMPLA 3D Chirurgie-Set komplett	635541
	Schablonen-Fixierschraube, Kit	638321
	Stanze für Winkelstück 3,5 mm	638318
	Stanze für Winkelstück 4,2 mm	638319
	Stanze für Winkelstück 5,0 mm	638320
	Stanzenführung 3,5 mm	638315
	Stanzenführung 4,2 mm	638316
	Stanzenführung 5,0 mm	638317

Das tatsächliche Aussehen der Produkte kann von der gezeigten Abbildung abweichen.



Schütz Dental GmbH • Dieselstr. 5-6 • 61191 Rosbach/Germany • Tel. +49 (0) 6003 814-397 • Fax +49 (0) 6003 814-902

www.schuetz-dental.de • impla@schuetz-dental.de