

KOMPATIBILITÄT zwischen Implantat- und Abutmenthersteller-Serien

Hersteller	Serie	NT	IPD
ASTRA®	OSSEOSPEED™	S	EA
	EVOLUTION®	SEV	EB
BEGO® SEMADOS®	SC/RS	BEG	SB
BIOHORIZONS®	TAPERED INTERNAL	–	LB
BIOMET® 3i®	OSSEOTITE®	I	BA
	CERTAIN®	M	BB
BTI®	EXTERNAL	–	GA
	INTERNAL UNIVERSAL®	–	GB
	MULTI-IM®	–	GC
CAMLOG®	CAMLOG®	CAM	JA
	CONOLOG®	COL	JB
DENTIUM®	IMPLANTIUM® / SUPERLINE™	–	XA
DENTSPLY®	XIVE® FRIADENT®	T	IA
	ANKYLOS®	Y	IB
MEDENTIS®	ICX	MEX	YB
MEGAGEN®	ANYONE®	–	WA
	ANYRIDGE®	MEG	WB
MIS®	SEVEN®	MIS	TA
	C1 / V3®	MIC	TB
Neoss®	ProActive®	NEO	–
NOBEL BIO CARE®	BRANEMARK SYSTEM®	K	AA
	NOBEL REPLACE® SELECT	E	AC
	NOBEL ACTIVE®	F	AD
OSSTEM IMPLANT®	TSIII	HIO	OB
STRAUMANN®	TISSUE LEVEL	N	DA
	BONE LEVEL	L	DB
	BLX®	–	DC
	SRA®	–	DD
SWEDEN & MARTINA®	OUTLINK®	–	MA
	PREMIUM™ KOHNO®	UPR	MB
ZIMMER®	SCREW VENT®	R	FA
	SWISSPLUS®	–	FB
	EZTETIC®	–	FC



Kompatible bzw. im IPD Workflow integrierte NT 3D Guide® Scanbodies

NT-Serie	3Shape	Dentalwings	exocad	ModelPRO*
BEG-Serie	–	X	X	X
CAM-Serie	X	X	X	X
COL-Serie	X	X	X	X
F-Serie	–	X	X	X
L-Serie	X	X	X	X
N-Serie	X	X	X	X
MIS-Serie	–	X	X	X
S-Serie	X	X	X	X
T-Serie	–	X	X	X

* Model Pro unterstützt auch einzigartige Funktionen wie “Scan Abutment Replace”, dass den Wechsel vom Scan eines Drittanbieters zum IPD-Workflow ermöglicht. So sind u.a. alle NT-Serien von NT in der ModelPRO enthalten.

