


BONE LEVEL TAPERED IMPLANTAT


- der anatomischen Form der Zahnwurzel nachempfunden
- besonders geeignet für Patienten mit limitiertem Knochenangebot
- hohe Primärstabilität bei maximalem Knochenerhalt
- based on the anatomical form of a tooth root
- particularly suitable for patients with limited bone availability
- high primary stability with maximum bone preservation
- basé sur la forme anatomique d'une racine dentaire
- particulièrement adapté pour les patients avec disponibilité limitée de substance osseuse
- grande stabilité primaire avec préservation osseuse maximale

BONE LEVEL TAPERED NC



Ref.		L mm	EURO
23001	BLT NC Implantat Ø 3.3	8.00	89,00
23002	BLT NC Implant Ø 3.3	10.00	
23003	BLT NC Implant Ø 3.3	12.00	

BONE LEVEL TAPERED RC



Ref.		L mm	EURO
24001	BLT RC Implantat Ø 4.1	8.00	89,00
24002	BLT RC Implant Ø 4.1	10.00	
24003	BLT RC Implant Ø 4.1	12.00	

WICHTIG

Für die Präparation dürfen nur die Instrumente der BLT Implantatlinie verwendet werden.

IMPORTANT

Only use instruments of the BLT implant line for preparation.

IMPORTANT

N'utiliser que les instruments de la ligne d'implants BLT pour la préparation.

BONE LEVEL TAPERED INSTRUMENTS

Ref.	SPIRALBOHRER TWIST DRILL FORETS	Ø mm	L mm	EURO
24010		2.2	33	39,50
24011		2.2	41	39,50
24012		2.8	33	39,50
24013		2.8	41	39,50
24016		3.5	33	39,50
24017		3.5	41	39,50

Ref.	PROFILBOHRER PROFILE DRILLS FRAISES PROFILÉES	Ø mm	L mm	EURO
23016		2.8	25	39,50
23017		2.8	33	39,50
24019		3.5	25	39,50
24018		3.5	33	39,50

Ref.	GEWINDESCHNEIDER TAPS TARAUDS	Ø mm	L mm	EURO
23020		3.3	25	49,50
24020		4.1	25	49,50

Ref.	INSTRUMENTE INSTRUMENTS INSTRUMENTS	Ø mm	L mm	EURO
64566*		2.2	27	43,00
64567		2.2/2.8	27	21,50
64568		3.25	27	21,50
64569		3.5	27	21,50

* 2 Stk. / 2 pcs.