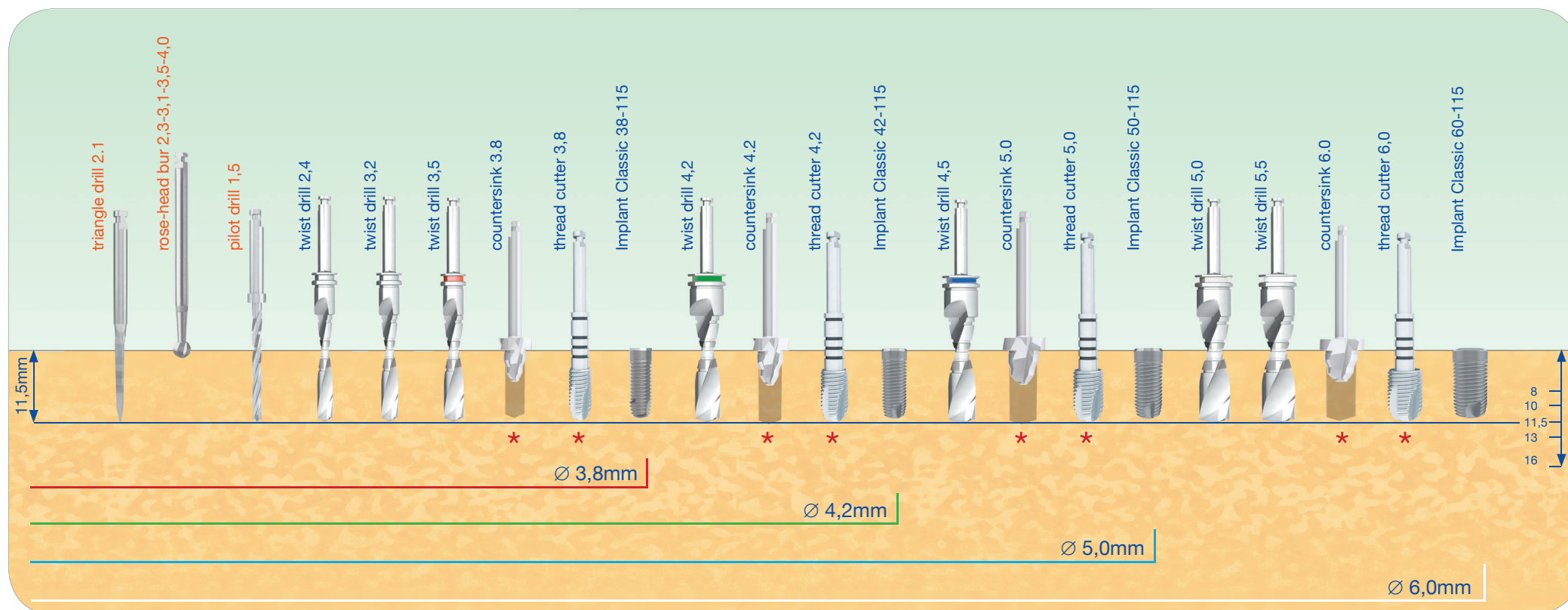


Bohrprotokoll für RatioPlant® Implantate Drilling protocol for RatioPlant® Implants

Document No. 5014040112

Revision 01/2019

Classic



	3 verschiedene Vorbohrer zur Auswahl 3 different gimlet burs at your choice																
Tool	Triangelbohrer triangle drill		Rosenbohrer rosehead bur			Pilotbohrer pilot drill	Versenker countersink					Spiral Bohrer twist drill					
∅ [mm]	2.1	2.3	3.1	3.5	4.0	1.5	3.2	3.8	4.2	5.0	6.0	3.5	3.8	4.5	5.0	5.5	6.0
Drehzahl/RpM	800		800			1000	350					500	450	400	350	300	300

* Anzuwenden bei D1 und optional bei D2 Knochen / Use in D1 and optional in D2 type bone!

Tiefenmarkierungen an allen Spiralbohrern entsprechend den Implantatlängen bei 8, 10, 11.5, 13 und 16mm / Depth markings on all twist drills according to the implant lengths of 8, 10, 11.5, 13 and 16mm

Um einer Schädigung des Knochengewebes vorzubeugen, ist die abgebildete Bohrfolge einzuhalten! / To prevent damage of the bone tissue, the imaged drilling sequence is observed!