

Technische Daten im Überblick

T1 Classic

Typen	Über-/Untersetzung	Drehzahlen	Kopfdurchmesser (mm)	Kopfhöhe (mm)	Ausstattung	Indikation	Ref.
T1 Classic S 200 L  	1:5	Bis ca. 200.000	Ca. 8,7	Ca. 14,6	Ø 1,6 FG	Kavitäten- und Kronenpräparation	58 98 866
T1 Classic S 40 L  	1:1	Bis ca. 40.000	Ca. 8,7	Ca. 12,4	Ø 2,35 WB	Finieren	58 98 874
T1 Classic S 6 L  	6:1	Bis ca. 6.000	Ca. 8,7	Ca. 12,4	Ø 2,35 WB	Exkavieren	58 98 882
T1 Classic S 1,6 L  	24:1	Bis ca. 1.600	Ca. 8,7	Ca. 12,4	Ø 2,35 WB	Exkavieren	58 98 890
T1 Classic SH 40 L  	1:1	Bis ca. 40.000	-	-	Ø 2,35 HB/WB	Präparation	60 31 400

Winkelstück, rot 1:5 mit 4-Düsen-Spray, Winkelstücke, blau 1:1 und grün 6:1 bzw. 24:1 mit 1-Düsen Spray, Handstück, blau 1:1 mit 1-Düsen-Spray.

T1 Line

Typen	Über-/Untersetzung	Drehzahlen	Kopfdurchmesser (mm)	Kopfhöhe (mm)	Ausstattung	Indikation	Ref.
T1 Line C 200 L  	1:5	Bis ca. 200.000	Ca. 8,7	Ca. 14,6	Ø 1,6 FG	Kavitäten- und Kronenpräparation	33 28 452
T1 Line C 40 L  	1:1	Bis ca. 40.000	Ca. 8,7	Ca. 12,4	Ø 2,35 WB	Finieren	33 28 437
T1 Line C 6 L  	6:1	Bis ca. 6.000	Ca. 8,7	Ca. 12,4	Ø 2,35 WB	Exkavieren	33 28 429
T1 Line C 1,6 L  	24:1	Bis ca. 1.600	Ca. 8,7	Ca. 12,4	Ø 2,35 WB	Exkavieren	33 28 411
T1 Line H 40 L  	1:1	Bis ca. 40.000	-	-	Ø 2,35 HB/WB	Präparation	60 31 277

Winkelstück, rot 1:5 mit 4-Düsen-Spray, Winkelstücke, blau 1:1 und grün 6:1 bzw. 24:1 mit 1-Düsen Spray, Handstück, blau 1:1 mit 1-Düsen-Spray.

T1 Turbinen

Typen	Leistung (W)	Kopfdurchmesser (mm)	Kopfhöhe (mm)	Gewicht (g)	Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	Indikation
T1 Control 	Bis zu 22	Ca. 12,4	Ca. 13,8	Ca. 56	Ca. 250.000	Kavitätenpräparation
T1 Boost 	Bis zu 23	Ca. 11,9	Ca. 13,0	Ca. 55	Ca. 370.000	Kavitätenpräparation
T1 mini 	Bis zu 20	Ca. 10,2	Ca. 12,7	Ca. 54	Ca. 400.000	Kavitätenpräparation

Typen/Ref.	Sirona-Anschluss	KaVo-Anschluss	W&H-Anschluss	NSK-Anschluss
T1 Control	63 86 598	63 86 754	63 86 770	63 86 812
T1 Boost	63 86 606	63 86 911	63 86 929	63 86 937
T1 mini	63 86 630	63 86 994	63 87 000	63 87 018

Sirona-Schnellkupplung/Ref.	R, Geräte mit Rückluftführung	R (LED), Geräte mit Rückluftführung	F, Geräte ohne Rückluftführung
4-Loch-Normanschluss mit Licht, Sprayregelung und Rücksaugstopp	18 94 588	63 19 706	41 74 467

T2 Line

Typen		Über-/ Untersetzung	Drehzahlen	Kopfdurch- messer (mm)	Kopfhöhe (mm)	Ausstattung	Indikation	Ref.
T2 Line A 200 L		 1:5	Bis ca. 200.000	Ca. 8,7	Ca. 14,6	Ø 1,6 FG	Kavitäten- und Kronenpräparation	63 76 177
T2 Line A 40 L		 1:1	Bis ca. 40.000	Ca. 8,7	Ca. 12,4	Ø 2,35 WB	Finieren	63 76 185
T2 Line A 6 L		 6:1	Bis ca. 6.000	Ca. 8,7	Ca. 12,4	Ø 2,35 WB	Exkavieren	63 76 193
T2 Line AH 40 L		 1:1	Bis ca. 40.000	-	-	Ø 2,35 HB/WB	Präparation	63 76 201

Winkelstück, rot 1:5 mit 4-Düsen-Spray, Winkelstücke, blau 1:1 und grün 6:1 mit 1-Düsen-Spray, Handstück, blau 1:1 mit 1-Düsen-Spray.

T2 S-Line

Typen		Über-/ Untersetzung	Drehzahlen	Kopfdurch- messer (mm)	Kopfhöhe (mm)	Ausstattung	Indikation	Ref.
T2 S-Line AS 200 L		 1:5	Bis ca. 200.000	Ca. 8,7	Ca. 14,6	Ø 1,6 FG	Kavitäten- und Kronenpräparation	65 76 065
T2 S-Line AS 40 L		 1:1	Bis ca. 40.000	Ca. 8,7	Ca. 12,4	Ø 2,35 WB	Finieren	65 76 073
T2 S-Line AS 6 L		 6:1	Bis ca. 6.000	Ca. 8,7	Ca. 12,4	Ø 2,35 WB	Exkavieren	65 76 081

Winkelstück, rot 1:5 mit 4-Düsen-Spray, Winkelstücke, blau 1:1 und grün 6:1 mit 1-Düsen-Spray.

T2 Turbinen

Typen		Leistung (W)	Kopfdurch- messer (mm)	Kopfhöhe (mm)	Gewicht (g)	Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	Indikation
T2 Control		Bis zu 22	Ca. 12,4	Ca. 13,8	Ca. 57	Ca. 250.000	Kavitätenpräparation
T2 Boost		Bis zu 23	Ca. 11,9	Ca. 13,0	Ca. 56	Ca. 370.000	Kavitätenpräparation
T2 mini		Bis zu 20	Ca. 10,2	Ca. 12,7	Ca. 55	Ca. 400.000	Kavitätenpräparation

Typen/Ref.	Sirona-Anschluss	KaVo-Anschluss	W&H-Anschluss	NSK-Anschluss
T2 Control	63 86 648	63 87 737	63 87 802	63 87 760
T2 Boost	63 86 655	63 87 778	63 87 786	63 87 794
T2 mini	63 86 663	63 87 802	63 87 810	63 87 828

Sirona-Schnellkupplung/Ref.	R, Geräte mit Rückluftführung	R (LED), Geräte mit Rückluftführung	F, Geräte ohne Rückluftführung
4-Loch-Normanschluss mit Licht, Sprayregelung und Rücksaugstopp	18 94 588	63 19 706	41 74 467

Spezialwinkelstücke

Typen	Über-/ Untersetzung	Drehzahlen/ Zyklen	Ausstattung	T1 Classic Ref.	T1 Line Ref.	Indikation
Prophy	2,4:1	Bis ca. 5.000	Snap-on & Screw-in	58 99 278	18 94 901	Prophylaxe
EVA 04 L	-	Hub 0,4 mm	-	58 99 237	33 29 260	Polieren
EVA 11 L	-	Hub 1,1 mm	-	58 99 245	41 77 015	Polieren
Endo L	-	Bewegung ± 30°	Schaft Ø 3,6-4,0/ Adapter Ø 2,35	58 99 260	58 69 552	Endodontie
Endo 6 L	6:1	Bis ca. 6.000	Ø 2,35 WB	-	65 27 191	Endodontie
KM 1,6 L	2,4:1	Bis ca. 1.600	Ø 2,35 WB	58 99 252	-	Chirurgie
Condens	-	Bis ca. 12.000	-	-	18 94 737	Amalgamkondensation