

DentaPort ZX Esempi di regolazioni

combinando Memoria, Coppia, Velocità e differenti lime NiTi.
I valori riportati sono indicativi e possono essere soggetti a modifiche.
Queste tabelle sono state realizzate con la collaborazione del Dr. Christoph Huhn, Dessau, Germania.
J. Morita declina da qualsiasi responsabilità sulla correttezza dei dati.



ENDOWAVE (J. Morita)

Memoria	Linee di Coppia	Velocità (giri / mn)	Conicità / Diametro delle lime NITI
M1	3	400-600	06/20, 06/25, 06/30, 06/40, 08/35
M2	3	400-600	04/15, 04/20, 04/25, 04/30, 06/20, 06/25
M3	2	400-600	02/15, 02/20, 02/25

PROTAPER

Memoria	Linee di Coppia	Velocità (giri / mn)	Conicità / Diametro delle lime NITI
M1	4	250	S2, F1 (possono anche essere utilizzate SX e S1, se il torque è sufficiente)
M2	6	250	F2
M3	7	250	F3 (se necessario SX, S1)

System GT

Memoria	Linee di Coppia	Velocità (giri / mn)	Conicità / Diametro delle lime NITI
M1	9	400	10/40 e File GT accessori (12/35, 12/50, 12/70)
M2	4	300	Tutti gli altri file GT
M3	2	300	4/20, 4/30, 6/20

Mtwo

Memoria	Linee di Coppia	Velocità (giri / mn)	Conicità / Diametro delle lime NITI
M1	4	250	04/10, 05/15, 05/30, 04/35, 04/40
M2	6	250	06/20, 06/25, 07/25