



Attacchi e tubi

Attacchi Synergy® Roth >>> RMO®

Attacchi a frizione ridotta che permettono la realizzazione di molteplici possibilità di legature, consentono un controllo "dente per dente" durante l'intero corso del trattamento riducendone allo stesso tempo la durata complessiva. *Le caratteristiche principali sono:*

- Alette per un miglior controllo rotazionale
- Presenza di abbondanti sottosquadri nelle alette
- Pareti dello slot arrotondate
- Angoli arrotondati grazie alla produzione MIM (fusione del metallo per iniezione)
- Alette centrali per frizione zero
- Base retinata per una sicura cementazione
- Torque nella base per un allineamento dello slot
- Pavimento dello slot arrotondato
- Basso profilo per un maggior comfort del paziente
- Identificazione permanente

Synergy® Roth >>> attacchi a 6 alette >>> slot .022 x .028

KM02480	Bocca completa (con gancio su canini superiori)	20 pz
KM02402	Bocca completa (con gancio su canini e premolari superiori ed inferiori)	20 pz
	Bustine di ricambio	10 pz

Arcata Superiore

da PUNTARE da CEMENTARE



Centrali superiori <i>Larghezza 3,6 mm (5°A; 12°T)</i>	M2400 dx M2401 sx
Laterali superiori senza gancio <i>Larghezza 3,2 mm (9°A; 8°T)</i>	M2402 dx M2403 sx
Laterali superiori con gancio <i>Larghezza 3,2 mm (9°A; 8°T)</i>	M2416 dx M2417 sx
Canini superiori con gancio <i>Larghezza 3,2 mm (11°A; 0°T; 4°MO)</i>	M2406 dx M2407 sx
Canini superiori senza gancio <i>Larghezza 3,2 mm (11°A; 0°T; 4°MO)</i>	M2404 dx M2405 sx
Premolari superiori senza gancio <i>Larghezza 3,2 mm (0°A; -7°T; 2°DO)</i>	A2408 dx A2409 sx
Premolari superiori con gancio <i>Larghezza 3,2 mm (0°A; -7°T; 2°DO)</i>	A2410 dx A2411 sx
	M2408 dx M2409 sx
	M2410 dx M2411 sx



Synergy® Roth »» attacchi a 6 alette »» slot .022 x .028

Arcata Inferiore

da PUNTARE da CEMENTARE

Incisivi centrali inferiori gemellari <i>Larghezza 2,2 mm (2°A; -1°T)</i>		M2420 dx M2421 sx
Incisivi laterali inferiori gemellari senza gancio <i>Larghezza 2,2 mm (2°A; -1°T)</i>		M2422 dx M2423 sx
Incisivi laterali inferiori gemellari con gancio <i>Larghezza 2,2 mm (2°A; -1°T)</i>		M2438 dx M2439 sx
Canini inferiori senza gancio <i>Larghezza 3,2 mm (5°A; -11°T; 2°MO)</i>		M2424 dx M2425 sx
Canini inferiori con gancio <i>Larghezza 3,2 mm (5°A; -11°T; 2°MO)</i>		M2426 dx M2427 sx
Primi premolari inferiori senza gancio <i>Larghezza 3,2 mm (0°A; -17°T; 4°DO)</i>	A2428 dx A2429 sx	M2428 dx M2429 sx
Primi premolari inferiori con gancio <i>Larghezza 3,2 mm (0°A; -17°T; 4°DO)</i>	A2430 dx A2431 sx	M2430 dx M2431 sx
Secondi premolari inferiori senza gancio <i>Larghezza 3,2 mm (0°A; -22°T; 4°DO)</i>	A2432 dx A2433 sx	M2432 dx M2433 sx
Secondi premolari inferiori con gancio <i>Larghezza 3,2 mm (0°A; -22°T; 4°DO)</i>	A2434 dx A2435 sx	M2434 dx M2435 sx



Attacchi e tubi

Attacchi Synergy® Roth >>> RMO®

Synergy® Roth >>> attacchi a 6 alette >>> slot .018 x .025

KM02380	Bocca completa (con gancio su canini superiori)	20 pz
KM02302	Bocca completa (con gancio su canini e premolari superiori ed inferiori)	20 pz
	Bustine di ricambio	10 pz

Arcata Superiore

da PUNTARE da CEMENTARE



Centrali superiori <i>Larghezza 3,6 mm (5°A; 12°T)</i>		M2300 dx M2301 sx
Laterali superiori senza gancio <i>Larghezza 3,2 mm (9°A; 8°T)</i>		M2302 dx M2303 sx
Laterali superiori con gancio <i>Larghezza 3,2 mm (9°A; 8°T)</i>		M2316 dx M2317 sx
Canini superiori con gancio <i>Larghezza 3,2 mm (11°A; 0°T; 4°MO)</i>		M2306 dx M2307 sx
Canini superiori senza gancio <i>Larghezza 3,2 mm (11°A; 0°T; 4°MO)</i>		M2304 dx M2305 sx
Premolari superiori senza gancio <i>Larghezza 3,2 mm (0°A; -7°T; 2°DO)</i>	A2308 dx A2309 sx	M2308 dx M2309 sx
Premolari superiori con gancio <i>Larghezza 3,2 mm (0°A; -7°T; 2°DO)</i>	A2310 dx A2311 sx	M2310 dx M2311 sx



Synergy® Roth »» attacchi a 6 alette »» slot .018 x .025

Arcata Inferiore

da PUNTARE da CEMENTARE

Incisivi centrali inferiori gemellari <i>Larghezza 2,2 mm (2°A; -1°T)</i>		M2320 dx M2321 sx
Incisivi laterali inferiori gemellari senza gancio <i>Larghezza 2,2 mm (2°A; -1°T)</i>		M2322 dx M2323 sx
Incisivi laterali inferiori gemellari con gancio <i>Larghezza 2,2 mm (2°A; -1°T)</i>		M2338 dx M2339 sx
Canini inferiori senza gancio <i>Larghezza 3,2 mm (5°A; -11°T; 2°MO)</i>		M2324 dx M2325 sx
Canini inferiori con gancio <i>Larghezza 3,2 mm (5°A; -11°T; 2°MO)</i>		M2326 dx M2327 sx
Primi premolari inferiori senza gancio <i>Larghezza 3,2 mm (0°A; -17°T; 4°DO)</i>	A2328 dx A2329 sx	M2328 dx M2329 sx
Primi premolari inferiori con gancio <i>Larghezza 3,2 mm (0°A; -17°T; 4°DO)</i>	A2330 dx A2331 sx	M2330 dx M2331 sx
Secondi premolari inferiori senza gancio <i>Larghezza 3,2 mm (0°A; -22°T; 4°DO)</i>	A2332 dx A2333 sx	M2332 dx M2333 sx
Secondi premolari inferiori con gancio <i>Larghezza 3,2 mm (0°A; -22°T; 4°DO)</i>	A2334 dx A2335 sx	M2334 dx M2335 sx