



Manipolo a vibrazione sonora

SF1LM/S

Manipolo a vibrazione sonora di Komet

Il manipolo a vibrazione sonora azionato ad aria (Airscaler) SF1LM/S opera in modo estremamente delicato ed efficiente, è caratterizzato da oscillazioni ellittiche ed è attivo a 360°. Il manipolo SF1LM/S presenta inoltre le caratteristiche seguenti:

- È indicato per tutti i raccordi MULTIflex™* (SF1LM) e Sirona (SF1LS)
- Illumina in modo ottimale il campo di lavoro grazie a 2 uscite luce focalizzate
- La potenza è regolabile in continuo (3 livelli)
Livello ❶ = delicato
Livello ❷ = standard
Livello ❸ = solo per brevi intervalli*
- Arresto di sicurezza al livello 2
- Frequenza di oscillazione 6 kHz
- Spray refrigerante interno
- Garanzia del produttore di 2 anni

Nota importante:

Le punte a vibrazione sonora devono essere utilizzate con una pressione operativa lieve, poiché una pressione operativa troppo elevata smorza l'oscillazione della punta riducendone l'efficacia.



Indicazione	Livello di potenza SF1LM/S		
	1	2	3
Scaler	❶	❷	❸
Profilassi implantare	❶	❷	●
Paro	❶	❷	❸
Prep. delle corone, Stripping/Shaping	❶	●	●
Prep. delle cavità, Inlay	❶	●	❸
Tecnica delle faccette, Micro/Bevel	❶	●	●
Lavorazione delle fessure	❶	❷	❸
Endo*	❶	❷	●
Chirurgia**	❶	❷	●

Attenzione: *SF65, **SFS103 - 105 solo al livello ❶.
 **SFS100/101/102/109 consentito anche al livello ❸.
 ● consentito
 ● solo per brevi intervalli
 ● non è consentito

© 09/2016 - 410658V3 - www.komet.it

Scheda di prova per le punte Paro e per le punte di profilassi, sul retro è illustrata un'utile tabella dei livelli di potenza: 410658

* Non è consentito per tutte le punte, consultare le indicazioni corrispondenti contenute nelle istruzioni per l'uso delle punte



Accessori



9993L6

Portastrumenti autoclavabile per 3 punte a vibrazione sonora e 6 strumenti FG e strumenti per contrangolo



SF1975

Cambia punte dinamometrico



9953

Boccole di silicone per 9952/9993L6



9981

Raccordo Lux a 4 vie

Per tutti gli strumenti alimentati ad aria (turbina, manipolo a vibrazione sonora, ecc.) con attacco MULTIflex™ della ditta KaVo.



SF1978L

Adattatore per il lavaggio per punte a vibrazione sonora

(preparazione negli apparecchi per la pulizia e la disinfezione Miele)



9982

Lampadina di ricambio Tecnologia XENON per 9981



9983

O-ring per 9981



9984

O-ring per 9981

Accessori

**Set 4602**

Adattatore di raffreddamento SF1979 per l'apporto esterno di refrigerante sterile con chiave di montaggio 566

SF1977L

Adattatore di risciacquo per la preparazione dell'adattatore di raffreddamento SF1979 negli apparecchi per la pulizia e la disinfezione Miele

Nota importante:

Apporto esterno di refrigerante sterile tramite l'adattatore per il raffreddamento SF1979 (l'apporto di acqua proveniente dal riunito viene ovviamente interrotto)

