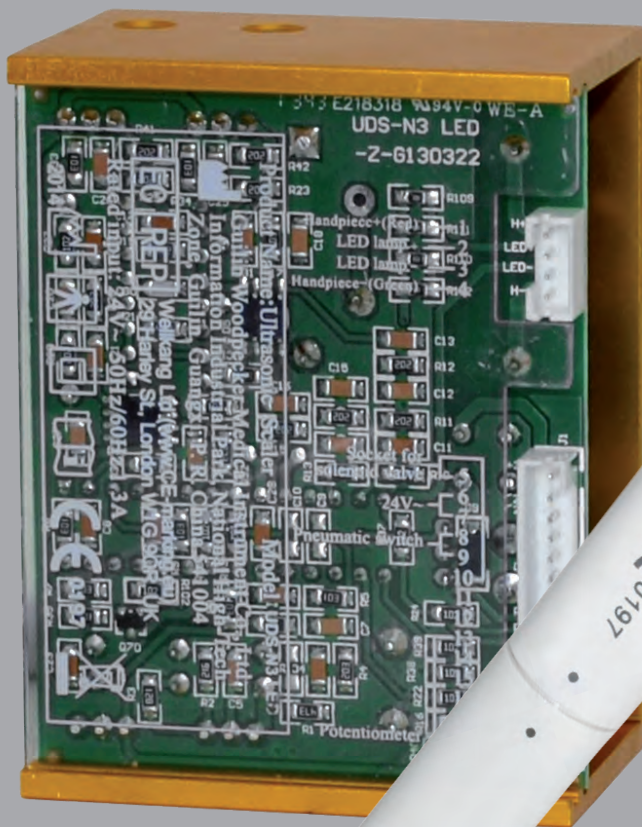


Ablatori built-in

Gli ablatori built-in, con o senza fibra ottica, sono l'attrezzatura ideale per chi predilige lo strumento direttamente sulla faretra del proprio riunito. Con la gamma di inserti in dotazione compatibili EMS® o Satelec®, a seconda del modello, sarà possibile svolgere, fin da subito, qualsiasi applicazione clinica.



Scheda tecnica ablatore LED compatibile EMS®

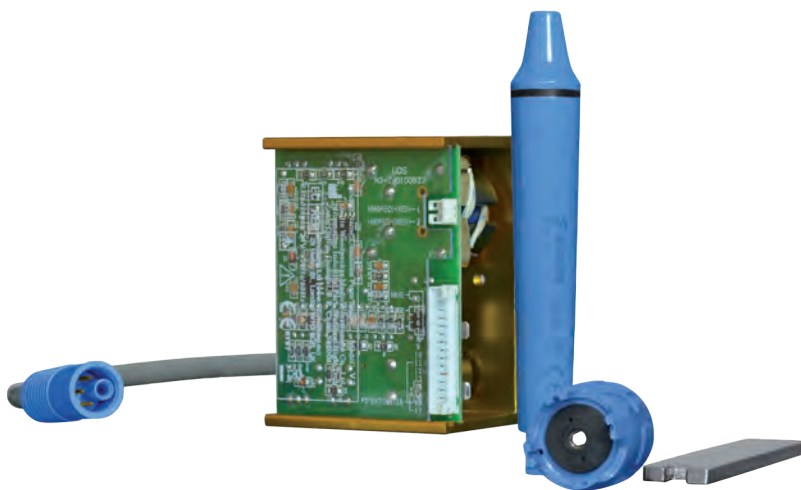


Dotazione:

- Scheda elettrica
- Manipolo led compatibile con inserti Ems® (cod. M16AL)
- Cordone
- 6 inserti compatibili Ems®: 2x G1, G4, G2, P1, E1
- 4 lime
- Chiave dinamometrica (codice K14E)
- Chiave endodontica (codice K14EN)
- Cablaggio con potenziometro

Codice articolo	AGO46BL
Compatibilità inserti	Ems®
Compatibilità attacco	Cordone Ems® LED
Fibra ottica	●
Alimentazione	24VAC - 30VDC
Frequenza ultrasuoni	28kHz +/- 3kHz
Peso manipolo (gr)	45
Dimensioni scheda (lpxh mm)	75 x 56 x 37

Scheda tecnica ablatore compatibile EMS®



Dotazione:

- Scheda elettrica
- Manipolo compatibile con inserti Ems® (codice M16AB)
- Cordone
- 6 inserti compatibili Ems®: 2x G1, G4, G2, P1, E1
- 4 lime
- Chiave dinamometrica (codice K14E)
- Chiave endodontica (codice K14EN)
- Cablaggio con potenziometro

Codice articolo	AGO46B
Compatibilità inserti	Ems®
Compatibilità attacco	Cordone Ems®
Fibra ottica	No
Alimentazione	24VAC - 30VDC
Frequenza ultrasuoni	28kHz +/- 3kHz
Peso manipolo (gr)	48
Dimensioni scheda (lpxh mm)	74 x 56 x 38

Scheda tecnica ablatore LED compatibile Satelec®

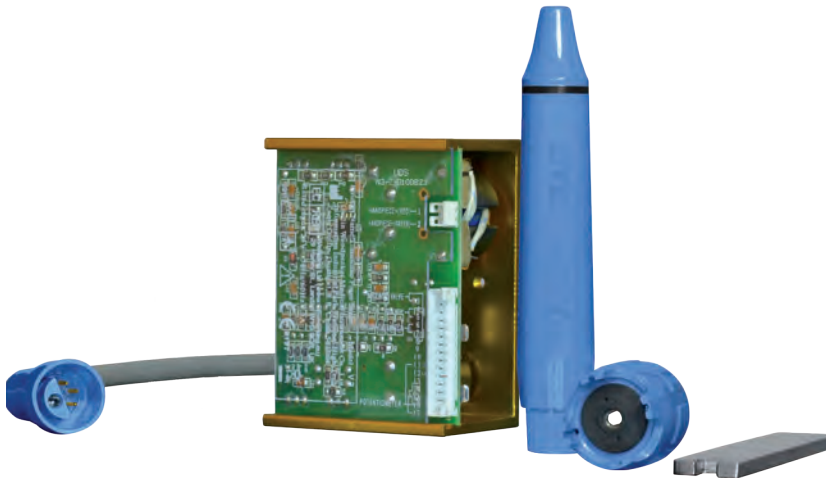


Dotazione:

- Scheda elettrica
- Manipolo led compatibile con inserti Satelec® (cod.M17SL)
- Cordone
- 6 inserti compatibili Satelec®: 2x GD1, GD4, GD2, PD1, ED1
- 4 lime
- Chiave dinamometrica (codice K14E)
- Chiave endodontica (codice K14EN)
- Cablaggio con potenziometro

Codice articolo	AG055SL
Compatibilità inserti	Satelec®
Compatibilità attacco	Cordone Satelec® LED
Fibra ottica	●
Alimentazione	24VAC - 30VDC
Frequenza ultrasuoni	28kHz +/- 3kHz
Peso manipolo (gr)	57
Dimensioni scheda (lxpxh mm)	75 x 56 x 37

Scheda tecnica ablatore compatibile Satelec®

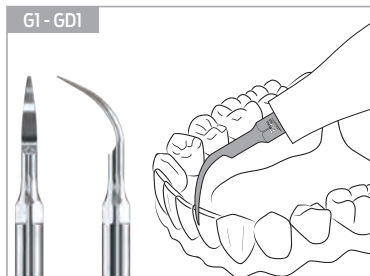


Dotazione:

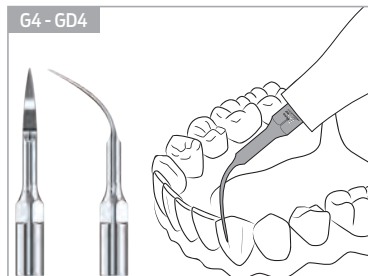
- Scheda elettrica
- Manipolo compatibile con inserti Satelec® (codice M17SB)
- Cordone
- 6 inserti compatibili Satelec®: 2x GD1, GD4, GD2, PD1, ED1
- 4 lime
- Chiave dinamometrica (codice K14E)
- Chiave endodontica (codice K14EN)
- Cablaggio con potenziometro

Codice articolo	AG055S
Compatibilità inserti	Satelec®
Compatibilità attacco	Cordone Satelec®
Fibra ottica	No
Alimentazione	24VAC - 30VDC
Frequenza ultrasuoni	28kHz +/- 3kHz
Peso manipolo (gr)	58
Dimensioni scheda (lxpxh mm)	74 x 56 x 38

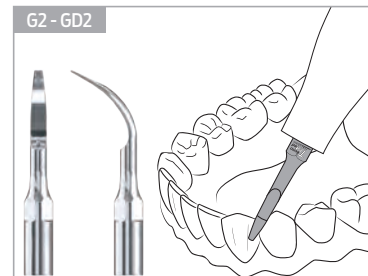
Punte e Lime in dotazione



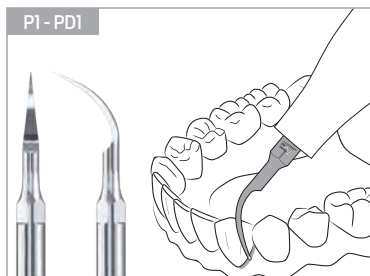
Punta scaling per la rimozione del tartaro sopragengivale dei denti anteriori e sul collo dei molari.



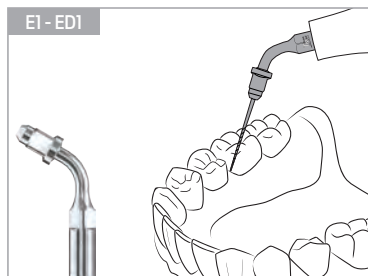
Punta scaling fine per la rimozione del tartaro sopragengivale in tutti i quadranti.
Codice articolo PG031: compatibile Ems®
Codice articolo PG079: compatibile Satelec®



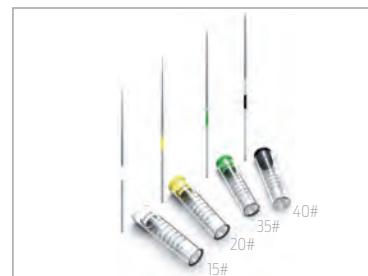
Punta scaling per la rimozione di superfici estese e spesse di tartaro.



Punta perio corta per la rimozione del tartaro sottogengivale.



Punta endo 120° per la pulizia canalare di molari. Ospita tutte le lime flessibili.
Codice articolo PG066: compatibile Ems®
Codice articolo PG115: compatibile Satelec®



Le lime, estremamente flessibili e resistenti, si adattano alle diverse forme canalari, riducendo il pericolo di aberrazioni.
Codice articolo PLI15: lima da 15.
Codice articolo PLI20: lima da 20.
Codice articolo PLI35: lima da 35.
Codice articolo PLI40: lima da 40.

Scheda tecnica comparativa ablatori built-in

Codice articolo	AGO46BL	AGO46B	AGO55SL	AGO55S
Versione	Da riunito	Da riunito	Da riunito	Da riunito
Compatibilità inserti	Ems®	Ems®	Satelec®	Satelec®
Compatibilità attacco	Cordone Ems® LED	Cordone Ems®	Cordone Satelec® LED	Cordone Satelec®
Fibra ottica	●		●	
Intensità luminosa (lux)	6.000 (cappuccio terminale manipolo in plastica)		6.000 (cappuccio terminale manipolo in plastica)	
Programmi	Scaling, Perio, Endo	Scaling, Perio, Endo	Scaling, Perio, Endo	Scaling, Perio, Endo
Frequenza ultrasuoni	28KHz +/- 3KHz	28KHz +/- 3KHz	28KHz +/- 3KHz	28KHz +/- 3KHz
Alimentazione	24VAC - 30VDC	24VAC - 30VDC	24VAC - 30VDC	24VAC - 30VDC
Potenza in uscita (W)	3 - 20	3 - 20	3 - 20	3 - 20
Tipo di trasduttore	Ultrasonico	Ultrasonico	Ultrasonico	Ultrasonico
Dimensioni scheda (lpxh mm)	75 x 56 x 37	74 x 56 x 38	75 x 56 x 37	74 x 56 x 38
Peso manipolo (gr)	45	48	57	58
Manipolo autoclavabile	●	●	●	●
Numero di Inserti	6	6	6	6
Supporto inserti autoclavabile				
Chiave dinamometrica	●	●	●	●
Chiave endodontica	●	●	●	●
Garanzia (mesi)	12	12	12	12
CE	0197	0197	0197	0197

Legenda: ● = di serie // vuoto = non previsto