

Ablatore mod. VRN-Q5 ad ultrasuoni

COD.11005005



Ablatore ad ultrasuoni dalla tecnologia indolore

Controllo touch intuitivo ed intelligente

Manipolo staccabile ed autoclavabile

Scaling, Periodonzia, Endonzia

Doppia modalità di erogazione dell'acqua: rete idrica, dispenser da 1 lt. (n. 2 dispenser in dotazione)

Specifiche Tecniche:

Tensione di ingresso: 220 V ± 22 V 110 V ± 11 V 50/60 Hz

Tensione di alimentazione : DC30V 1.3A

Batteria del pedale wireless: 1,5 V due batterie AA

Forza semi-offset: minimo: 0,1 N deviazione: -50%
massimo: deviazione 2N: +50%,

Frequenza di vibrazione della punta : 25 KHz~35KHz

Potenza in ingresso : 20VA-40VA

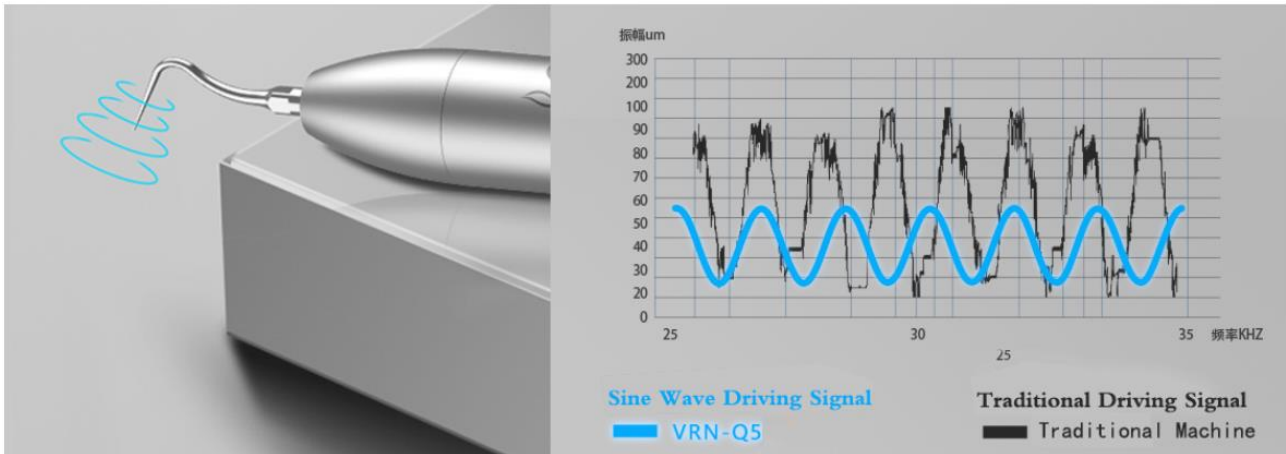
Potenza di uscita della punta : 3W-20W

Fusibile : T1AL 250V

Peso dell'unità principale: 1,8 kg

Tipo di protezione da scosse elettriche : Classe II

Modulazione GFSK : Potenza irradiata effettiva:20dbm



Utilizzando la tecnologia a onda sinusoidale, evita l'impatto istantaneo della tradizionale onda quadra, in modo che la vibrazione sia più morbida per una pulizia dentale indolore, efficace e confortevole.



Intuitivo ed intelligente

Controllo intuitivo ed intelligente dei parametri di impostazione. Manipolo con vibrazione ellittica per un ridimensionamento confortevole a 360°



Sistema touch intelligente e impermeabile

Il pannello touch waterproof permette un controllo veloce e sensibile delle funzioni. L'utilizzo con guanti non comprometterà l'esperienza dell'utente.



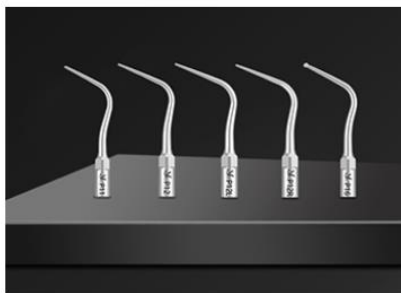
Dispenser capiente

Il dispenser con un litro di capacità migliora l'efficienza del lavoro. Con un litro di acqua si può procedere alla pulizia di almeno due pazienti.



Comando a pedale

Pedale wireless a prova di gocciolamento IPX1



Punte per Ablazione

Le punte di ablazione sono in lega di titanio per un trattamento più confortevole



Manipolo

Manipolo leggero con luce LED sterilizzabile ad alta temperatura.