

DENT WELD TOUCH

IMPLANTOLOGIA



TECHNICAL DATA

CODICE:

PASEOTIW002.1

ALIMENTAZIONE:

115-230 V ~

FREQUENZA ALIMENTAZIONE:

50-60 Hz

II B

CLASSE DI ISOLAMENTO:

I - Parte applicata tipo BF

POTENZA MEDIA ASSORBITA DALLA RETE:

10 W

POTENZA DI PICCO ASSORBITA DURANTE LA FASE DI SALDATURA:

1 KW

MODALITA' D'IMPEGNO:

Funzionamento Continuo

DIMENSIONI / PESO

31 x 24 x 13.5 cm (P x L x H) / 7 Kg (circa)

**Accessori inclusi**

- Pedale di comando
- Pinza per saldatura
- Elettrodi in rame
- Cavi Anti Shock System

Accessori opzionali

- Elettrodi classici
- Elettrodi a punta
- Elettrodi Tapered

Dent Weld Touch è quanto di meglio oggi la **tecnologia** possa offrire **nel campo della saldatura endorale**. Si tratta di un dispositivo medico che ha ottenuto la certificazione necessaria per operare in tale ambito garantendo affidabilità, sicurezza e semplicità di utilizzo. La saldatura endorale, come è noto, **viene utilizzata per la stabilizzazione degli impianti dentali unendoli l'un l'altro attraverso una barra di titanio** o altri dispositivi sempre saldati tra di loro. L'effetto è una **maggior stabilità primaria** ed un conseguente **miglioramento dell'osteointegrazione dell'impianto**. Tra gli innumerevoli vantaggi per il clinico ed il paziente, c'è sicuramente la riduzione dei tempi di intervento e dei costi, un minor rischio di insuccesso, prognosi predicibile e limitazione degli effetti collaterali. **Compattezza, maneggevolezza e trasportabilità**, rendono il dispositivo uno strumento per l'uso quotidiano, consentendo di applicare tale metodica a tutte le tipologie più note di impianti sia one-piece che two-pieces. L'ormai consolidata esperienza nella progettazione e produzione di apparecchi elettromedicali ci ha permesso la realizzazione di tale dispositivo nel rispetto delle normative vigenti rendendo **Dent Weld Touch** un dispositivo medico che riduce al **minimo il rischio per il paziente ed il clinico**, permettendo di operare in un contesto di assoluta sicurezza. L'ottima affidabilità, l'assenza totale di manutenzione, il bassissimo costo d'esercizio oltre a quanto già esposto fanno di **Dent Weld Touch** la miglior scelta per il professionista implantologo. **Dent Weld Touch** dispone di pinze e software utilizzabili non solo per la saldatura in tecnica classica con barretta ma anche per l'utilizzo in altre tecniche e con abutment o elementi di giunzione opportunamente studiati per la saldatura endorale.