

# iSD900

Più rapido e sicuro

Trattamenti implantari più rapidi e sicuri

L'avvitatore protesico cordless iSD900 NSK aiuta a fissare e rimuovere in totale sicurezza le viti protesiche, le cappette e i pilastri di guarigione durante le procedure implantari, aumentando la velocità di trattamento fino al 50%.



## Vantaggi

- Compatibile con i principali sistemi implantari
- Contrangolo affidabile e durevole con un'ottima accessibilità
- Avviso acustico che segnala la rotazione inversa
- Batteria standard (AAA Ni-MH) facilmente sostituibile
- Pannello di controllo LCD per una miglior visibilità e funzionalità operativa

## Trattamenti veloci

L'avvitatore protesico cordless iSD900 NSK aiuta a fissare e rimuovere in tutta sicurezza le viti protesiche, le cappette e i pilasti di guarigione durante le procedure implantari, aumentando la velocità del trattamento fino al 50%.



## Ideale per diversi campi operatori

Mantenere una buona visibilità del campo operatorio durante l'estrazione della mucosa buccale quando si utilizza una chiave a cricchetto convenzionale con entrambe le mani può essere difficile. iSD900 permette la realizzazione di operazioni con una sola mano, in modo da garantire una miglior visibilità di tutto il campo operatorio.



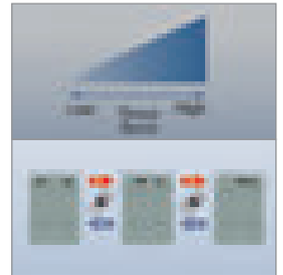
## Sistema di calibrazione del Torque

L'esclusivo sistema di calibrazione del Torque (TCS) assicura valori di Torque accurati in ogni momento.



## Intervallo di Torque adattabile alle diverse procedure e tre velocità di rotazione

iSD900 NSK è dotato di un intervallo di Torque variabile tra 10 e 40Ncm per garantire regolazioni precise e impostazioni con aumenti di 1 o 5 Ncm in base alle procedure. iSD900 offre tre diverse velocità: 15 rpm, 20 rpm e 25 rpm in base alle necessità operative.



Sistema di calibrazione del Torque

## iSD900 Set completo

MODELLO iSD900

CODICE Y1001358

Contenuto

- Motore iSD900 • iSD-HP • Caricatore iSD900
- Calibratore Torque • Leva On/Off

Specifiche tecniche

- Torque : 10 – 40 Ncm con incrementi di 1 o 5 Ncm
- Velocità : 15, 20, 25 rpm
- Peso : 148 g (iSD900 Motore + iSD-HP)
- Tempo di ricarica : 90 min\* ca.
- Tempo di funzionamento continuo : Max 72 min\*

\* Questi parametri possono variare in base all'ambiente di utilizzo.