

# Medicina del sonno odontoiatrica

Una migliore qualità della vita.

**Garantiamo un sonno ristoratore.** Affidatevi al leader di mercato nella medicina del sonno odontoiatrica: l'apparecchio IST® e gli splint TAP® definiscono lo standard di un trattamento di successo delle

roncopatie e delle apnee notturne. Vi raccomandiamo i nostri corsi della SCHEU-ACADEMY su indicazioni e produzione.

IST® e OPM .....	84	Registrazioni del morso e trainer per occlusione.....	92
Apparecchi antirussamento TAP® .....	86	Accessori .....	94



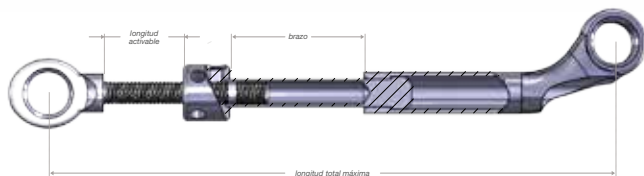
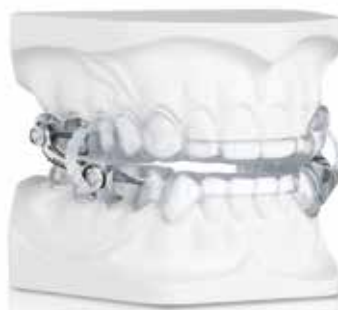
## Kit apparecchio IST® HF 9

Apparecchio antirussamento intraorale, realizzazione mediante termoformatura. Il collegamento di arcata superiore e inferiore avviene mediante un elemento telescopico HF regolabile in continuo. L'arcata inferiore e quindi anche la lingua vengono spostate in avanti mediante protrusione.

**// Kit apparecchio IST® HF 9**  
 comprende 2 telescopi, 4x DURAN® (2,0 mm), 4x ISOFOLAN®, resina DURASPLINT®, 4 elementi di fissaggio con O-ring, 4x ancoraggio SCHEU, catenelle elastiche, tubo di protezione in silicone, chiave di espansione di sicurezza, scatola SD per la conservazione presso il paziente, trainer per occlusione, 2x buste di polvere igienizzante da 15 g CETRON®, istruzioni per la produzione e informazioni per il paziente

**5461.1**  
1 kit

CE 0044



## Telescopi

I telescopi con stop sono disponibili in tre lunghezze (HF 5, HF 9 e HF 15) e sono attivabili in continuo.

<b>// HF 5</b>	<b>5449.1</b> 1 paio
<b>// HF 9</b>	<b>5454.1</b> 1 paio
<b>// HF 15</b>	<b>5444.1</b> 1 paio

CE 0044

	lunghezza (min.)	lunghezza (max.)	corsa	lunghezza attivabile	4 x 1/4
HF 5	20 mm	28 mm	5 mm	3 mm	0,25 mm
HF 9	25 mm	39 mm	9 mm	5 mm	0,25 mm
HF 15	31 mm	51 mm	15 mm	5 mm	0,25 mm

## Posizionatore per apparecchio IST® (12°/0 °)

Per il montaggio facile e preciso degli elementi di fissaggio IST®.

**// Posizionatore per apparecchio IST® (12°/0 °)**  
1 pezzo

**5469.1**  
1 pezzo



## Elementi di fissaggio per apparecchio IST®

Con ritenzione stabile e O-ring.

/// Elementi di fissaggio per apparecchio IST®  
incl. tubo di protezione in silicone

5468.1  
4 paia

CE 0044

## Elementi di fissaggio per apparecchio IST® ed Herbst

Con ritenzione stabile e viti a esagono incassato.

/// Elementi di fissaggio per apparecchio IST® ed Herbst  
incl. tubo di protezione in silicone

5457.1  
4 paia

CE 0044

## Viti a brugola

Viti sostitutive per elementi di fissaggio.

/// Viti a brugola  
per apparecchio IST®

5458.1  
4 pezzi

CE 0044

## O-ring per apparecchio IST®

O-ring di ricambio per apparecchi IST®, trasparenti.

/// O-ring per apparecchio IST®  
per apparecchio IST®

5466.1  
10 pezzi

CE 0044

## Kit OPM

Per la realizzazione semplice di uno splint di protrusione OPM termoformato per il trattamento anti-russamento. L'attivazione avviene in passi da 1 mm sostituendo le barre in plastica su entrambi i lati.

/// Kit OPM  
comprende 6 paia di barre in plastica (25 - 30 mm di lunghezza),  
4 elementi di fissaggio con O-ring, 1x busta di polvere igienizzante  
CETRON® da 15 g, trainer per occlusione, tubo di protezione in  
silicone

5495.1  
1 kit

CE



## Apparecchi antirussamento TAP®

Nel trattamento delle roncopatie e delle forme di apnea notturna da lieve a moderata, gli apparecchi intraorali sono diventati un metodo complementare o un'alternativa riconosciuta alla terapia con maschera respiratoria (nCPAP). Gli splint TAP® soddisfano ugualmente le esigenze di medici e pazienti presentandosi come apparecchio terapeutico efficiente nella medicina del sonno odontoiatrica.

**Fornitura di kit TAP®, componenti e accessori solo a partecipanti certificati del corso tecnico TAP® (esclusi TAP® PAP e myTAP™).**

Scoprite di più:



### Kit TAP® Standard

Il posizionatore regolabile, il Thornton Adjustable Positioner (TAP®), è un dispositivo che consente di praticare una terapia mirata ed efficace della roncopia e delle apnee del sonno. Lo splint TAP® è stato sviluppato dal dentista e ingegnere americano Dr. Keith Thornton.

**// Kit TAP® Standard**  
Kit comprende barra filettata TAP®, chiave a brugola, trainer per occlusione, 5x buste di polvere igienizzante CETRON® da 15 g, scatola SD blu e informazioni per il paziente

**9000.1**  
1 kit

CE



### Kit TAP®-T

Evoluzione del TAP® Standard in versione gracile. Le parti in metallo senza nichel garantiscono un'ottima biocompatibilità. Il dispositivo di regolazione dell'arcata superiore è attivabile in continuo con la chiave di attivazione fino ad un max. di 7 mm. Con corsa libera, riattivabile.

Alla voce 9030.2 disponibile anche come set premontato.

**// Kit TAP®-T**  
comprende custodia TAP®, dispositivo di regolazione arcata superiore in titanio, dispositivo di centratura arcata inferiore in lega CoCr senza nickel, dispositivo di montaggio, chiave di attivazione, trainer per occlusione, 5x buste di polvere igienizzante CETRON® da 15 g, contenitore per la pulizia CETRON®, informazioni per il paziente e 2 schede di recall

**9030.1**  
1 kit

**// TAP®-T, kit premontato**  
comprende custodia TAP®, dispositivo di regolazione arcata superiore in titanio premontato con cera collante, dispositivo di centratura arcata inferiore in lega CoCr senza nickel, dispositivo di montaggio, chiave di attivazione, trainer per occlusione, 5x buste di polvere igienizzante CETRON® da 15 g, contenitore per la pulizia CETRON®, informazioni per il paziente e 2 schede di recall

**9030.2**  
1 pezzo

CE



## Kit TAP®-T Reverse

Lo splint TAP®-T Reverse è provvisto di un dispositivo di regolazione dell'arcata superiore rimpicciolito in titanio ed è stato specificamente sviluppato per il trattamento di pazienti con morso profondo e morso coperto. La protrusione dell'arcata inferiore con lo splint TAP®-T Reverse è regolata con la chiave di attivazione dalla direzione palatale, in quanto questo dispositivo di regolazione rimpicciolito può essere inserito nello splint DURASOFT® dietro gli incisivi superiori. Con corsa libera, riattivabile.

Alla voce 9050.2 disponibile anche come set premontato.

**// Kit TAP®-T Reverse** **9050.1**  
1 kit  
comprende custodia TAP®, dispositivo di regolazione arcata superiore in titanio, dispositivo di centratura arcata inferiore in lega CoCr senza nickel, dispositivo di montaggio, chiave di attivazione, trainer per occlusione, 5x buste di polvere igienizzante CETRON® da 15 g, contenitore per la pulizia CETRON® e informazioni per il paziente

**// TAP®-T Reverse, kit premontato** **9050.2**  
1 kit  
comprende custodia TAP®, dispositivo di regolazione arcata superiore in titanio premontato con cera collante, dispositivo di centratura arcata inferiore in lega CoCr senza nickel, dispositivo di montaggio, chiave di attivazione, trainer per occlusione, 5x buste di polvere igienizzante CETRON® da 15 g, contenitore per la pulizia CETRON® e, informazioni per il paziente



CE



## Set di avvio TAP®-T / TAP®-T Reverse

Montaggio semplificato grazie alla combinazione di un dispositivo di regolazione arcata superiore TAP®-T e/o TAP®-T Reverse con un dispositivo di centratura arcata inferiore TAP®-T, premontato con cera collante.

**// Set di avvio TAP®-T** **9031.1**  
1 pezzo  
Posizionatore TAP®-T premontato con cera collante, chiave di attivazione, scatola SD blu, informazioni per il paziente

**// Set di avvio TAP®-T Reverse** **9051.1**  
1 pezzo  
Posizionatore TAP®-T Reverse premontato con cera collante, chiave di attivazione, scatola SD blu, informazioni per il paziente

CE

## La nuova generazione TAP®

### dreamTAP™

Lo splint dreamTAP™ è caratterizzato da un dispositivo di regolazione posizionato nell'arcata inferiore che garantisce maggiore spazio per la lingua e quindi un comfort ancora più elevato. Questo modello è regolabile in continuo ed è dotato di ganci intercambiabili che consentono una corsa di regolazione fino a 15 mm in caso di un'ampia mobilità laterale. I componenti sono realizzati con una lega di CrCo priva di nichel con processo MIM (metal injection moulding), risultando così straordinariamente stabili.

dreamTAP™

9060.1  
1 kit

CE



## Utilizzabile per terapia combinata

### TAP® PAP

Confortevole cuscino per il naso per pazienti con una bassa accettazione della CPAP. La maschera TAP® PAP con boccaglio ThermAcryl™ è inserita nell'arcata superiore e, di conseguenza, è stabile, non scivola, è perfettamente ermetica e non lascia impronte fastidiose sul viso e il naso. Con splint per l'arcata inferiore disponibile a parte (TAP® PAP Lower Tray, REF 9074) utilizzabile anche per la terapia combinata.

TAP® PAP

incl. cuscino per il naso piccolo, medio e grande

9073.1  
1 pezzo

CE



### Vassoio inferiore TAP® PAP

Splint per arcata inferiore adatto a TAP® PAP per la terapia combinata. La pressione della maschera può essere ridotta spostando in avanti la mandibola. La fornitura include splint per arcata inferiore, vite, allineatore AM e istruzioni.

Vassoio inferiore TAP® PAP

9074.1  
1 pezzo

CE



## Con protezione labbra

### myTAP™

Apparecchio di prova diagnostico per un approccio semplice e ben tollerato dal paziente al trattamento della roncopia e delle apnee da sonno. Gli splint senza metallo, di facile adattabilità consentono una protrusione di 20 mm e un'ampia mobilità laterale.

// myTAP™  
splint arcata superiore e inferiore con dado, scatola di conservazione e istruzioni per la realizzazione

9070.1  
1 pezzo



### Custodia TAP®

Custodia richiudibile per la conservazione e il trasporto dell'apparecchio antirussamento TAP® e TAP®-T.

// Custodia TAP®

9082.1  
1 pezzo



### Posizionatore TAP®-T

Strumento per facilitare il montaggio del dispositivo di regolazione arcata superiore TAP®-T e di centratura arcata inferiore TAP®-T.

// Posizionatore TAP®-T

9039.1  
5 pezzi



### Matrice TAP®-T

Questo piccolo ausilio in silicone resistente al calore è pluriuso e serve per realizzare in modo razionale il distanziatore in cera collante. Garantisce la corsa libera del gancio in titanio TAP®-T nel dispositivo di centratura dello splint dell'arcata inferiore.

Da non usare in combinazione con dispositivo di centratura arcata inferiore TAP®-T XL.

// Matrice TAP®-T

9037.1  
2 pezzi



# Componenti TAP®

## Unità di titolazione TAP®

Dispositivo di regolazione per TAP® Standard incl. chiave a brugola.

// Unità di titolazione TAP®  
incl. chiave a brugola

9010.1  
1 pezzo

CE



## Posizionatore TAP®

Per il posizionamento facile e preciso dell'unità di titolazione, incl. chiavi a bussola.

// Posizionatore TAP®  
incl. chiave a tubo

9016.1  
1 pezzo



## Barra trasversale TAP®

Barra trasversale di ricambio per TAP® Standard.

// Barra trasversale TAP®

9013.1  
1 pezzo

CE



## Barra filettata TAP®

Barra filettata di ricambio per TAP® Standard.

// Barra filettata TAP®

9012.1  
1 pezzo

CE



## Piastra di chiusura TAP®

Per la sostituzione dell'unità di titolazione di TAP® Standard una volta raggiunta la regolazione della protrusione.

// Piastra di chiusura TAP®  
incl. 2 viti di copertura e chiave a brugola

9015.1  
1 pezzo

CE





## Piastra di centratura TAP®

Piastra di centratura di ricambio per TAP® Standard.

// Piastra di centratura TAP®

**9014.1**  
1 pezzo



## Dispositivo di regolazione arcata superiore TAP®

Dispositivo di regolazione arcata superiore di ricambio con corsa di regolazione di 7 mm.

// Dispositivo di regolazione arcata superiore TAP®

**9033.1**  
1 pezzo



## Dispositivo di regolazione arcata superiore TAP®-T Reverse

Dispositivo di regolazione arcata superiore di ricambio TAP®-T Reverse, con corsa di regolazione di 4 mm.

// Dispositivo di regolazione arcata superiore TAP®-T Reverse

**9053.1**  
1 pezzo



## Dispositivo di centratura arcata inferiore TAP®-T

Dispositivo di centratura arcata inferiore TAP®-T di ricambio, adatto per dispositivo di regolazione arcata superiore TAP®-T e TAP®-T Reverse.

// Dispositivo di centratura arcata inferiore TAP®-T

**9032.1**  
1 pezzo



## Dispositivo di centratura arcata inferiore TAP®-T XL

Per un comfort ancora maggiore, ora è disponibile in variante ingrandita (2 mm di libertà di movimento in più). Utilizzabile con dispositivi di regolazione arcata superiore TAP®-T e TAP®-T Reverse.

// Dispositivo di centratura arcata inferiore TAP®-T XL  
incl. matrice

**9029.1**  
1 pezzo



# Registrazioni del morso e trainer per occlusione

Scoprite di più:



## Bite Fix®

Registrazione del morso con supporto riutilizzabile in materiale plastico sterilizzabile per una registrazione semplice e precisa del morso di costruzione nella terapia antirussamento. L'impugnatura decentrale garantisce una verifica semplice della linea mediana ed è dotata di una vite di regolazione e di una scala millimetrica per il controllo della regolazione della protrusione.

// kit 5474.1  
incl. 1 supporto e 1 forchetta occlusale 1 kit

// forchetta occlusale 5475.1  
10 pezzi

CE

## Ideale per scanner per modelli dentali

## Bite Fix® Scan

Registrazione del morso con supporto riutilizzabile in materiale plastico sterilizzabile per una registrazione semplice e precisa del morso di costruzione nella terapia antirussamento. L'impugnatura decentrale garantisce una verifica semplice della linea mediana ed è dotata di una vite di regolazione e di una scala millimetrica per il controllo della regolazione della protrusione. Adatta a tutti gli scanner per modelli dentali grazie al punto di rottura integrato sulla forchetta occlusale.

// kit 5492.1  
incl. 1 supporto e 1 forchetta occlusale 1 kit

// forchetta occlusale 5493.1  
10 pezzi

CE

## Novità

## Bite Fix® One

La registrazione del morso Bite Fix® come prodotto monouso per una registrazione semplice e precisa del morso di costruzione nella terapia antirussamento. Singolo utilizzo, non sterilizzabile.

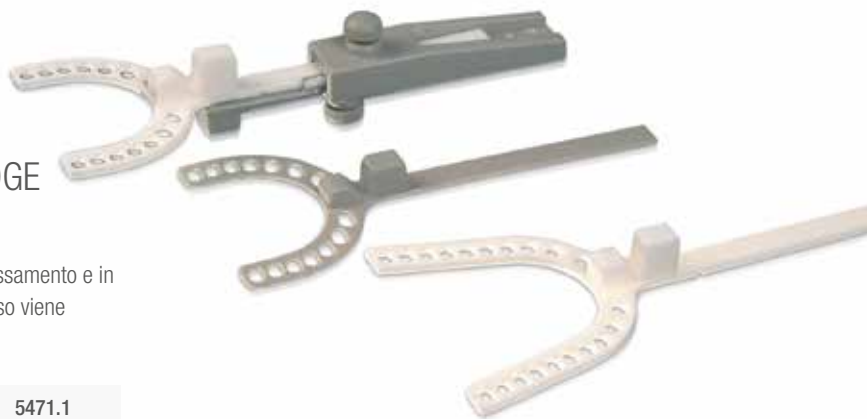
// Bite Fix® One 5503.1  
1 kit

CE



## Set per la registrazione del morso GEROGE GAUGE™

Per la registrazione del morso di costruzione nella terapia antirussamento e in ortodonzia. La preimpostazione del dispositivo di blocco del morso viene eseguita con forchette occlusali di 2 e/o 5 mm.



/// Set per la registrazione del morso GEROGE GAUGE™ comprende 3 forchette occlusali (1 forchetta di ogni misura)	<b>5471.1</b> 1 set
/// Forchetta occlusale GEROGE GAUGE™, 5 mm, bianco, grande (L)	<b>5462.1</b> 10 pezzi
/// Forchetta occlusale GEROGE GAUGE™, 2 mm, grigio, piccola (S)	<b>5472.1</b> 10 pezzi
/// Forchetta occlusale GEROGE GAUGE™, 5 mm, bianco, piccola (S)	<b>5473.1</b> 10 pezzi

CE

## Allineatore AM

Trainer per occlusione in materiale termoplastico per il riposizionamento dei condili dopo l'uso notturno degli splint di protrusione. L'allineatore AM viene riscaldato dal dentista specializzato e adattato all'arcata superiore del paziente.

/// Allineatore AM	<b>9072.1</b> 10 pezzi
--------------------	---------------------------

CE



## Trainer per occlusione

Ausilio per gli esercizi del paziente ai fini del riposizionamento dei condili dopo l'uso notturno degli splint di protrusione.

/// Trainer per occlusione	<b>5470.1</b> 10 pezzi
----------------------------	---------------------------

CE



## Accessori

Scoprite di più:



### CLEAR-BLOKKER®

Gel fotoindurente, altamente trasparente per la costruzione di splint termoformati in DURAN®, rinforzati con DURASPLINT® LC. Il gel può essere utilizzato in particolare per la rimozione di bolle d'aria in una costruzione DURASPLINT® LC e per l'inserimento di una guida per i canini. Polimerizzazione nell'intervallo della lunghezza d'onda di 360 – 420 nm, ad es. la LC Mini light o l'LC-6 Light Oven. Necessario pre-trattamento degli splint DURAN® con primer LC.

4 x 1,5 g  
con 2 x cannula Ø 0,4 mm e 8 x cannula Ø 0,9 mm

5261.1  
1 pezzo

CE



### SD-Cyano Veneer Fast / Pipette SD

SD-Cyano Veneer Fast è un collante di fissaggio a indurimento rapido. Fluido e trasparente, è adatto per il fissaggio di componenti su splint TAP® e IST®. Questo collante può essere utilizzato anche per un'adesione sicura delle viti nella medicina del sonno e in ortodonzia. Le pipette SD servono per un dosaggio preciso del collante SD-Cyano Veneer Fast mediante micropunta.

SD-Cyano Veneer Fast

3701.1  
5 g

Pipette SD

3703.1  
25 pezzi

CE



### Chiave di attivazione

Chiave di attivazione per il dispositivo di regolazione della mascella superiore TAP®-T e TAP®-T Reverse. Adatta anche per viti a brugola IST®.

Chiave di attivazione

9035.1  
1 pezzo





## Set di pulizia CETRON®

Per la conservazione igienica e duratura di protesi, piastre ortodontiche, splint e apparecchi antirussamento.

// Set di pulizia CETRON®  
con contenitore di pulizia, spazzola e 5x buste di polvere  
igienizzante CETRON® da 15 g

**3236.1**  
1 Satz



## Spruzzo di pulizia CETRON®

Cura e pulizia di splint, protesi, placche ortodontiche, paradenti per lo sport e apparecchi antirussamento. Il tipico gusto del monomero è sostituito dalla gradevole freschezza del limone. Lo spray di pulizia garantisce anche una perfetta lucidatura degli apparecchi in resina e un comfort elevato.

// Spruzzo di pulizia CETRON®

**3238.1**  
75 ml

## Polvere igienizzante CETRON®

Polvere per una pulizia delicata e duratura di apparecchi ortodontici rimovibili, splint, protesi e paradenti per lo sport. Da sciogliere in 150 ml di acqua, utilizzabile per 3 – 4 giorni.

// tedesco	<b>3237.1</b> 5 buste	<b>3237.2</b> 25 busti	<b>3237.3</b> 250 buste
// inglese	<b>3239.1</b> 5 buste	<b>3239.2</b> 25 busti	<b>3239.3</b> 250 buste



CE