



## Set 2 contrangoli Ivory SL411L 1:1 blu con spray interno e fibra ottica

Set composto da 2 contrangoli blu Ivory Silk Line 1:1 fibrati compatibile Kavo, spray testina, per profilassi con Fibra Ottica e trasmissione 1: 1

**Disponibile**

**COD:** OF411

**Categorie:** Contrangoli

### Descrizione

Il kit contrangoli blu Ivory Silk Line 1:1 fibrati con spray include due strumenti progettati per procedure di profilassi nello studio odontoiatrico. La trasmissione diretta 1:1 mantiene invariata la velocità del micromotore, consentendo un controllo preciso durante le operazioni cliniche.

Come tutta la linea Ivory dedicata alla profilassi, i contrangoli sono realizzati con componenti di microtecnologia di precisione per garantire ergonomia e affidabilità operativa. La fibra ottica integrata illumina il campo di lavoro migliorando la visibilità durante il trattamento.

La testina estraibile facilita le operazioni di pulizia e manutenzione e consente l'utilizzo di diverse tipologie di testine, sia standard sia riduttrici, con lo stesso contrangolo.

La testina compatta permette di accedere con maggiore facilità alle aree più difficili del cavo orale. Il conduttore di luce in materiale vetroso ad alta purezza garantisce una trasmissione luminosa uniforme durante l'utilizzo.

Gli organi di trasmissione meccanica ad alta precisione sono progettati con tolleranze ridotte per limitare vibrazioni e dispersioni di energia, assicurando un funzionamento stabile e silenzioso.

I contrangoli possono essere termodecontaminati e sterilizzati in autoclave fino a 135°C, supportando i protocolli di igiene e sterilizzazione dello studio odontoiatrico.

Specifiche tecniche kit contrangoli blu Ivory Silk Line 1:1 fibrati con spray:

Testina Estraibile	SI
Fibra ottica	SI
Intensità della Luce	40.000 Lux



Trasmissione	1:1
Cuscinetti del rotore	In Ceramica
Indicazioni	Profilassi e restaurativa
Meccanismo di arresto	Pulsante/Push
Tipo di Spray	Interno
Compatibilità	Intramatic Universal
Velocità di rotazione	40.000
Rotazione della testa	NO
Diametro della testa	9.5mm
Altezza della testa	11.6mm
Diametro della fresa	2.334/2.350 mm
Lunghezza della fresa	9–34mm
Peso	79gr
Autoclavabile	SI
Tipo di lubrificazione	Olio