



Set contrangoli fibrati con spray Ivory SL411L 1:1 blu + SL415L 1:5 rosso

Kit composto da due contrangoli Ivory Silk Line 1:1 e 1:5 con fibra ottica e spray interno

Disponibile

COD: OF451

Categorie: Contrangoli

Descrizione

Il kit contrangoli Ivory Silk Line fibrati con spray include due strumenti progettati per coprire le principali esigenze operative dello studio odontoiatrico: procedure restaurative ad alta velocità e trattamenti di profilassi.

Il contrangolo rosso 1:5 fibrato con spray è destinato a procedure restaurative e protesiche. Il rapporto di trasmissione moltiplicatore 1:5 consente di aumentare la velocità di rotazione del micromotore fino a valori idonei all'utilizzo con frese ad alta velocità. La fibra ottica integrata illumina il campo operatorio mentre lo spray interno contribuisce al raffreddamento durante l'utilizzo dello strumento.

Il contrangolo blu 1:1 fibrato con spray è progettato per trattamenti di profilassi e utilizza una trasmissione diretta 1:1, mantenendo la velocità del micromotore costante. La testina estraibile facilita le operazioni di pulizia e manutenzione e consente l'utilizzo di diverse tipologie di testine con lo stesso manipolo.

Entrambi i contrangoli sono dotati di fibra ottica, sistema spray interno e connessione Intramatic. I dispositivi sono termodisinfettabili e sterilizzabili in autoclave fino a 135°C, supportando i protocolli di igiene dello studio odontoiatrico.

SL411L – Contrangolo 1:1 fibra ottica

Testina estraibile	Sì
Fibra ottica	Sì
Intensità della luce	fino a 40000Lux
Trasmissione	1:1



Indicazioni	Profilassi e trattamenti restaurativi
Meccanismo di arresto	Pulsante (push-button)
Tipo di spray	Interno
Compatibilità	Intramatic ISO 3964
Velocità di rotazione	40000rpm
Rotazione della testa	No
Diametro della testa	9.5mm
Altezza della testa	11.6mm
Diametro della fresa	2.334/2.350mm
Lunghezza della fresa	9–34mm
Peso	79g
Autoclavabile	Sì (max 135°C)
Tipo di lubrificazione	Olio

SL415L – Contrangolo 1:5 fibra ottica

Testina estraibile	No
Fibra ottica	Sì
Intensità della luce	fino a 40000Lux
Trasmissione	1:5
Indicazioni	Odontoiatria generale e restaurativa
Meccanismo di arresto	Pulsante (push-button)
Tipo di spray	Interno
Compatibilità	Intramatic ISO 3964
Velocità di rotazione	200000rpm
Rotazione della testa	No
Diametro della testa	9.9mm
Altezza della testa	14.5mm



Diametro della fresa	1.60mm
Lunghezza della fresa	11–25mm
Peso	82g
Autoclavabile	Sì (max 135°C)
Tipo di lubrificazione	Olio