



## Contrangolo blu Ivory Silk Line 1:1 fibrato, spray testina comp. Kavo

Contrangolo blu Ivory Silk Line 1:1 fibrato per profilassi, attacco Intramatic, spray interno, testina compatibile Kavo

**Disponibile**

**COD:** SL411L

**Categorie:** Contrangoli

### Descrizione

Il **contrangolo blu Ivory Silk Line 1:1 fibrato compatibile Kavo con spray testina** è il nostro contrangolo per profilassi con **fibra ottica** e **trasmissione diretta 1:1**, progettato per garantire massima precisione, comfort e luminosità durante il lavoro clinico.

Come tutta la linea **Ivory per Profilassi**, è realizzato con la massima cura e con il meglio della microtecnologia, offrendo un'ergonomia perfetta e un'elevata affidabilità. La **testina estraibile** semplifica le operazioni di pulizia e manutenzione, consentendo di utilizzare diverse teste — sia standard sia riduttrici — con un unico contrangolo, ottimizzando i costi di investimento.

La **testina compatta** assicura accesso facilitato alle aree più sensibili e di difficile raggiungimento. Il **conduttore di luce in materiale vetroso ad alta purezza** riduce l'indice di rifrazione, garantendo un'illuminazione brillante, uniforme e priva di zone d'ombra per un campo operativo sempre nitido.

Gli **organi di trasmissione meccanica ad alta precisione** sono progettati con una soglia di tolleranza estremamente bassa, eliminando vibrazioni, rumori e dispersioni di energia. Il risultato è un funzionamento fluido, silenzioso e affidabile nel tempo.

Il contrangolo blu Ivory Silk Line 1:1 fibrato compatibile Kavo con spray testina può essere **termodecontaminato e sterilizzato in autoclave fino a 135°C**, garantendo igiene e lunga durata operativa.

Specifiche tecniche Contrangolo blu Ivory Silk Line 1:1 fibrato compatibile Kavo:

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