



Contrangolo rosso Ivory Silk Line 1:5 fibrato con spray

Contrangolo moltiplicatore rosso Ivory Silk Line 1:5 con fibra ottica, attacco Intramatic, spray interno

Disponibile

COD: SL415L

Categorie: Contrangoli

Descrizione

Il contrangolo rosso Ivory Silk Line 1:5 fibrato con spray è progettato per offrire massima efficienza e precisione nelle procedure di odontoiatria restaurativa e protesica. Potente, leggero ed ergonomico, combina la tecnologia di trasmissione 1:5 con illuminazione a fibra ottica e sistema di spray integrato per garantire risultati eccellenti e comfort operativo.

Prestazioni elevate e trasmissione fluida.

Grazie al **rapporto di trasmissione 1:5**, il contrangolo aumenta la velocità di rotazione del micromotore, garantendo un taglio rapido, regolare e preciso. Gli **organi di trasmissione meccanici**, realizzati con tolleranze minime, assicurano la massima efficienza energetica e un funzionamento silenzioso e privo di vibrazioni.

Fibra ottica ad alta luminosità.

La **fibra ottica integrata** illumina perfettamente il campo di lavoro, offrendo una luce intensa e uniforme che elimina le ombre e migliora la visibilità in ogni fase operativa. Il conduttore di luce in materiale vetroso ad alta purezza riduce l'indice di rifrazione e garantisce una brillantezza eccezionale.

Spray multiplo e raffreddamento efficace.

Il **sistema di spray integrato** assicura una nebulizzazione costante, mantenendo una temperatura ottimale dell'area di lavoro e proteggendo il dente e lo strumento dal surriscaldamento. Questa funzione migliora la sicurezza e il comfort del paziente.

Sterilizzabile e resistente.



Tutti i contrangoli Ivory Silk Line sono **termodisinfettabili e sterilizzabili in autoclave fino a 135°C**, garantendo igiene completa e lunga durata anche con utilizzo intensivo quotidiano.

Caratteristiche tecniche Contrangolo rosso Ivory Silk Line 1:5 fibrato con spray:

Testina Estraibile	NO
Fibra ottica	SI
Intensità della Luce	Superiore a 40.000 Lux
Trasmissione	1:5
Cuscinetti del rotore	In Ceramica
Indicazioni	Restauro e Impiantistica protesica
Meccanismo di arresto	Pulsante/Push
Tipo di Spray	Interno
Compatibilità	Intramatic Universal
Velocità di rotazione	200.000
Rotazione della testa	NO
Diametro della testa	9.9mm
Altezza della testa	14.5mm
Diametro della fresa	1.59-1.60mm
Lunghezza della fresa	10-25mm
Peso	82gr
Autoclavabile	SI
Tipo di lubrificazione	Olio