

goldspeed Evo

Le caratteristiche tecniche riportate possono essere oggetto di eventuali modifiche senza preavviso, nell'ambito di un costante aggiornamento tecnologico. Secondo le normative vigenti, nelle aree Extra UE alcuni prodotti e/o caratteristiche potrebbero avere disponibilità e specificità diverse. Vi invitiamo a contattare il distributore di zona.

09/2017

CCONIT71500

Stabilimento / Plant
Via Bicocca, 14/C
40026 Imola (BO) - Italy
Tel. +39 0542 653441
Fax +39 0542 653601

castellini@castellini.com

Sede Legale ed Amministrativa / Head Quarter
CEFLA s.c. - Via Selice Prov.le, 23/a
40026 Imola (BO) - Italy
Tel. +39 0542 653111
Fax +39 0542 653344

www.castellini.com



Eccellenza e prestazioni



CONSERVATIVA, CHIRURGIA, ENDODONZIA

Progettati per ogni esigenza in campo odontoiatrico, dalla conservativa alla chirurgia implantare e all'endodonzia, la gamma di manipoli Goldspeed Evo compendia l'eccellenza e l'esperienza Castellini. Costruiti secondo i più elevati standard della micromeccanica e grazie all'esclusivo design, gli strumenti Goldspeed Evo assicurano precisione di lavoro, prestazioni al vertice, leggerezza e manovrabilità. In ogni situazione, anche nel caso di un intervento delicato, l'odontoiatra beneficia di un impagabile comfort operativo. Inoltre, l'ampia visibilità del campo operativo, le ridottissime vibrazioni, il bilanciamento ottimale sul polso, il grip sono tutte caratteristiche che contraddistinguono la gamma. I manipoli Goldspeed Evo sono tutti termodisinfettabili e sterilizzabili in autoclave a vapore: affidabilità e qualità, nella caratteristica sicurezza Castellini.



GOLDSPEED Evo R20-L (20:1) Chirurgia, Implantologia, Osteotomia
Specifico per chirurgia. Rapporto di trasmissione 20:1, autoclavabile e termodisinfettabile, smontabile per pulizia profonda, spray singolo, con sistema di serraggio a esagono, per frese e strumenti chirurgici con gambo del contrangolo Ø 2,35 mm, raffreddamento interno sistema Kirschner/Meyer e spray esterno, LED con generatore integrato.

GOLDSPEED Evo E4 (4:1) Endodonzia
Specifico per endodonzia. Rapporto di trasmissione 4:1, autoclavabile e termodisinfettabile, Testina miniaturizzata per un migliore accesso all'area di trattamento. Permette il trattamento endodontico in modalità reciprocante e l'uso del localizzatore apicale integrato sui riuniti Castellini dotati di endodonzia integrata.

GOLDSPEED Evo E16 (16:1) Endodonzia
Specifico per endodonzia. Rapporto di trasmissione 16:1, autoclavabile e termodisinfettabile, testina miniaturizzata per un migliore accesso all'area di trattamento. Dotata di cuscinetti a sfera per una trasmissione precisa della velocità alla lima. Bloccaggio file a push-button.

GOLDSPEED Evo M5-L (1:5) Conservativa
Conservativa, protesica e uso generale. Contrangolo moltiplicatore con rapporto di trasmissione 1:5, autoclavabile e termodisinfettabile, utilizza frese FG Ø 1,6 mm, bloccaggio fresa a push-button, spray quadruplo, cuscinetti ceramici, fibra ottica integrata ad elevata luminosità e resistente al trattamento in autoclave. Diametro testina 10 mm.

GOLDSPEED Evo S1-L (1:1) Conservativa
Conservativa e uso generale. Rapporto di trasmissione 1:1, testina e impugnatura autoclavabile e termodisinfettabile, bloccaggio fresa a push-button, spray singolo, fibra ottica integrata ad elevata luminosità e resistente al trattamento in autoclave. Diametro testina 9,5 mm.

GOLDSPEED Evo S1 (1:1) Conservativa
Conservativa e uso generale. Rapporto di trasmissione 1:1, testina e impugnatura autoclavabile e termodisinfettabile, bloccaggio fresa a push-button, spray singolo. Diametro testina 9,5 mm.

GOLDSPEED Evo D1 (1:1) Conservativa
Manipolo diritto per uso generale. Rapporto di trasmissione 1:1, autoclavabile e termodisinfettabile, spray singolo.

GOLDSPEED Evo D1-L (1:1) Conservativa
Manipolo diritto per uso generale. Rapporto di trasmissione 1:1, autoclavabile e termodisinfettabile, spray singolo, fibra ottica integrata ad elevata luminosità e resistente al trattamento in autoclave.