

TopGloss RA



TopGloss RA Composite Polierer

Einstufiges Poliersystem mit Diamantkörnung, entwickelt für die intraorale Hochglanz-Politur aller Composite Füllungsmaterialien. Die hoch flexiblen Polierlamellen passen sich an jede Oberflächenstruktur an und erzeugen somit auch auf schwer polierbaren Bereichen, wie der Okklusionsfläche, perfekte Polier Ergebnisse. Empfohlene Drehzahl 6.000 upm. Immer mit Kühlung arbeiten, 50ml/min. Beim Polieren mit Lamellen Polierer ist eine externe Kühlung zu verwenden, welche zwischen Polierer und Composite-Füllung gerichtet wird.

TopGloss RA Composite Polishers

One-step polishing system with diamond particles, developed to produce an intraoral high-lustre polishing on all composite filling materials. The highly flexible polishing lamellae adapt to any surface structure thus creating perfect polishing results, even on areas difficult to polish such as occlusal surfaces. Recommended speed 6.000 rpm. Always use coolant, 50L/min when polishing. External cooling should be used when polishing with lamellae polishers, which should be directed between the polisher and composite filling.

TopGloss RA Polissoirs pour composites

Système de polissage en une seule étape avec grains de diamant conçus spécialement pour le polissage et le brillantage en bouche de tous les matériaux d'obturation en composite. Les lamelles à polir hautement flexibles s'adaptent à toutes les structures de surface et permettent d'obtenir un polissage parfait y compris dans les zones difficiles à polir telles que les faces occlusales. Vitesse de rotation recommandée 6.000 rpm. Travailler toujours sous spray de refroidissement (50ml/min). Utiliser un spray de refroidissement externe dirigé entre le polissoir et l'obturation en composite lors du polissage avec des polissoirs à lamelles.

TopGloss RA Lucidante per composito

Sistema di lucidatura monofase con diamantatura, ideato per la lucidatura a specchio intraorale di tutti i materiali per otturazione compositi. Le lamelle lucidanti altamente flessibili si adattano a ogni struttura della superficie e permettono di avere una lucidatura perfetta anche nelle zone difficilmente lucidabili, come le superfici oclusuali. Velocità consigliata 6.000 giri/min. Lavorare sempre con raffreddamento, 50 ml/min. Durante la lucidatura con lucidanti a lamelle deve essere usato un raffreddamento esterno, che deve essere indirizzato tra lo strumento lucidante e l'otturazione di composito.

TopGloss RA Pulidor de composite

Sistema de pulido de un solo paso con grano de diamante, desarrollado para el pulido de alto brillo intraoral de todos los materiales de obturación de composite. Las láminas pulidoras flexibles se adaptan a todas las estructuras superficiales, produciendo resultados de pulido perfectos incluso en áreas difíciles de pulir como las superficies oclusales. La velocidad recomendada es de 6.000 rpm. Trabajar siempre con refrigeración, 50ml/min. Cuando se trabaja con pulidores con láminas, se debe utilizar refrigeración externa dirigida entre el pulidor y la obturación de composite.

TopGloss			
⌚ 5.000 - 7.000			
⌚ 6			
L mm	10,0	6,0	10,0
Size Ø 1/10 mm	050	030	060
Order No.	20032RA	20033RA	20035RA
ISO No. 802 204...	243 521 050	243 521 030	030 521 060
	303 521 100	099 521 130	