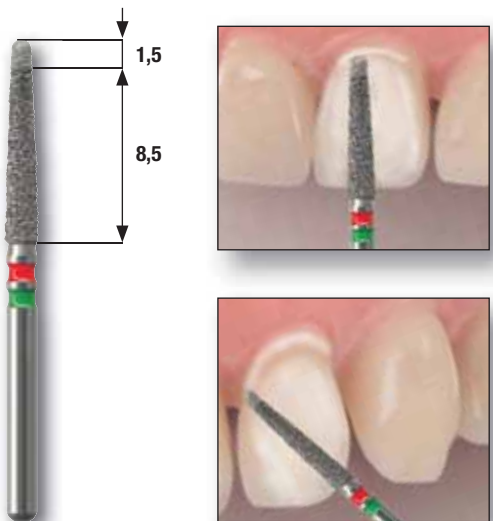


TwoGrit Diamond



GF844
Konisch, rund
Round End Taper
Cône rond
Opt. 70.000 - 140.000
Box 5

Shank	L mm	ISO	Order No.	10,0	10,0
Ø1/10 mm			US No.	014	016
FG		• 806 314 210 295...	GF844.314...	014	016

GF844 TwoGrit Diamond

Spezial Diamantinstrument zum Präparieren und Finieren ohne Instrumenten Wechsel in der Veneer-Präparation. Das Arbeitsteil des TwoGrit Diamanten besteht aus 2 verschiedenen Diamant-Körnungen.

Der konische Hauptteil ist mit grober- und die Spitze mit feiner Diamant-Körnung belegt. Die grobe Körnung erlaubt einen raschen Materialabtrag, die feine Diamantkörnung der Spitze garantiert eine perfekt finierte Präparationsgrenze.

Drehzahl opt. 70.000 - 140.000 upm.

GF844 TwoGrit Diamond

Special diamond instrument used for preparing and finishing without changing the instrument when preparing for a veneer. The working section of the TwoGrit diamond instruments consists of two different diamond grits.

The main conical section is coated with coarse diamond grit and the tip with fine diamond grit. The coarse grit enables rapid material removal and the fine diamond grit of the tip guarantees a perfectly finished preparation margin.

Speed opt. 70,000 - 140,000 rpm.

GF844 TwoGrit Diamond

Instrument diamanté spécial pour la préparation et la finition sans changement d'instrument dans la technique de préparation pour facettes à coller. La partie travaillante des diamants TwoGrit présente deux granulations différentes de son revêtement abrasif. La partie principale conique est revêtue de particules diamantées puissantes et l'extrémité est pourvue de grains fins. La granulation puissante permet une abrasion rapide et la fine à l'extrémité garantit la réalisation d'une limite de préparation parfaitement fine.

Vitesse de rotation optimale 70000 à 140000 t/min.

GF844 TwoGrit Diamond

Strumento diamantato speciale per la preparazione e la finitura senza cambio di fresa per la preparazione per faccette. La parte tagliente della fresa TwoGrit consiste di 2 diamantature con granulometria diversa.

La parte principale conica ha una diamantatura grossolana e la punta una granulometria più fine. La diamantatura più grossolana permette una rimozione rapida della sostanza dentale, la granulometria più fine garantisce una perfetta rifinitura del margine della preparazione. Velocità ottimale 70.000 - 140.000 giri/min.

GF844 TwoGrit Diamond

Instrumento especial de diamante para la preparación y acabado sin realizar cambios de instrumento en la preparación de carillas. La parte activa de los diamantes TwoGrit tiene 2 granulados de diamante diferentes .

La parte principal cónica esta recubierta con un grano de diamante más grueso y la punta con un grano de diamante más fino. El granulado grueso permite una rápida remoción del material, y el granulado fino de la punta garantiza una terminación perfecta de los márgenes de la preparación. Número óptimo de revoluciones 70000 – 140000 rpm.