

2565T Tapered Occlusal Reduction Kit



Die Tapered Occlusal Reduction Burs sind mit einem 8° Konus und einem einzigartigen Tiefenstop ausgestattet. Sie eignen sich hervorragend für die präzise Präparation von Veneers, Inlays und Onlays. Aufgrund der doppelten Farbkennzeichnung können die Tapered Occlusal Reduction Burs einfach von den Original Occlusal Reduction Burs unterschieden werden.

The Tapered Occlusal Reduction Diamonds have an 8° taper and a unique self-limiting angled collar. The Tapered Occlusal Reduction Diamonds are excellent for producing angled walls for inlay and onlay preparations, as well as standard occlusal depth reduction. The Tapered Occlusal Reduction Diamonds are available in 6 color-coded depths (1.0mm, 1.5mm, 1.8mm, 2.0mm, 2.2mm, and 2.4mm) and have two bands to signify the difference from the Original Occlusal Reduction Diamond Burs.

Las fresas Tapered Occlusal Reduction Burs cuentan con un cono de 8° y con un tope de profundidad único. Son ideales para la preparación precisa de carillas, incrustaciones y apósticos. Gracias al marcado en dos colores, las fresas Tapered Occlusal Reduction Burs se distinguen a la perfección de las fresas Original Occlusal Reduction Burs.

2565M Micro-Occlusal Reduction Diamond Kit



Die Micro-Occlusal Reduction Diamonds sind die neueste Ergänzung der preisgekrönten Produktlinie der Occlusal Reduction Diamonds von MEISINGER. Der kleinere Durchmesser ermöglicht eine bessere Sicht auf das Arbeitsfeld und ermöglicht es dem Behandler, bei kleineren Zähnen leicht präzise Reduktionen zu erzielen. Dieses Kit enthält farbcodierte Mikro-Occlusal Diamonds mit einer Tiefe von 1,0 mm bis 2,4 mm, die bequem in einem autoklavierbaren Bohrerstander untergebracht sind.

The Micro-Occlusal Reduction Burs are MEISINGER's newest addition to the award-winning Occlusal Reduction Bur product line. The smaller diameter allows for increased visibility of the working site and enables practitioners to easily obtain precise reductions in smaller teeth. This kit features color-coded Micro-Occlusal Reduction burs ranging from depths of 1.0mm to 2.4mm, conveniently organized in an autoclavable bur block.

The Micro-Occlusal Reduction Burs are MEISINGER's newest addition to the award-winning Occlusal Reduction Bur product line. The smaller diameter allows for increased visibility of the working site and enables practitioners to easily obtain precise reductions in smaller teeth. This kit features color-coded Micro-Occlusal Reduction burs ranging from depths of 1.0mm to 2.4mm, conveniently organized in an autoclavable bur block.

OKKLUSALE REDUKTION | OCCLUSAL REDUCTION | REDUCCIÓN OCCLUSAL

Tiefe | Depth | Profundidad Anwendung | Indications | Indicación

<input type="checkbox"/> 1,0 mm	Oberkiefer Frontzahnbereich, lingual und axial, Monolithisches, opakes Zirkonoxid Maxillary anterior lingual and axial, Monolithic opaque Zirconia Piezas frontales de la mandíbula superior, lingual y axial, circonio monolítico y opaco
<input checked="" type="checkbox"/> 1,5 mm	Monolithisches, opakes Zirkonoxid Monolithic opaque Zirconia Circono monolítico y opaco
<input checked="" type="checkbox"/> 1,8 mm	Monolithisches, transluzentes Zirkonoxid Monolithic translucent Zirconia Circono monolítico y translúcido
<input checked="" type="checkbox"/> 2,0 mm	e.max, Geschichtete Keramik, Monolithische Keramik, Inzisale Reduktion e.max, Layered porcelain, Monolithic porcelain, Incisal reduction e.max, cerámica laminada, cerámica monolítica, reducción incisal
<input checked="" type="checkbox"/> 2,2 mm	Geschichtete Keramik, 0,7 mm Kern + 1,5 mm Veneer Layered Porcelain, 0,7 mm Core + 1.5 mm Veneer Cerámica laminada, 0,7 mm núcleo + 1,5 mm carilla
<input checked="" type="checkbox"/> 2,4 mm	Geschichtete Keramik, Inzisale Reduktion Layered porcelain, Incisal reduction Cerámica laminada, reducción incisal

OKKLUSALE REDUKTION | OCCLUSAL REDUCTION | REDUCCIÓN OCCLUSAL

Tiefe | Depth | Profundidad Anwendung | Indications | Indicación

<input type="checkbox"/> 1,0 mm	Oberkiefer Frontzahnbereich, lingual und axial, Monolithisches, opakes Zirkonoxid Maxillary anterior lingual and axial, Monolithic opaque Zirconia Piezas frontales de la mandíbula superior, lingual y axial, circonio monolítico y opaco
<input checked="" type="checkbox"/> 1,5 mm	Monolithisches, opakes Zirkonoxid Monolithic opaque Zirconia Circono monolítico y opaco
<input checked="" type="checkbox"/> 1,8 mm	Monolithisches, transluzentes Zirkonoxid Monolithic translucent Zirconia Circono monolítico y translúcido
<input checked="" type="checkbox"/> 2,0 mm	e.max, Geschichtete Keramik, Monolithische Keramik, Inzisale Reduktion e.max, Layered porcelain, Monolithic porcelain, Incisal reduction e.max, cerámica laminada, cerámica monolítica, reducción incisal
<input checked="" type="checkbox"/> 2,2 mm	Geschichtete Keramik, 0,7 mm Kern + 1,5 mm Veneer Layered Porcelain, 0,7 mm Core + 1.5 mm Veneer Cerámica laminada, 0,7 mm núcleo + 1,5 mm carilla
<input checked="" type="checkbox"/> 2,4 mm	Geschichtete Keramik, Inzisale Reduktion Layered porcelain, Incisal reduction Cerámica laminada, reducción incisal

	Fig.	Schaft Shank ¹	Länge Length	Größe Size	Stück/Set Pieces/Kit
	828TG	FG	L=1.5 mm	017	1
	828TO	FG	L=1.8 mm	017	1
	828TY	FG	L=2.0 mm	017	1
	828TB	FG	L=2.2 mm	017	1
	828TR	FG	L=2.4 mm	017	1
	828TW	FG	L=1.0 mm	017	1

¹ 314=FG

	Fig.	Schaft Shank ¹	Länge Length	Größe Size	Stück/Set Pieces/Kit
	828G	FG	L=1.5 mm	009	1
	828O	FG	L=1.8 mm	009	1
	828Y	FG	L=2.0 mm	009	1
	828B	FG	L=2.2 mm	009	1
	828R	FG	L=2.4 mm	009	1
	828W	FG	L=1.0 mm	009	1

¹ 314=FG