

Sof-Lex™ Espiral

Guía de Procedimiento del Sistema de Terminado y Pulido

Procedimiento del Sistema Sof-Lex

El Sistema Sof-Lex está codificado por colores de oscuro (grosso) a claro (superfino) para un proceso paso por paso de fácil seguimiento. Un acoplamiento simple y a presión ("pop-on") le permite cambiar rápidamente de discos o ruedas espiral—para que se pueda mover de forma eficiente a través de su procedimiento de terminado y pulido.



	Discos Sof-Lex™	Discos Sof-Lex™ XT	Tiras Sof-Lex™	Sof-Lex™ Spiral Wheels	Anterior	Posterior	Interproximal
Reducción del volumen					Discos Sof-Lex™, Grosso Instrumentos rotatorios de contorno medianos o finos (por ejemplo, puntas de diamante, fresas de carburo, piedras)	Instrumentos rotatorios de contorno medianos o finos (por ejemplo, puntas de diamante, fresas de carburo, piedras)	Discos Sof-Lex™ XT, Grosso Tiras Sof-Lex™ • Grossa/Mediana • Grossa/Mediana, Delgada
Contorno Final					Discos Sof-Lex™, Mediano Instrumentos rotatorios de contorno medianos o finos (por ejemplo, puntas de diamante de anillo amarillo o rojo)	Instrumentos rotatorios de contorno medianos o finos (por ejemplo, puntas de diamante de anillo amarillo o rojo)	Discos Sof-Lex™ XT, Mediano Tiras Sof-Lex™ • Grossa/Mediana • Grossa/Mediana, Delgada
Terminado					Sof-Lex™ Espiral Ruedas de Terminado Discos Sof-Lex™, Fino	Sof-Lex™ Espiral Ruedas de Terminado	Sof-Lex™ Espiral Ruedas de Terminado Discos Sof-Lex™ XT, Fino Tiras Sof-Lex™, Fina/Superfina
Pulido					Sof-Lex™ Espiral Ruedas de Pulido Discos Sof-Lex™, Superfino	Sof-Lex™ Espiral Ruedas de Pulido	Sof-Lex™ Espiral Ruedas de Pulido Discos Sof-Lex™ XT, Superfino Tiras Sof-Lex™, Fina/Superfina

3M ESPE

Productos Dentales

2510 Conway Avenue
St. Paul, MN 55144-1000 USA
1 -800 -634-2249

★★★★★ Revise estos productos en www.3MESPE.com/review

Obtenga más información en www.3MESPE.com/SofLex

Por favor reciclar. Impreso en Colombia. 70 -2013 -0564-9

3M, ESPE y Sof-Lex son marcas registradas de 3M o 3M Deutschland GmbH.

Utilizado bajo licencia en Canadá.

© 3M 2013. Reservados todos derechos