

Streifenhalter PAUL

Diamond Strip holding system PAUL
 Système de support de strips diamantées PAUL
 Sistema de tiras interproximales diamantada PAUL



Autoklavierbar und mehrfach benutzbar
 Autoclavable and reusable
 Autoclavable et réutilisable
 Autoclavable y reutilizable



Breite Width Largeur Ancho	Einseitig • Single sided • Monoface • Unilateral			
	4 mm	○ 414PAUL <small>Ohne Diamant, nur gezahnt</small>	● F354PAUL	● C354PAUL
Stärke / Thickness Épaisseur / Grosor	0,05 mm	0,10 mm	0,14 mm	0,17 mm

Länge / Length / Longueur / Longitud = 20 mm

○ 414PAUL

Säge Streifen weiss (Sägezahn, ohne Diamantkorn), rostfreier Edelstahl.
 White strip saw (ribbon saw, without diamond grit), stainless steel.
 Strip dents de scie blanc (sans diamant), acier inoxydable.
 Tiras dentadas, blanco (tiro dentada, no diamantada), acero inoxidable.

● F354PAUL

Diamant Streifen gelb, einseitig, extra-feines Korn
 Yellow diamond strip, single sided, extra fine diamond grit
 Strip diamant jaune, monoface, diamant grain extra fin
 Tira de diamante amarilla, unilateral diamantada con grano extra fino

● C354PAUL

Diamant Streifen rot, einseitig, feines Diamantkorn
 Red diamond strip, single sided, fine diamond grit
 Strip diamant rouge, monoface, diamant grain fin
 Tira de diamante rojo, unilateral diamantada con grano

● 354PAUL

Diamant Streifen blau, einseitig, normales Diamantkorn
 Blue diamond strip, single sided normal diamond grit
 Strip diamant bleu, monoface, diamant grain normal
 Tira de diamante azul, unilateral diamantada con grano normal



Anwendung: Weitung des Interproximalspaltes, Entfernung von Zementresten

Application: To expand the interproximal gap, removal of cement residues

Utilisation: élargissement inter-dentaire, retrait d'excédents de ciment

Uso: Extender de la fisura interproximal, eliminación de restos de cemento

Anwendung: Formung von Approximal- und Kontaktflächen; Finieren von Füllungen; approximalen Schmelzreduktion

Application: Forming of approximal and contact surfaces; finishing of fillings; approximal enamel reduction

Utilisation: Forme d'approximal et points de contact, finition des amalgames dentaires, approximal réduction de l'émail dentaire

Uso: Formar superficies aproximales y superficies de contacto; finir de rellenos; aproxima reducción de esmalte dental.