

## VERVANGEN VAN EEN PRECI-SAGIX-MATRIX

In alle PRECI-SAGIX-introductiesets worden matrixen met 3 verschillende retentiewaarden geleverd.

Wanneer de retentie van de matrix niet voldoet aan de gestelde eisen, kan men ze vervangen door een witte matrix die minder retentie geeft **1312** (Mini  $\varnothing$  1,7 mm) of **1362** (Standaard  $\varnothing$  2,2 mm), een gele matrix met normale retentie **1311** (Mini  $\varnothing$  1,7 mm) of **1361** (Standaard  $\varnothing$  2,2 mm) of een rode matrix die meer retentie geeft **1313** (Mini  $\varnothing$  1,7 mm) of **1363** (Standaard  $\varnothing$  2,2 mm).

1. Gebruik een puntig instrument om de matrix te verwijderen.
2. Reinig de uitsparing in het frame met stoom.
3. Breng de matrix met de gewenste retentiewaarde aan met behulp van de universele indrukstift **1323** (voor  $\varnothing$  1,7 mm en 2,2 mm).
4. Controleer of de matrix goed zit en of de gewenste retentie bereikt wordt.