

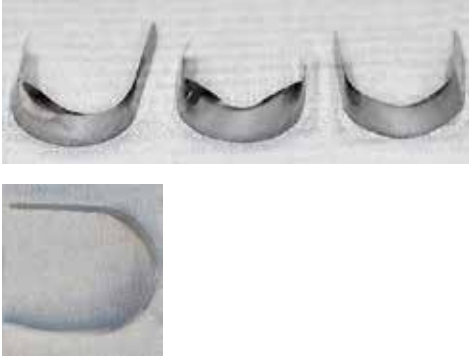
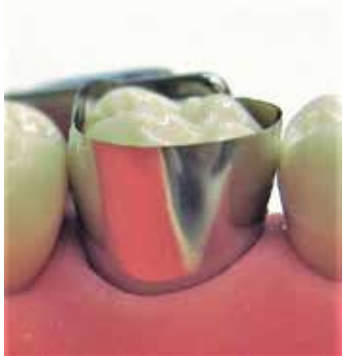
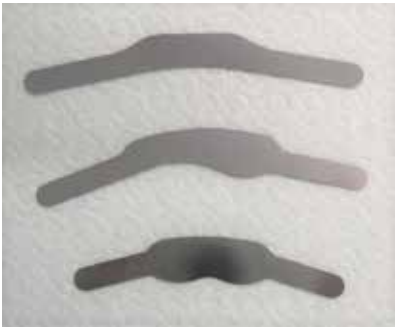





Matriisityyppi ja käyttötarkoitus	Matriisi	Matriisi paikoilleen asennettuna
<p>Sektorimatriisi</p> <p>Yhdistelmämuovilla paikattaessa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Luokan II kaviteetit ja MOD <p>Ensisijainen vaihtoehto yhdistelmämuovikulmatäytteen valmistamisen yhteydessä</p>		
<p>Esimuotoiltu nauhamatriisi</p> <p>Yhdistelmämuovilla paikattaessa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Luokan II kaviteetit ja MOD sekä sitä laajemmat kaviteetit 		
<p>Suora nauhamatriisi</p> <p>Amalgaamilla paikattaessa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Luokan II kaviteetit ja MOD sekä sitä laajemmat kaviteetit 		
<p>U-matriisi</p> <p>Yhdistelmämuovilla ja amalgaamilla paikattaessa</p> <ul style="list-style-type: none"> • ienrajakaviteetit 		

Matriisityyppi ja käyttötarkoitus	Matriisi	Matriisi paikoilleen asennettuna
<p>Kervikaalimatriisi</p> <p>Käytetään yhdessä U-matriisien kanssa tai joissain tapauksissa yksinään</p> <p>Läpinäkyvät, nupilliset</p> <ul style="list-style-type: none"> • voidaan käyttää valo- tai kemialliskovetteisten materiaalien yhteydessä • nuppi atuloita varten <p>Metalliset foliot</p> <ul style="list-style-type: none"> • kemialliskovetteisille materiaaleille <p>lenrajapaikkojen valmistamisen apuvälineitä</p> <p>lenretraktori pidikkeineen</p> <ul style="list-style-type: none"> • ikenen sivuun vetämiseen paikkauksen ajaksi 	  	 
<p>Matriiseja maitohampaiden paikkaukseen</p> <p>Automatriisi maitohammasmallille asetettuna</p> <p>Suora välihampaan nauhamatriisi kiristäjässä</p>		
<p>Etualueen stripsi</p> <p>Etualueen hampaiden välipintojen paikkauksissa</p>		