



**LM-Arte™ Applica** - Izuzetno tanak i fleksibilan instrument dizajniran je za prijenos i estetsko oblikovanje kompozita. Fleksibilni radni kraj nježno i precizno oblikuje slojeve kompozita imitirajući prirodne oblike zuba.

Tanak vrh LM-Arte™ Applica omogućuje oblikovanje u uskim prostorima ili uz pomoć matrice.  
Šifra proizvoda: LM 46-49 ES



**LmM- Arte™ Fissura** - Instrument za modeliranje s izuzetno oštrim šiljastim vrhovima.

Vrh je savršen za oblikovanje, omogućavajući oblikovanje anatomije okluzalnog područja posteriora zuba samo jednim instrumentom. Fino oblikovan, u obliku sonde, vrh optimalan je za modeliranje brazda i mamelona te za nanošenje karakterističnih kompozita i brtvila. Fleksibilnost LM-Arte™ Fissura omogućava nježno sondiranje i moguće uklanjanje viška vezivnih smola na površinama zuba.

Šifra proizvoda: LM 481-487 ES



**LM-Arte™ Misura** - "Jedinstveni instrument za horizontalno i vertikalno mjerenje debljina kompozitnih slojeva na anteriorima.

Nakon nanošenja slojeva, ali prije polimerizacije dentinskog kompozita, tanak vrh postavlja se na prirodnu caklinu zuba. Na taj način nepolimerizirani kompozit koji ostaje ispod koničkog vrha nježno se oblikuje, ostavljajući optimalan prostor (od 0,5 do 0,7 mm) za sloj kompozita cakline. Deblji, kratki vrh Misura postavlja se horizontalno na rub pripremljene šupljine tako da rub vrha ostane na izvornoj caklini. To određuje pravu količinu transparentnog kompozita koji treba nanijeti na završnu liniju.

Šifra proizvoda: LM 496-497 ES



**LM-Arte™ Eccesso** - Posebno kutni radni krajevi Eccesso instrumenta idealni su za uklanjanje viškova s cervikalnih površina anteriora i interproximalnih područja molara. Ovaj fin, ali čvrst instrument karakterizira optimizirana duljina, debljina i širina oštrice.

Šifra proizvoda: LM 307-308 ES



**LM-Arte™ Condensa** - Dug i zaobljen tamper posebno dizajniran za oblikovanje kompozita. Kutni dršci instrumenta omogućuju neograničen pristup svim šupljinama. LM-Arte™ Condensa ima i debeli i tanki vrh koji se mogu koristiti u šupljinama različitih veličina, kako na anteriorima tako i na posteriorima. Zaobljeni radni kraj omogućuje nježnu kondenzaciju kompozita bez rizika od ljepljenja.

Šifra proizvoda: LM 488-489 ES