

## **OptraContact**

Nástroj pro vytvoření bodu kontaktu

### **Návod k použití**

#### **Popis**

Tento nástroj OptraContact napomáhá zubnímu lékaři dosáhnout během výstavby výplně II. třídy těsných a správně konturovaných aproximálních kontaktů.

Pomocí nástroje OptraContact se během fotopolymerace pásková matrice přitlačuje k vedlejšímu zubu. Díky vidlicovitému tvaru nástroje se vytvoří kompozitní můstek přesně v požadovaném místě kontaktu. Tento můstek napomáhá stabilizovat matrici a výborně umožňuje vytvarovat výplň no konečných kontur, a hlavně vytvořit těsné a správně umístěné proximální kontakty.

#### **Indikace**

Zatímco OptraContact Molar (zelený nástroj) je specificky vytvořen pro velké kavity, OptraContact Premolár (modrý nástroj) je navržen pro malé výplně II. třídy.

#### **Kontraindikace**

Pokud je vidlicovitý nástroj příliš široký pro konkrétné preparaci (proximální box), není možné tento nástroj použít.

#### **Použití**

1. Po preparaci kavity byla nasazena a zaklíkována pásková matrice.
2. Po aplikaci adhesivního systému je nanесena první vrstva kompozitu a adaptována vhodným nástrojem k okrajům kavity.
3. Nástroj OptraContact se vnoří podél matrice do kompozitního materiálu a přitlačí k vedlejšímu zubu. Kompozitní materiál v kavitě vytvoří bod kontaktu.
4. Fotopolymeruje se první vrstva kompozitu dle návodu výrobce, přičemž se nástroj přidržuje ve stejné pozici.
5. Nástroj se odstraní. Byl vytvořen bod kontaktu (můstek) z kompozitního materiálu.

#### **Poznámky**

- V případě velmi hlubokých kavit se doporučuje použití OptraContact při aplikaci druhé nebo třetí vrstvy.
- Nástroj OptraContact je možno autoklávat.
- Nástroj OptraContact by se neměl dále používat, pokud došlo k deformaci nebo silnému poškrábání vidlicovitého zakončení. Jinak by potom bylo velmi obtížné vyjmout tento nástroj po vytvrzení kompozitu.
- Při manipulaci s tímto nástrojem by se mělo zamezit příliš tlačít příliš velkou silou, protože přídavné utažení páskové matrice nebo přímý tlak na zub může poškodit zbývající strukturu zubu.
- Je důležité zaplnit pečlivě kompozitem obě prohlubně, které se vytvoří po obou stranách můstku.

**Udržujte z dosahu dětí! Jen pro použití ve stomatologii!**

**Datum vypracování informací o použití: 04/2004**