

## SOVRAFFUSIONE DI UNA MATRICE

Le 3 tipi di attacco CEKA OL possono essere sovrapposti con tutti le leghe dentali attuali.

|                    |             |              |  |
|--------------------|-------------|--------------|--|
| <b>OL IRAX</b>     | (arancione) | 1400-1460 °C | per sovrapposizione con leghe preziose ed a base di palladio |
| <b>OL NOPRAX</b>   | (blu)       | 1355-1450 °C | per sovrapposizione con leghe non preziose                   |
| <b>OL PLATIRAX</b> | (giallo)    | 1790-1820 °C | per sovrapposizione con tutte le leghe dentali               |

1. Stabilite la direzione d'inserzione della protesi (vedi INFO 079).
2. La parete prossimale alla quale sarà applicata la matrice deve essere possibilmente parallela alla direzione d'inserzione.
3. **OL 694 D** (forma a barra): separate una matrice dalla barra in plastica e rendete questa zona possibilmente liscia. Spingete la matrice sul mandrino per il parallelometro **RE P 2/5** ed attivatelo girando la vite a destra.
4. **Matrici REVAX inclinate**: scegliete una dei 3 tipi di matrice in plastica. Posizionate la matrice metallica per sovrapposizione sul mandrino per il parallelometro e spingetela con la zona marcata (rossa/blu) nella matrice in plastica.
5. Posizionate la matrice alla corretta altezza sopra la papilla della corona.
6. Collegare la matrice alla corona e disattivate il mandrino per il parallelometro **RE P 2/5** girando la svite a sinistra.
7. Completate la modellazione in cera della costruzione primaria.
8. Applicare i canali di fusione.
9. Dopo la fusione, lasciate raffreddare il cilindro a temperatura d'ambiente.
10. Smuffolate con attenzione senza danneggiare la matrice – **NON SABBIARE!**
11. Togliete il rivestimento dalla matrice solo con perline di resina a bassa pressione.
12. Lucidate.

### Effetti collaterali, avvertenze e precauzioni

- Gli attacchi sono destinati ad un uso singolo.
- I prodotti sono non sterili.
- Esiste il rischio di tenuta insufficiente quando le condizioni del paziente cambiano.
- L'adesione dei batteri può essere evitata applicando misure di igiene.
- L'uso improprio o la lavorazione non corretta può causare l'usura prematura degli attacchi.
- La funzionalità degli attacchi sarà negativamente influenzata dai traumi come digrignamento dentale (bruxismo).
- Ai fini della tracciabilità, Vi consigliamo di registrare il numero di lotto dei prodotti utilizzati nel file del paziente.
- Non riscaldare prodotti che contengono titanio.
- Non utilizzare prodotti che contengono nickel in caso di allergia al nickel.
- Gli accessori RE H 79 e H 35 devono essere utilizzati fuori dal cavo orale.