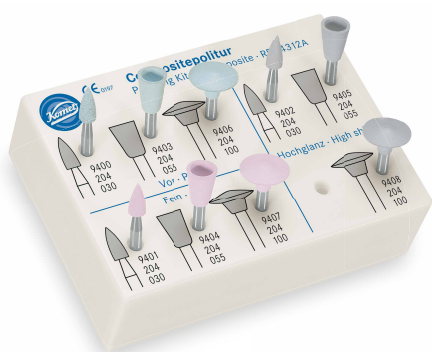


Instrumenty polerskie | Zestaw 4312A



do polerowania kompozytów.

Zestaw ten przeznaczony jest do polerowania rekonstrukcji kompozytowych i licówek z tworzywa sztucznego. Trójstopniowe polerowanie diamentowym ziarnem grubym (kolor niebieski), średnim (kolor różowy) i ziarnem drobnym (kolor szary) stwarza lśniącą powierzchnię kompozytu.

Wskazówki dot. stosowania:

- Optymalna liczba obrotów
 $\text{rot. opt. } 5.000 - 6.000 \text{ min}^{-1}$
- Należy zastosować odpowiednie chłodzenie (co najmniej 50 ml/min.)
- Podczas pracy należy wykonywać niewielkie okrężne ruchy bez wywierania nadmiernego nacisku.
- Stosować bez dodatkowej pasty polerskiej
- Instrumenty polerskie należy czyścić i dezynfekować przy użyciu odpowiednich, bezalkoholowych środków, np. Komet® DC1® (obróbka ręczna) lub DCTherm® (obróbka mechaniczna)
- Sterylizować wyłącznie w autoklawie



Polerowanie przebiega w trzech etapach:

1. Instrumenty w kolorze jasnoniebieskim przeznaczone są do szybkiego i efektywnego polerowania wstępnego wypełnień kompozytowych.



9400.204.030



9403.204.055



9406.204.100

2. Instrumenty polerskie w kolorze jasnoróżowym nadają powierzchni jedwabisto-matowy połysk.



9401.204.030

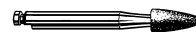


9404.204.055



9407.204.100

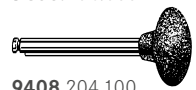
3. drobne instrumenty polerskie w kolorze jasnoszarym pozwalają uzyskać wysoki połysk powierzchni.



9402.204.030



9405.204.055



9408.204.100