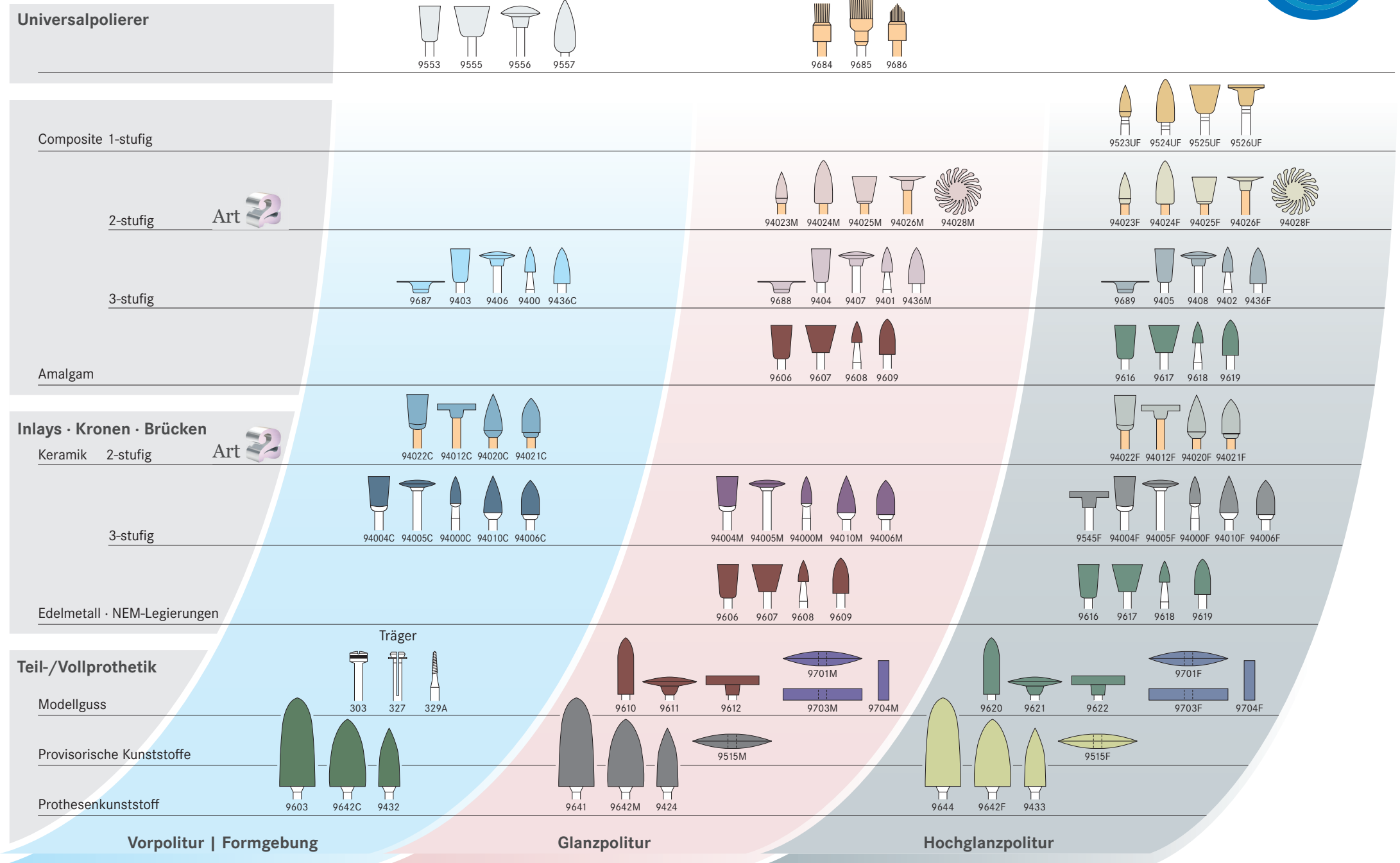


# Kompass | zahnärztliche Polierer/Bürsten

Empfehlung für den Einsatz von Polierern/Bürsten in der zahnärztlichen Praxis



Vorpolitur | Formgebung

Glanzpolitur

Hochglanzpolitur

## Sachgemäße Anwendung

- Polieren Sie immer nur mit leichter Anpresskraft, um die Hitzeentwicklung zu minimieren.
- Polierer sind für bestimmte Anwendungsbereiche mit Spraykühlung einzusetzen
- Polieren Sie immer in leicht kreisförmigen Bewegungen.

## Drehzahlen

○<sub>opt.</sub> 5.000–6.000 min<sup>-1</sup>

Ausnahmen:

○<sub>opt.</sub> 1.500 min<sup>-1</sup> bei Polierern, die mit Polierpaste eingesetzt werden.

Höhere Drehzahlen führen zu schlechteren Oberflächenergebnissen.

Die **maximal zulässige Drehzahl** entnehmen Sie bitte den Angaben auf der Verpackung und aus dem Katalog.

**Das Nichteinhalten der maximal zulässigen Drehzahl führt zu einem erhöhten Sicherheitsrisiko!**

## Aufbereitung

- Reinigung und Desinfektion: Polierer sind aufgrund ihrer Materialeigenschaften anders als andere rotierende Instrumente zu reinigen. Verwenden sie daher alkoholfreie Reinigungs- und Desinfektionsmittel, die für Polierer geeignet sind, z. B. Komet BIB forte eco (für das Instrumentenbad geeignet) oder ein mildalkalisches Reinigungs- und Desinfektionsmittel für die Aufbereitung im Thermo-desinfektor. Beim Gebrauch des Mittels die Herstellerempfehlungen beachten. Polierer im Instrumentenbad aufbereiten; die Schwingungen im Ultraschallbad könnten von den elastischen Materialien absorbiert werden.
- Sterilisation: Nur im Autoklav
- Einmalartikel (auf der Verpackung mit ② gekennzeichnet) sind nicht für eine Wiederverwendung zugelassen (z. B. Lamellenpolierer und Bürsten).

**Fordern Sie unsere Prophylaxe-Broschüre (10004189) oder unseren Prophylaxe-Kompass (417243) mit vielen interessanten Artikeln für die Prophylaxe an!**

