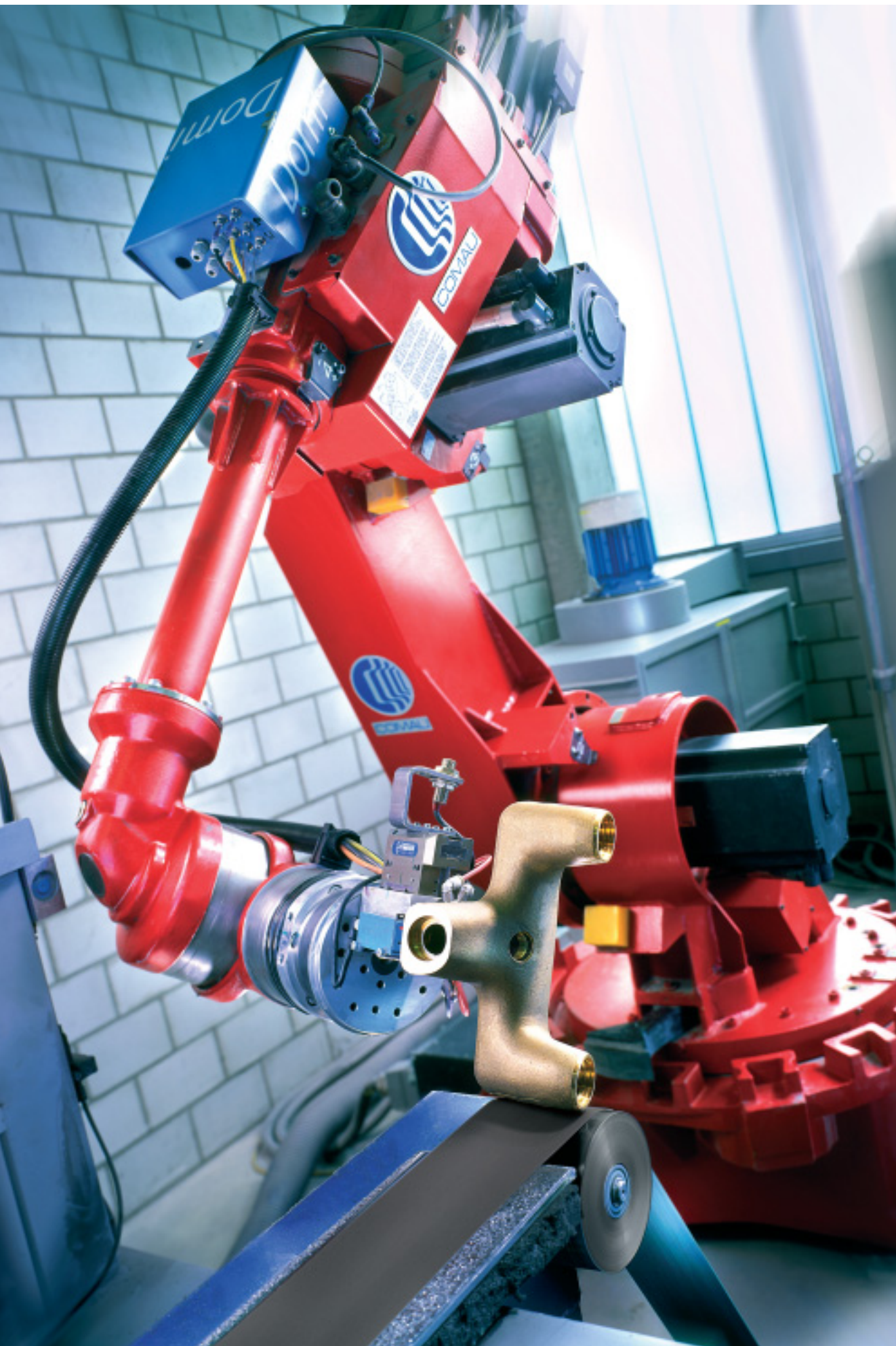


2747 siatur – die flexible Siliziumkarbid-Serie



2747 siatur – für perfekte Oberflächen von Armaturen, Beschlägen und Musikinstrumenten



Aufbau

Korn: Siliziumkarbid
Streuart: elektrostatisch geschlossen
Bindung: Vollkunstharz
Unterlage: j-Gewebe, Baumwolle
Kornbereich: P060 - P120
Unterlage: jj-Gewebe, Baumwolle
Kornbereich: P180 - P400

Eigenschaften

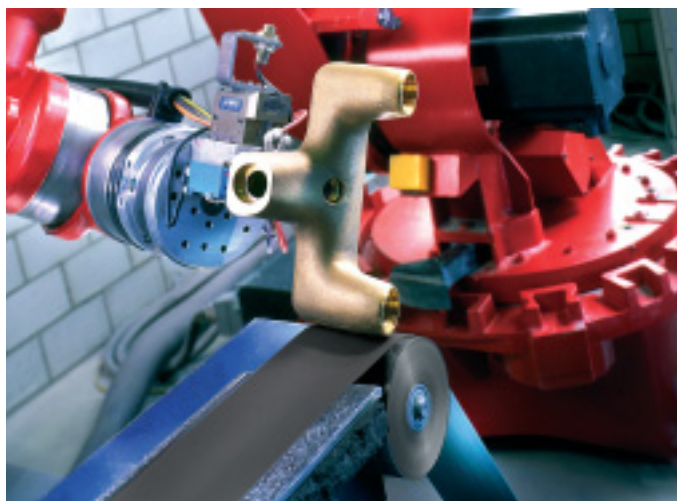
Abtragsleistung: hoch
Standzeit: hoch
Flexibilität: flexibel/
sehr flexibel
Einsatz: mittel
Deckbinder mit hochaktiven Wirkstoffen

Vorteile

- ☑ hohe Schnittleistung
- ☑ kühler Schliff (Wirkstoffe), kaum Anlaufverfärbung der Werkstücke
- ☑ ausgezeichnete Oberflächengüte der bearbeiteten Werkstücke, speziell von Messing und anderen Kupferlegierungen
- ☑ sehr gute Anpassung an Rundungen



Anwendung mit Kornempfehlung



Fitting und Armaturen	060 - 400
Beschläge	060 - 400
Beleuchtungskörper	180 - 400
Musikinstrumente	180 - 400

sia Abrasives Industries AG
CH-8501 Frauenfeld/Switzerland
www.sia-abrasives.com
sia.ch@sia-abrasives.com

