

# Ingenieurkeramik

## Siliciumcarbid CARSIC310

Unser CARSIC310 ist eine hervorragende SSiC-Qualität und für den Einsatz im Pumpenbau und in Chemieanlagen bestens geeignet. Bei dem kompletten Herstellungsprozess bei uns im Hause legen wir große Sorgfalt auch auf die erforderlichen Gleit- und Dichtflächenbearbeitung.



### Pumpentechnik

#### CARSIC310 Siliciumcarbid

Wichtige Merkmale unserer SSiC-Qualität sind eine hohe Korrosions- und Verschleißbeständigkeit. Bauteile aus CARSIC310 sind im Nahrungsmittelbereich einsetzbar, auch bei hohen Temperaturen und aggressiven Medien zeigt CARSIC310 hervorragende tribologische Eigenschaften.



### Dichtungstechnik

#### Metall-Verbund-Lösungen mit CARSIC310

Wir verbinden die Vorteile der exzellenten Werkstoffeigenschaften von Siliciumcarbid CARSIC310 mit den Vorteilen des montagefreundlichen Metalls. So ergibt sich eine wirtschaftliche Lösung durch hohe Lebensdauer und Betriebssicherheit.