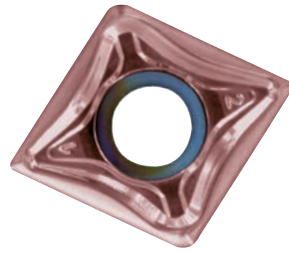


# InoxaCon

für rostfreie Stähle / Titan /  
Stähle bis 70HRC



## Technische Daten

Beschichtungstechnologie:

**HiPIMS**

Schichtwerkstoff:

**TiAlSiN-basiert**

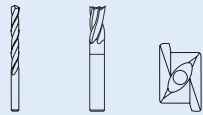
Farbe:

**Kupfer**

Max. Einsatztemperatur:

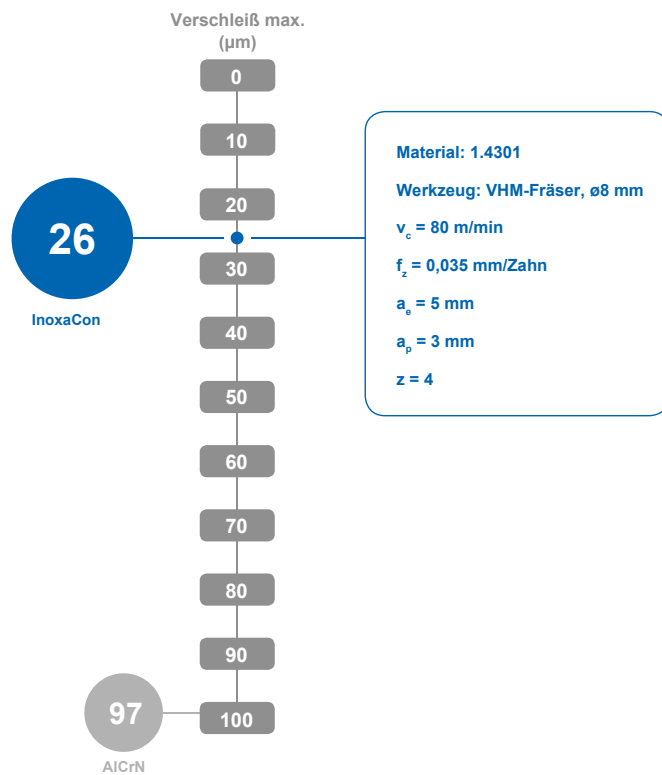
**1.100 °C**

Verfügbare Schichtdicken:



≈ 1,5 µm	•	•	–
≈ 3 µm	•	•	•

## Temperaturstabil und adhäsionsmindernd



QR-Code scannen.  
Weitere Informationen erhalten.

Entwickelt für die Zerspaltung von harten und hochlegierten Stählen sowie Titan. Die sehr hohe Thermostabilität macht den Silizium-dotierten Schichtwerkstoff InoxaCon zur ersten Wahl für Ihre High-End-Werkzeuge.